



**COMUNE DI PISA**  
DIREZIONE URBANISTICA

**Piano per l'Eliminazione delle Barriere Architettoniche**

**Schedatura Edifici rilevati**

**Schede da 400 a 509**

Responsabile del Procedimento  
Arch. Gabriele Berti

Consulenza progettuale  
Arch. Luca Marzi

Coordinamento: COMUNE DI PISA – USL 5 PISA

Dr. Arch. D. Cosci  
Geom. M. Lazzerini  
Dr. L. Sacchini

Comune di Pisa  
Comune di Pisa  
Società della Salute – Zona Pisana

Gruppo di lavoro:

Valutatori

A. Bolognesi  
L. Sacchini  
A. Bartolozzi  
E. Marcheschi  
S. Paolicchi

E.N.S. Sezione Pisa  
Società della Salute – Zona Pisana  
U.I.C. Pi. Sez. Pisa  
U.I.L.D.M. Sez. Pisa  
Handy Superabile

ARCI – Servizio Civile di Pisa

Arch. M. Mariotti (Consulente)  
R. Pili  
P. Antonello



400	400 A1	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	servizio sociale
		<b>Struttura:</b> DIP. SCIENZE SOCIALI	

via colombo  35

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà'	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente
			<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc. <input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	--	---	--

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

401	401 A2	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	biblioteca-aule
		<b>Struttura:</b> DIP. STORIA DELL'ARTE-BIBLIOTECA-AULE	

Intestazione

piazza s. matteo in soarta

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
		<b>6 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>	<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

402	402 A3	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	dipartimenti-aule
		<b>Struttura:</b> PALAZZO BIANCHI-MONZON	

via serafini  3

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>
<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>	
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>		
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>	
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	
		<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>	

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

403	403	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	aule
	A4	<b>Struttura:</b> AULE QUARATESI	

via s. maria  25-27

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

Spazio Esterno

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>
		<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

404

404  
A5**Destinazione :** FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

dipartimenti-aule

**Struttura:** PALAZZO RICCI

via del Collegio Ricci

10

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

405

405  
A6**Destinazione :** FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

dipartimenti-aule

**Struttura:** PALAZZO LA SAPIENZA

via curtatone e montanara

15

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



via derna  1

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondita' Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--

via galvani  1

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondità Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--

408

408  
A9**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. Anglistica

**Struttura:** PALAZZO SCALA

via s. maria

67

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

409	409	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. Linguistica Bolelli - biblioteca
	A10	<b>Struttura:</b> PALAZZO VENERA	Lingue e lett. moderna

via s. maria  36

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>
		<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

--	--	--	--

410

410  
A11**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZO DELLA CARITÀDip. Filosofia, Dip. Storia Moderna e  
Contemporanea, centro bibl.  
Filosofia e Storia

piazza torricelli

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

411

411  
A13**Destinazione :** UNIVERSITÀDip. Diritto Pubblico ed  
Internazionale**Struttura:** PALAZZO CAVALIERI DI S. STEFANO

piazz dei cavalieri

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

412	412 A14	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Centro Linguistico Interdipartimentale
		<b>Struttura:</b> PALAZZINA EX SALESIANI	

via s. maria

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>
<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>	
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>		
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>	
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	
		<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>	

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



413

413  
A15**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** COMPLESSO EX SALESIANIDip. Studi Linguistici-bibl. lingue e  
letterature moderne-centro di  
Teatro e Spettacolo

via s. maria

44

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



414

414  
A16**Destinazione :** UNIVERSITÀ

aule

**Struttura:** CORTILE EX SALESIANI

via s. maria

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna
- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   
Ampiezza Minima Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondità Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

415	415	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Facoltà di Lingue - vari Dip. di
	A17	<b>Struttura:</b> PALAZZO BOILEAU	lingue - aule

via s. maria  85

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede <input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati <input type="checkbox"/> Mancante	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà'	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc. <input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	--	---	--

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>
---	--	---	---

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

416

416  
A18**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZO CURINI-GALLETTIDip. di lingue e letterature romanze  
(sez. francesistica)

via s. maria

89

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

417

417  
A19**Destinazione :** UNIVERSITÀ

vari dipartimenti

**Struttura:** PALAZZO FEROCI

via della faggiola

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.   
 Numero   
 Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.   
 Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   
 Ampiezza Minima Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:   
 Profondità Cm:   
 Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

418

418  
A21**Destinazione :** UNIVERSITÀ

vari dipartimenti

**Struttura:** PALAZZO BERLENDI

via s. giuseppe

22

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

419

419  
A22**Destinazione :** UNIVERSITÀfacoltà economia - vari  
dipartimenti - aule**Struttura:** FACOLTÀ DI ECONOMIA

via ridolfi

10

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

420

420  
A23**Destinazione :** UNIVERSITÀ

aule di facoltà

**Struttura:** PALAZZINA DI SCIENZE POLITICHE

via della sapienza

42

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



421	421 A24	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. di Scienze Storiche del Mondo Antico (Museo)
		<b>Struttura:</b> MUSEO EGITTOLOGICO	

via s. frediano  20

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondita' Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	---	---	--

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
--	---	---	---

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



Intestazione: piazza dei cavalieri 2

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdrucchiolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondita' Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>
<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>

<b>Rif. Foto</b>			
------------------	--	--	--

423

423  
A26**Destinazione :** UNIVERSITÀ

varie aule di materie giuridiche

**Struttura:** POLO DIDATTICO PIAZZA DEI CAVALIERI

piazz dei cavalieri

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

424

424  
A27**Destinazione :** UNIVERSITÀ

aule di materie letterarie

**Struttura:** CHIESA S. EUFRASIA

via dei mille

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

425

425  
A29**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Biblioteca di Antichistica

**Struttura:** EX TIPOGRAFIA VIGO CURZI

via s. maria

77

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

426

426  
A30**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** CASA TORRE (SCIENZE POLITICHE)Dip. di Scienze della Politica  
(aule e uffici)

via serafini

3

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

427	427 B1	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	aule
		<b>Struttura:</b> PALAZZO MASTIANI	

corso italia

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

<input type="text"/>
----------------------

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

<input type="text"/>
----------------------

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
--	--	---	--

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

428

428  
B2**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** POLO DIDATTICO INTERFACOLTÀaule Facoltà Economia, Medicina  
Veterinaria e Agraria

via matteotti

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



429

B3  
B16**Destinazione :** UNIVERSITÀ

serre

**Struttura:** DIP. AGRONOMIA E GESTIONE AGROSISTEMA

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



430

430  
B4**Destinazione :** UNIVERSITÀ

laboratorio

**Struttura:** DIP. DI COLTIVAZIONE E DIFESA SPECIE LEGNOSE

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

431

431  
B5**Destinazione :** UNIVERSITÀ

laboratorio ex garage

**Struttura:** DIP. DI COLTIVAZIONE E DIFESA SPECIE LEGNOSE

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

432

432

B6

**Destinazione :** UNIVERSITÀ

laboratorio

**Struttura:**

DIP. DI AGRONOMIA E GESTIONE DELL'AGRO-ECOSISTEMA, DIP. DI CHIMICA E BIOTECNOLOGIE AGRARIE

via del borghetto

80

GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTEGIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHEPRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

433

433  
B7**Destinazione :** UNIVERSITÀ

laboratorio

**Struttura:**

DIP. DI AGRONOMIA E GESTIONE DELL'AGRO-ECOSISTEMA

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

434

434  
B8**Destinazione :** UNIVERSITÀ

laboratorio Patologia vegetale

**Struttura:** DIP. DI COLTIVAZIONE E DIFESA DELLA SPECIE LEGNOSE

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

435	435 B9	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	facoltà agraria, biblioteca e vari dipartimenti
		<b>Struttura:</b> FACOLTÀ DI AGRARIA	

via del borghetto

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà'	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 <input type="checkbox"/> Passaggi Interni:	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	--	---	--

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>
--	--	---	---

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

436

436  
B10**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZINA COSIMO RIDOLFILaboratorio di Microbiologia (Dip. di  
Agronomia e gestione  
dell' Agro-ecosistema)

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

- Cm.  < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



437

437  
B12**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** LABORATORIO E OFFICINA DI AGRARIADip. di Agronomia e gestione  
dell' Agro-ecosistema

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



438

438  
B13**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** LABORATORIO MICROBIOLOGIA AGRARIADip. di Chimica e Biotecnologie  
Agrarie

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

439

439  
B14**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

LABORATORIO E SERRA DI CHIMICA AGRARIA

Dip. di Chimica e Biotecnologie  
Agrarie

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

440

440  
B15**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** LABORATORIO DI ENTOMOLOGIA AGRARIADip. di Coltivazione e Difesa  
delle Specie Legnose

via san michele degli scalzi

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

441

441  
B17**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** STABULARI DI VETERINARIADip. di Agronomia e gestione  
dell' Agro-ecosistema e Dip.  
di Produzioni Animali

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

442	442 B18	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	aule
		<b>Struttura:</b> FACOLTÀ DI AGRARIA	

via del borghetto  80

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

<input type="text"/>
----------------------

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

<input type="text"/>
----------------------

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
--	--	---	--

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

443

443  
B19**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

SEZIONE DI GENETICA AGRARIA (DIP. DI BIOLOGIA DELLE PIANTE AGRARIE)

Dip. di Biologia delle Piante Agrarie  
(Sez. Genetica Agraria)

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

444

444  
B20**Destinazione :** UNIVERSITÀDip. di Agronomia e gestione  
dell'Agro-ecosistema**Struttura:** EX DIREZIONE PODERE SPERIMENTALE

via del borghetto

80

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



via matteotti  5

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

**Spazio Esterno**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna		<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	
		<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90
<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati		
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala		
<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...		
<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondita' Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	
		<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>

**Rif. Foto**

--	--	--	--

446

446  
B28**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** DIP. DI MATEMATICA APPLICATA (EX MENSA)Dip. di Matematica Applicata "U.Dini", Dip. di  
Ingegneria Meccanica, Nucleare e della  
Produzione (Sez. Ingegneria della Produzione)  
Centro Interdisciplinare per lo studio  
dei Sistemi Complessi C.I.S.S.C.

Intestazione

via bonanno

25/b

GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTEGIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHEPRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

2 Tipologia Parcheggio

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

3 Collegamento Parch. - Percorso

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

4 Tipologia Percorso/i

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

5 Largh. Min.

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

6 Pavimentazione

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

7 Dislivelli Sul Percorso

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

8 Pendenze Affaticanti

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

9 Ostacoli

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

10 Tipologia Ingresso

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

11 Altezza Dislivello Di Ingresso

Cm.

Numero  
Gradini.

12 Superamento Dislivello Di Ingresso

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

13 Ampiezza Aperture/a

Cm.

Cm.

14 Caratteristica Porte Di Ingresso

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà

15 Altezza Citof. Campanello

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

15/a Campanello

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

15/a Corrimano

Cm.

16 Localizzazione Funzione

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

19 Dislivelli Interni

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

21 Collegamenti - Interni

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

22 Altezza Bancone Biglietteria

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

22/a Percorsi Tattili

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

22/b Percorsi Tattili Tipologia

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

22/b Stalli Di Sosta

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

23 Localizzazione Ascensore

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

24 Ascensore: Dimensioni

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

25 Altezza Pulsantiera

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

26 Segnaletica Per Non Vedenti

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

29 Raggiungibilita'

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

32 Presenza Di Ausili

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

33 Accessibilità Del Servizio Igienico

Rif. Foto

447

447  
B29**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** FACOLTÀ DI FARMACIASede della Facoltà di Farmacia, dip. di Scienze  
Farmaceutiche (con sez. Tecnologia  
Farmaceutica), dip. di Psichiatria, Neurobiologia,  
Farmacologia e Biotecnologie, biblioteca  
Farmacia, C.I.S.I. Centro Interdisciplinaria

via bonanno

6

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdrucchiolevole
- 
- 
- Continua - Sdrucchiolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

448

448  
B30**Destinazione :** UNIVERSITÀ

aule della Facoltà di Farmacia

**Struttura:** AULE FACOLTÀ DI FARMACIA (ANNESSO COMPLESSO EX SOPAS)

via bonanno

33

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

449

449  
B31**Destinazione :** UNIVERSITÀDip. di Chimica Biorganica e  
Biofarmacia**Struttura:** PALAZZO EX SOPAS

via bonanno

33

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
 Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolta'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.   < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

450

450  
B32**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZINA EX PUBBLICI MACELLI

Centro per la conservazione e lo studio degli strumenti scientifici (Dip. di Fisica)

via nicola pisano

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm. **15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- Gradino
- 
- Ascensore
- 
- Scala
- 
- Rampa
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- 
- < 80
- 
- 80-90
- 
- 90-100
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- Non Presenti
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

451

451  
B33**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

EX PUBBLICI MACELLI PELANDA SUINI E TRIPPERIA ED. "A"

Centro per la conservazione e lo studio degli strumenti scientifici (Dip. di Fisica)

via nicola pisano

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



452

452  
B34**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

EX PUBBLICI MACELLI CAPRETTERIA E STALLE ED. "B"

Centro per la conservazione e lo studio degli strumenti scientifici (Dip. di Fisica)

via nicola pisano

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità' Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

453

453  
B34  
/b**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

EX PUBBLICI MACELLI CELLE MATTAZIONE ED. "C"

Centro per la conservazione e lo studio degli strumenti scientifici (Dip. di Fisica)

via nicola pisano

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

454

454  
B35**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** ISTITUTI CHIMICI

Dip. di Chimica e Chimica Industriale, Biblioteca di Chimica, Aule del Dip.

via risorgimento

35

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
 Passaggi Interni:

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

via a. volta 4 - via s. maria 55

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITAZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>
		<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>

**Rif. Foto**

--	--	--	--

456

456  
B37**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. di Scienze della Terra

**Struttura:** CASA PACINOTTI

via s. maria

22

24

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

457

457  
B38**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZO MATTEUCCIDip. di Scienze Archeologiche,  
Comitato Pari Opportunità,  
Segreteria CESPE

piazzale torricelli

3/a

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

458

458  
B39**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Centro SERRA

**Struttura:** CASA MANCINI

via galvani

9

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



459

459  
B40**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** IDRAULICA (DIP. DI INGEGNERIA CIVILE)Dip. di Ingegneria Civile (con  
Sez. Idraulica)

via diotisalvi

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

460	460	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Centro Interdip. di Ricerca "E. Piaggio", Dip. di Costruzioni Meccaniche e Nucleari
	B41	<b>Struttura:</b> PALAZZINA PIAGGIO	

via diotisalvi

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondita' Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>
		<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

--	--	--	--

via diotisalvi  2

**Instestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdrucchiolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc. <input type="checkbox"/> Su Più Piani	Ampiezza Minima Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input style="width: 50px;" type="text"/> Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondità Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--

462

462  
B43**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. di Energetica (Laboratorio)

**Struttura:**

LABORATORIO DI ENERGETICA (CAPANNONE - DIP. DI ENERGETICA)

via diotisalvi

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   
Ampiezza Minima Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondità Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Porte Interne: Cm.   < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

463

463  
B44**Destinazione :** UNIVERSITÀ

aule Facoltà di Ingegneria

**Struttura:** POLO DIDATTICO "C" - INGEGNERIA

via diotisalvi

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

464

464  
B45**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

DIP. DI INGEGNERIA MECCANICA, NUCLEARE E DELLA PRODUZIONE

Dip. di Ingegneria Meccanica,  
Nucleare e della Produzione

via diotisalvi

2

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   
Porte Interne:   
Ampiezza Minima Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondità Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   < Cm 90  > Cm 90  
Porte Interne: **32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

via diotisalvi  2

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondità Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--



466

466  
B47**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** BIENNIO DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIACentro Servizi informatici della  
Facoltà di Ingegneria,  
aula studio

via giunta pisano

28

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.  < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

467

467  
B48**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** AULE E SERRA DI SCIENZE BOTANICHEDip. di Scienze Botaniche (Aule  
e Serre del Dip.)

via I. ghini

5

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'**  
**PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'**  
**PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI**  
**PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

468

468  
B49**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. di Scienze Botaniche

**Struttura:** INGRESSO E ALLOGGIO CUSTODE (DIP. SCIENZE BOTANICHE)

via I. ghini

5

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

469	469	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. di Scienze Botaniche (sede)
	B50	<b>Struttura:</b> DIPARTIMENTO DI SCIENZE BOTANICHE	

via I. ghini

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdrucchiolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdrucchiolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondita' Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

470	470	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. di Scienze Botaniche (Sez. Citogenetica)
	B51	<b>Struttura:</b> PALAZZINA DEI GRANI	

via I. ghini  5

Instestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>
<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>	
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>		
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>	
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	
	<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

Spazio Interno

Bagni

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

471

471  
B52**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. di Scienze Botaniche

**Struttura:** SERRE (DIP. DI SCIENZE BOTANICHE)

via I. ghini

5

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

472

472  
B53**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI (EX ALBERGO MARZOTTO)

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali (sede), Dip. di Ingegneria Civile (Sez. Topografia e Fotogrammetria)

via buonarroti (ex Albergo Marzotto)

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITAZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



473	473 B54	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. di Matematica "L. Tonelli"
		<b>Struttura:</b> COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "A"	

Intestazione

largo pontecorvo

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

474	474	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Dip. di Fisica e di Informatica,
	B55	<b>Struttura:</b> COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "B"	Polo Didattico "Fibonacci"

Intestazione: largo pontecorvo

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

475	475 B56	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Aule della Facoltà di SMFN, Biblioteca di Matematica, Informatica e Fisica
		<b>Struttura:</b> COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "D"	

Intestazione: largo pontecorvo

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
			<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

476

476  
B57**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** COMPLESSO PONTECORVO - AULE EX CRAL MARZOTTOAula Studio della Facoltà di  
SMFN

via buonarroto

4

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

477

477  
B68**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** POLO DIDATTICO PORTA NUOVA (EX MUGNETTI)Polo Didattico Interfacoltà - Aule di  
Medicina e Ingegneria

via pietrasantina

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

478

478  
B70**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "C" (I.N.F.N.)Dip. di Fisica "E. Fermi", Dip. di  
Informatica, Istituto Nazionale  
di Fisica Naturale

largo pontecorvo

4

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:  
 Profondità Cm:  
 Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

**Intestazione**

largo pontecorvo	4	
GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE	GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE	PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE
<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa

**Spazio Esterno**

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.** \_\_\_\_\_

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. _____
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. _____ Numero _____ Gradini. _____	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. _____ Cm. _____
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volonta'	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. _____	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. _____
<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>	
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Porte Interne: _____ Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>		
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. _____ <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: _____ Profondita' Cm: _____ Ampiezza Porta: _____	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. _____	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>	
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Porte Interne: _____ Cm. _____ <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	
	<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>		

**Accesso Edificio**
**Spazio Interno**
**Bagni**
**Rif. Foto**

--	--	--	--



480

480  
B73**Destinazione :** UNIVERSITÀ

da destinare

**Struttura:** EX GEA

Intestazione

via e. filiberto

GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTEGIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHEPRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

## 0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

## 1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

## 2 Tipologia Parcheggio

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

## 3 Collegamento Parch. - Percorso

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

## 4 Tipologia Percorso/i

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

## 5 Largh. Min.

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. 

## 6 Pavimentazione

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

## 7 Dislivelli Sul Percorso

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

## 8 Pendenze Affaticanti

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

## 9 Ostacoli

- Presenti  
 Non Presenti

## 10 Tipologia Ingresso

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

## 11 Altezza Dislivello Di Ingresso

Cm. Numero Gradini. 

## 12 Superamento Dislivello Di Ingresso

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

## 13 Ampiezza Aperture/a

Cm. Cm. 

## 14 Caratteristica Porte Di Ingresso

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

## 15 Altezza Citof. Campanello

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. 

## 15/a Campanello

- Presente  
 Non Presente

## 15/a Corrimano

Cm. 

## 16 Localizzazione Funzione

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

## 17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90

## 19 Dislivelli Interni

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

## 21 Collegamenti - Interni

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

## 22 Altezza Bancone Biglietteria

Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

## 22/a Percorsi Tattili

- Presenti  Non Presenti

## 22/b Percorsi Tattili Tipologia

- Loges  Altro...

## 22/b Stalli Di Sosta

- Presenti  Non Presenti  Altro...

## 23 Localizzazione Ascensore

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

## 24 Ascensore: Dimensioni

Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: 

## 25 Altezza Pulsantiera

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. 

## 26 Segnaletica Per Non Vedenti

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

## 29 Raggiungibilita'

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

## 30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90

## 32 Presenza Di Ausili

- Presenti  Non Presenti

## 33 Accessibilità Del Servizio Igienico

Spazio Interno

Bagni

Rif. Foto

481

481  
B75**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Aule della Facoltà di Ingegneria

**Struttura:** EX ETRURIA AUTO

via diotisalvi

5

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto			
-----------	--	--	--

482

482  
C1**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZO "ALLA GIORNATA"Sede del Rettorato,  
Amministrazione centrale

lungarno pacinotti

43

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

lungarno pacinotti 43

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.** [ ]
**Spazio Esterno**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. [ ]
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti			

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. [ ] Numero [ ] Gradini. [ ]	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. [ ] Cm. [ ]
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. [ ]	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. [ ]

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani <b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. [ ] Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala		
<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. [ ] <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		
<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...		
<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...		

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: [ ] Profondità Cm: [ ] Ampiezza Porta: [ ]	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. [ ]	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	---	--	--

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. [ ] <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--

lungarno pacinotti 44

**Intestazione**

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
--	--	--

<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>
---	---	---

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.** [ ]
**Spazio Esterno**

<b>2 Tipologia Parcheggio</b> <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b> <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<b>4 Tipologia Percorso/i</b> <input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<b>5 Largh. Min.</b> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. [ ]
<b>6 Pavimentazione</b> <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<b>8 Pendenze Affaticanti</b> <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
<b>9 Ostacoli</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti			

**Accesso Edificio**

<b>10 Tipologia Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b> Cm. [ ] Numero [ ] Gradini. [ ]	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b> Cm. [ ] Cm. [ ]
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b> <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. [ ]	<b>15/a Campanello</b> <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	<b>15/a Corrimano</b> Cm. [ ]

**Spazio Interno**

<b>16 Localizzazione Funzione</b> <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani <b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. [ ] Porte Interne: Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	<b>19 Dislivelli Interni</b> <input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b> <input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala		
<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b> Cm. [ ] <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
<b>22/a Percorsi Tattili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		
<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b> <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...		
<b>22/b Stalli Di Sosta</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...		

<b>23 Localizzazione Ascensore</b> <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b> Larghezza Cm: [ ] Profondità Cm: [ ] Ampiezza Porta: [ ]	<b>25 Altezza Pulsantiera</b> <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. [ ]	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b> <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	---	--	--

**Bagni**

<b>29 Raggiungibilita'</b> <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b> Ampiezza Minima Cm. [ ] <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<b>32 Presenza Di Ausili</b> <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
<b>33 Accessibilità Del Servizio Igienico</b>		

**Rif. Foto**

--	--	--	--

485

485  
C4**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** RETRO PALAZZO VITELLICentro Servizi per il Personale  
Dipendente

lungarno pacinotti

44

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

486

486  
C5**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Amministrazione centrale, Uffici

**Struttura:** EX SCUDERIE PALAZZO VITELLI

lungarno pacinotti

44

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.   
 Ampiezza Minima  
 Passaggi Interni:  < Cm 90  > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:   
 Profondità Cm:   
 Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.   < Cm 90  > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



487

487  
C8**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** EX MARZOTTO - EDIFICIO "D" (SEGRETERIE STUDENTI)Segreterie delle Facoltà di Lettere,  
Giurisprudenza, Scienze Politiche, Medicina e  
Chirurgia, Lingue e Letterature straniere  
Scienze M.F.N., Farmacia

largo pontecorvo

4

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

488

488  
C9**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** POLO MATTEOTTIAule studio nel Polo Matteotti e  
Centro Servizi Informativi di  
Economia

via matteotti

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   
Porte Interne:  
Ampiezza Minima  < Cm 90  > Cm 90  
Passaggi Interni:**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondità Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   < Cm 90  > Cm 90  
Porte Interne:**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

489

489  
C15**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

COMPLESSO VIA FERMI (DIP. IV - CORSI POST-LAUREA)

Servizio Edilizia ed  
Impiantistica, U.O. 10

via fermi

6

8

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

490

490  
D29**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Dip. di Fisiologia e Biochimica

**Struttura:** DIP. DI FISIOLOGIA E BIOCHIMICA - S. ZENO

via s. zeno

31

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

491

491  
D30**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** ANNESSI DI FISIOLOGIA UMANA - S. ZENODip. di Fisiologia e Biochimica  
(Stabulari)

via s. zeno

35

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**
 Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
 Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**
 Larghezza Cm:  
 Profondità Cm:  
 Ampiezza Porta:
**25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**
 Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

492

492  
D31**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** DIP. DI PATOLOGIA SPERIMENTALEDip. di Patologia Sperimentale, sez.  
di Igiene, Microbiologia  
e Virologia

via s. zeno

37

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdrucchiolevole
- 
- 
- Continua - Sdrucchiolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**
 Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.  
 Ampiezza Minima  
 Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**
 Larghezza Cm:  
 Profondità Cm:  
 Ampiezza Porta:
**25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**
 Ampiezza Minima  
 Porte Interne: Cm.

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

493

493  
D32**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** EPIDEMIOLOGIA (DIP. DI PATOLOGIA SPERIMENTALE)Dip. di Patologia Sperimentale, Sez.  
di Microbiologia e Virologia

via s. zeno

37

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   
Porte Interne:  
Ampiezza Minima  < Cm 90  > Cm 90  
Passaggi Interni:**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondità Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   < Cm 90  > Cm 90  
Porte Interne:**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



494

494  
D33**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** STABULARI DI PATOLOGIA SPERIMENTALEDip. di Patologia Sperimentale,  
stabulari FIVIntestazione  
via s. zeno

37

GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTEGIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHEPRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

2 Tipologia Parcheggio

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

3 Collegamento Parch. - Percorso

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

4 Tipologia Percorso/i

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

5 Largh. Min.

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

6 Pavimentazione

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

7 Dislivelli Sul Percorso

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

8 Pendenze Affaticanti

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

9 Ostacoli

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

10 Tipologia Ingresso

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

11 Altezza Dislivello Di Ingresso

Cm.

Numero

Gradini.

12 Superamento Dislivello Di Ingresso

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

13 Ampiezza Aperture/a

Cm.

Cm.

14 Caratteristica Porte Di Ingresso

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà

15 Altezza Citof. Campanello

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

15/a Campanello

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

15/a Corrimano

Cm.

16 Localizzazione Funzione

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

19 Dislivelli Interni

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

21 Collegamenti - Interni

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

22 Altezza Bancone Biglietteria

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

22/a Percorsi Tattili

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

22/b Percorsi Tattili Tipologia

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

22/b Stalli Di Sosta

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

23 Localizzazione Ascensore

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

24 Ascensore: Dimensioni

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

25 Altezza Pulsantiera

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

26 Segnaletica Per Non Vedenti

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

29 Raggiungibilita'

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà
- 
- 
- Non Raggiungibile

30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

32 Presenza Di Ausili

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

33 Accessibilità Del Servizio Igienico

Rif. Foto

--	--	--	--

495

495  
E5**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** AULA STUDIO PIAZZA SOLFERINO

Aula a disposizione degli studenti

piazzasolferino

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitò Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

496

496

F1

**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Appartamenti locati a Dipendenti

**Struttura:** TORRE DEL CAMPANO

vicolo s. margherita

3

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  
 80-90  
 90-100  
 >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  
 Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  
 Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  
 Non Presenti  
 Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- < Cm 90  
 > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  
 Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

497

497  
F2**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** APPARTAMENTO IN EDIFICIO IN VIA S. FREDIANOSede di ALAP (Associazione Laureati  
Ateneo Pisano) e CRDU (Centro  
Ricreativo Dipendenti  
Universitari)

via s. frediano

12

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- 
- Posto Privato
- 
- 
- Garage Convenzionato
- 
- 
- Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- 
- Complanare
- 
- 
- Raccordato
- 
- 
- Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- 
- Senza Marciapiede
- 
- 
- Su Marciapiede
- 
- 
- A Raso
- 
- 
- In Z.t.I Su Marciapiede
- 
- 
- In Z.t.I A Raso
- 
- 
- Zona Pedonale Su Marciapiede
- 
- 
- Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- 
- Continua - Non Sdruciolevole
- 
- 
- Continua - Sdruciolevole
- 
- 
- Sconnessa - Non Sdruciolevole

- 
- Sconnessa
- 
- 
- Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- 
- Non Presenti
- 
- 
- Lievi
- 
- 
- Accentuate

**9 Ostacoli**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- 
- Principale
- 
- 
- Secondario
- 
- 
- Secondario Adattato
- 
- 
- Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- 
- Anta Unica Con Apertura Esterna
- 
- 
- Anta Unica Con Apertura Interna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Esterna
- 
- 
- Doppia Anta Con Apertura Interna

- 
- Apertura Automatica
- 
- 
- Con Bussola
- 
- 
- Girevole
- 
- 
- A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**15/a Campanello**

- 
- Presente
- 
- 
- Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- 
- Piano Interrato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Primo, Secondo, Ecc.
- 
- 
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**19 Dislivelli Interni**

- 
- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati
- 
- 
- Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- 
- Elevatore Verticale
- 
- 
- Gradino
- 
- 
- Ascensore
- 
- 
- Scala
- 
- 
- Rampa
- 
- 
- Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- 
- < 80
- 
- 
- 80-90
- 
- 
- 90-100
- 
- 
- >100

**22/a Percorsi Tattili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- 
- Loges
- 
- 
- Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti
- 
- 
- Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- 
- Piano Rialzato
- 
- 
- Piano Abbassato
- 
- 
- Piano Rialzato Raccordato
- 
- 
- Piano Terra
- 
- 
- Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- 
- <80
- 
- 
- 60-130
- 
- 
- >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- 
- Non Presente
- 
- 
- Segnaletica Braille
- 
- 
- Segnaletica Sonora
- 
- 
- Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- 
- Raggiungibile
- 
- 
- Raggiungibile Con Difficoltà'
- 
- 
- Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

- 
- < Cm 90
- 
- 
- > Cm 90

**32 Presenza Di Ausili**

- 
- Presenti
- 
- 
- Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

498

498  
F8**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Aule Informatiche del C.L.I.

**Struttura:** AULE INFORMATICHE DEL C.L.I.

via s. maria

42

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

499

499  
F9**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** COMPLESSO EX SALESIANI - AULE ICONAule informatiche e sede ICON  
(Italian Culture on the Net)

via s. maria

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

<b>500</b>	500 F12	<b>Destinazione :</b> UNIVERSITÀ	Centro Congressi dell'Università
		<b>Struttura:</b> PALAZZO DEI CONGRESSI	

via matteotti  1

Intestazione

<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE</b>	<b>GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE</b>	<b>PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE</b>
<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>	<input type="checkbox"/> <b>contattare l'Università di Pisa</b>

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno**

**1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.**

Spazio Esterno

<b>2 Tipologia Parcheggio</b>	<b>3 Collegamento Parch. - Percorso</b>	<b>4 Tipologia Percorso/i</b>	<b>5 Largh. Min.</b>
<input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	<input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	<input type="checkbox"/> Senza Marciapiede <input type="checkbox"/> Su Marciapiede <input type="checkbox"/> A Raso <input type="checkbox"/> In Z.t.I Su Marciapiede	<input type="checkbox"/> In Z.t.I A Raso <input type="checkbox"/> Zona Pedonale Su Marciapiede <input type="checkbox"/> Zona Pedonale A Raso <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
<b>6 Pavimentazione</b>	<b>7 Dislivelli Sul Percorso</b>	<b>8 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole	<input type="checkbox"/> Sconnessa <input type="checkbox"/> Mancante	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati	<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate
		<b>6 Pendenze Affaticanti</b>	<b>9 Ostacoli</b>
		<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

<b>10 Tipologia Ingresso</b>	<b>11 Altezza Dislivello Di Ingresso</b>	<b>12 Superamento Dislivello Di Ingresso</b>	<b>13 Ampiezza Aperture/a</b>
<input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala	<input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
<b>14 Caratteristica Porte Di Ingresso</b>	<b>15 Altezza Citof. Campanello</b>	<b>15/a Campanello</b>	<b>15/a Corrimano</b>
<input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Anta Unica Con Apertura Interna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Esterna <input type="checkbox"/> Doppia Anta Con Apertura Interna	<input type="checkbox"/> Apertura Automatica <input type="checkbox"/> Con Bussola <input type="checkbox"/> Girevole <input type="checkbox"/> A Volontà	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

<b>16 Localizzazione Funzione</b>	<b>17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>19 Dislivelli Interni</b>
<input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Primo, Secondo, Ecc.	<input type="checkbox"/> Su Più Piani Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	<input type="checkbox"/> Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5 <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati <input type="checkbox"/> Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati
<b>21 Collegamenti - Interni</b>	<b>22 Altezza Bancone Biglietteria</b>	
<input type="checkbox"/> Elevatore Verticale <input type="checkbox"/> Gradino <input type="checkbox"/> Ascensore <input type="checkbox"/> Scala <input type="checkbox"/> Rampa <input type="checkbox"/> Servoscala	Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
<b>22/a Percorsi Tattili</b>	<b>22/b Percorsi Tattili Tipologia</b>	<b>22/b Stalli Di Sosta</b>
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

<b>23 Localizzazione Ascensore</b>	<b>24 Ascensore: Dimensioni</b>	<b>25 Altezza Pulsantiera</b>	<b>26 Segnaletica Per Non Vedenti</b>
<input type="checkbox"/> Piano Rialzato <input type="checkbox"/> Piano Abbassato <input type="checkbox"/> Piano Rialzato Raccordato <input type="checkbox"/> Piano Terra <input type="checkbox"/> Piano Primo Ecc.	Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

<b>29 Raggiungibilita'</b>	<b>30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni</b>	<b>32 Presenza Di Ausili</b>
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		<b>33 Accessibilita Del Servizio Igienico</b>
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

--	--	--	--



501

501  
F13**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:**

UFFICI AMMINISTRATIVI E LOCALI TECNICI - PALAZZO DEI CONGRESSI

Supporto tecnico-amministrativo  
del Palazzo dei Congressi

via matteotti

1

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE**

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

contattare l'Università di Pisa

**0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdrucchiolevole  
 Continua - Sdrucchiolevole  
 Sconnessa - Non Sdrucchiolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero  
Gradini.**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Ampiezza Minima  
Passaggi Interni:

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficoltà'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima  
Porte Interne: Cm.

Cm.

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilità Del Servizio Igienico**

Intestazione

Spazio Esterno

Accesso Edificio

Spazio Interno

Bagni

Rif. Foto

502

502  
SA1**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

sede

**Struttura:** SEDE CENTRALE

piazzia martiri della libertà

33

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

EDIFICIO SENZA BARRIERE ARCHITETTONICHE, CONTATTARE LA SCUOLA PER CONOSCERE IL GRADO DI ACCESSIBILITA'

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantitø Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volontà'

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Più Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondità Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilita'**

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolta'  
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilita Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

503

503  
SA2**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

foresteria

**Struttura:** FORESTERIA

via carducci

29

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

**EDIFICIO SENZA BARRIERE ARCHITETTONICHE, CONTATTARE LA SCUOLA PER CONOSCERE IL GRADO DI ACCESSIBILITA'****0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondita' Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

504

504  
SA3**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA**Struttura:** PALAZZO ALLIATA

piazzamartiri della libertà

24

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

EDIFICIO CON LAVORI IN CORSO NEL 2010 PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondita' Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

505

505  
SA4**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

residenza allievi

**Struttura:** EX IMMACOLATINE

via s. lorenzo

24

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

EDIFICIO CON LAVORI IN CORSO NEL 2010 PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.

**2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondita' Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto

506

506  
SA5**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

uffici

**Struttura:** FORESTERIA

via s. cecilia

3

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

**EDIFICIO SENZA BARRIERE ARCHITETTONICHE, CONTATTARE LA SCUOLA PER CONOSCERE IL GRADO DI ACCESSIBILITA'****0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm. Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm: Profondita' Cm: Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



507

507  
SA6**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

formazione

**Struttura:** DIVISIONE ALTA FORMAZIONE

via maffi

25

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

**EDIFICIO SENZA BARRIERE ARCHITETTONICHE, CONTATTARE LA SCUOLA PER CONOSCERE IL GRADO DI ACCESSIBILITA'****0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm.

**6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**

Cm.

Numero

Gradini.

**12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**

Cm.

Cm.

**14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**

Cm.

**16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**

Cm.

 < 80 80-90 90-100 >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**

Larghezza Cm:

Profondita' Cm:

Ampiezza Porta:

**25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm.

**26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**

Ampiezza Minima

Cm.

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto



508

508  
SA7**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

residenza

**Struttura:** RESIDENZA ALLIEVI

via vernagalli

14

GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE SU SEDIA A RUOTEGIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA'  
PER PERSONE CIECHEPRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI  
PER PERSONE SORDE

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

EDIFICIO CON LAVORI IN CORSO NEL 2010 PER L'ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

## 0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

## 1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.

## 2 Tipologia Parcheggio

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

## 3 Collegamento Parch. - Percorso

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

## 4 Tipologia Percorso/i

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede  
 In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

## 5 Largh. Min.

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. 

## 6 Pavimentazione

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

## 7 Dislivelli Sul Percorso

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

## 8 Pendenze Affaticanti

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

## 9 Ostacoli

- Presenti  
 Non Presenti

## 10 Tipologia Ingresso

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

## 11 Altezza Dislivello Di Ingresso

Cm. Numero Gradini. 

## 12 Superamento Dislivello Di Ingresso

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala  
 Rampa  
 Servoscala

## 13 Ampiezza Aperture/a

Cm. Cm. 

## 14 Caratteristica Porte Di Ingresso

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

## 15 Altezza Citof. Campanello

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. 

## 15/a Campanello

- Presente  
 Non Presente

## 15/a Corrimano

Cm. 

## 16 Localizzazione Funzione

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.  
 Su Pi  Piani

## 17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

Ampiezza Minima

Passaggi Interni:

 < Cm 90  > Cm 90

## 19 Dislivelli Interni

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

## 21 Collegamenti - Interni

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

## 22 Altezza Bancone Biglietteria

Cm. 

- < 80  80-90  90-100  >100

## 22/a Percorsi Tattili

- Presenti  Non Presenti

## 22/b Percorsi Tattili Tipologia

- Loges  Altro...

## 22/b Stalli Di Sosta

- Presenti  Non Presenti  Altro...

## 23 Localizzazione Ascensore

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

## 24 Ascensore: Dimensioni

Larghezza Cm: Profondita' Cm: Ampiezza Porta: 

## 25 Altezza Pulsantiera

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. 

## 26 Segnaletica Per Non Vedenti

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

## 29 Raggiungibilit 

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

## 30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni

Ampiezza Minima

Cm. 

Porte Interne:

 < Cm 90  > Cm 90

## 32 Presenza Di Ausili

- Presenti  Non Presenti

## 33 Accessibilit  Del Servizio Igienico

Rif. Foto

509

509  
SA8**Destinazione :** SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

residenza

**Struttura:** RESIDENZA ALLIEVI FAEDO

via del giardino

**GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE SU SEDIA A RUOTE****GIUDIZIO SINTETICO DI ACCESSIBILITA' PER PERSONE CIECHE****PRESENZA DI AUSILI E/O FACILITZIONI PER PERSONE SORDE**

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

contattare la Scuola Sant'Anna

**EDIFICIO SENZA BARRIERE ARCHITETTONICHE, CONTATTARE LA SCUOLA PER CONOSCERE IL GRADO DI ACCESSIBILITA'****0 Descrizione Percorso Esterno - Interno****1 Ubicazione, Distanza Da Ingresso, Quantit  Dei Posti Auto Riservati.****2 Tipologia Parcheggio**

- Posto Privato  
 Garage Convenzionato  
 Riservato In Parcheggio Pubblico

**3 Collegamento Parch. - Percorso**

- Complanare  
 Raccordato  
 Non Raccordato

**4 Tipologia Percorso/i**

- Senza Marciapiede  
 Su Marciapiede  
 A Raso  
 In Z.t.I Su Marciapiede
- In Z.t.I A Raso  
 Zona Pedonale Su Marciapiede  
 Zona Pedonale A Raso

**5 Largh. Min.**

- < Cm 90  
 > Cm 90

Cm. **6 Pavimentazione**

- Continua - Non Sdruciolevole  
 Continua - Sdruciolevole  
 Sconnessa - Non Sdruciolevole

- Sconnessa  
 Mancante

**7 Dislivelli Sul Percorso**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**8 Pendenze Affaticanti**

- Non Presenti  
 Lievi  
 Accentuate

**9 Ostacoli**

- Presenti  
 Non Presenti

**10 Tipologia Ingresso**

- Principale  
 Secondario  
 Secondario Adattato  
 Altro...

**11 Altezza Dislivello Di Ingresso**Cm.   
Numero   
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale  
 Gradino  
 Ascensore  
 Scala
- Rampa  
 Servoscala

**13 Ampiezza Aperture/a**Cm.   
Cm. **14 Caratteristica Porte Di Ingresso**

- Anta Unica Con Apertura Esterna  
 Anta Unica Con Apertura Interna  
 Doppia Anta Con Apertura Esterna  
 Doppia Anta Con Apertura Interna

- Apertura Automatica  
 Con Bussola  
 Girevole  
 A Volont 

**15 Altezza Citof. Campanello**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **15/a Campanello**

- Presente  
 Non Presente

**15/a Corrimano**Cm. **16 Localizzazione Funzione**

- Piano Interrato  
 Piano Terra  
 Piano Rialzato  
 Piano Primo, Secondo, Ecc.
- Su Pi  Piani

**17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   
Porte Interne:  
Ampiezza Minima  < Cm 90  > Cm 90  
Passaggi Interni:**19 Dislivelli Interni**

- Dislivelli Inferiori O Uguali A Cm 2,5  
 Dislivelli > Cm 2,5 Raccordati  
 Dislivelli > Cm 2,5 Non Raccordati

**21 Collegamenti - Interni**

- Elevatore Verticale  Gradino  Ascensore  Scala  Rampa  Servoscala

**22 Altezza Bancone Biglietteria**Cm.   < 80  80-90  90-100  >100**22/a Percorsi Tattili**

- Presenti  Non Presenti

**22/b Percorsi Tattili Tipologia**

- Loges  Altro...

**22/b Stalli Di Sosta**

- Presenti  Non Presenti  Altro...

**23 Localizzazione Ascensore**

- Piano Rialzato  
 Piano Abbassato  
 Piano Rialzato Raccordato  
 Piano Terra  
 Piano Primo Ecc.

**24 Ascensore: Dimensioni**Larghezza Cm:   
Profondita' Cm:   
Ampiezza Porta: **25 Altezza Pulsantiera**

- <80  
 60-130  
 >130

Cm. **26 Segnaletica Per Non Vedenti**

- Non Presente  
 Segnaletica Braille  
 Segnaletica Sonora  
 Segnaletica Braille E Sonora

**29 Raggiungibilit **

- Raggiungibile  
 Raggiungibile Con Difficolt   
 Non Raggiungibile

**30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni**Ampiezza Minima Cm.   < Cm 90  > Cm 90  
Porte Interne:**32 Presenza Di Ausili**

- Presenti  Non Presenti

**33 Accessibilit  Del Servizio Igienico**

Rif. Foto