



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	Destinazione : UNIVERSITÀ	servizio sociale
		Struttura: DIP. SCIENZE SOCIALI	

via colombo 35

Intestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente
			15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

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

Bagni

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

Rif. Foto

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

401

401
A2**Destinazione :** UNIVERSITÀ

biblioteca-aule

Struttura: DIP. STORIA DELL'ARTE-BIBLIOTECA-AULE

piazza s. matteo in soarta

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

402

402
A3**Destinazione :** UNIVERSITÀ

dipartimenti-aule

Struttura: PALAZZO BIANCHI-MONZON

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

403	403	Destinazione : UNIVERSITÀ	aule
	A4	Struttura: AULE QUARATESI	

via s. maria 25-27

Intestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>
26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	29 Raggiungibilita' <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:

Bagni

32 Presenza Di Ausili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	33 Accessibilita Del Servizio Igienico
---	---

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

Instestazione

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
--	--	--

<input type="text"/>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

<input type="text"/>

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <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	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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:	19 Dislivelli 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	
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	

Bagni

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

Rif. Foto

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

via derna 1

Intestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input style="width: 100px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 100px;" type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente
			15/a Corrimano Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 100px;" type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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		
22 Altezza Bancone Biglietteria 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		
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondità Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

Bagni

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

Rif. Foto

--	--	--	--

via galvani 1

Instestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
		26 Segnaletica Per Non Vedenti
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilità Del Servizio Igienico

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. Linguistica Bolelli - biblioteca
	A10	Struttura: PALAZZO VENERA	Lingue e lett. moderna

via s. maria 36

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

Bagni

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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
29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	
<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	
33 Accessibilita Del Servizio Igienico			
<input type="checkbox"/>			

Rif. Foto

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

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 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

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 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

412	412 A14	Destinazione : UNIVERSITÀ	Centro Linguistico
		Struttura: PALAZZINA EX SALESIANI	Interdipartimentale

via s. maria 42

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilita Del Servizio Igienico
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

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

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

via s. maria 44

Intestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="text"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	23 Localizzazione Ascensore <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.

24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	---	--

Bagni

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

Rif. Foto

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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

via s. maria 85

Intestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>
25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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 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 IngressoCm.
Numero
Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm.
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 CorrimanoCm. **16 Localizzazione Funzione**

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

17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi InterniAmpiezza 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 BiglietteriaCm. < 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: DimensioniLarghezza 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 InterniAmpiezza Minima Cm. < Cm 90 > Cm 90
Porte Interne: **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, 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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, 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

420	420	Destinazione : UNIVERSITÀ	aule di facoltà
	A23	Struttura: PALAZZINA DI SCIENZE POLITICHE	

via della sapienza 42

Intestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilita Del Servizio Igienico
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

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

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

via s. frediano 20

Instestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input type="text"/> Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondita' Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

Rif. Foto

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

Intestazione: piazza 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
<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
		6 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
		<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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

21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria
<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
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
22/b Stalli Di Sosta	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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"/>	<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilita Del Servizio Igienico

Rif. Foto			

423	423	Destinazione : UNIVERSITÀ	varie aule di materie giuridiche
	A26	Struttura: POLO DIDATTICO PIAZZA DEI CAVALIERI	

Intestazione: piazza 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
<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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

21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria
<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
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore	22/b Stalli Di Sosta
<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.	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilità 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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, 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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	Destinazione : UNIVERSITÀ	aule
		Struttura: PALAZZO MASTIANI	

corso italia

Instestazione

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
---	---	---

<input type="text"/>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

<input type="text"/>

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

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, 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 BiglietteriaCm. < 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

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, 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 InterniAmpiezza 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, 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

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 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

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 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

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, 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

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

via del borghetto

Intestazione

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
--	--	--

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente
			15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. <input type="text"/> Porte Interne: Ampiezza Minima <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Passaggi Interni:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

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

Bagni

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

Rif. Foto

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

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

via del borghetto

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	33 Accessibilita Del Servizio Igienico
<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	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Rif. Foto

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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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, 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

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, 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

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, 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

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 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

442	442 B18	Destinazione : UNIVERSITÀ	aule
		Struttura: FACOLTÀ DI AGRARIA	

via del borghetto 80

Instestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>
16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni	
<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	
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria		
<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		
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta	
<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...	
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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
29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	
<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	
	33 Accessibilità Del Servizio Igienico		

Bagni

33 Accessibilità Del Servizio Igienico

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, 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

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

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Numero <input style="width: 50px;" type="text"/> Gradini. <input style="width: 50px;" type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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		22 Altezza Bancone Biglietteria 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	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Profondità Cm: <input style="width: 50px;" type="text"/> Ampiezza Porta: <input style="width: 50px;" type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

29 Raggiungibilita' <input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficolta' <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. <input style="width: 50px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	32 Presenza Di Ausili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	33 Accessibilita Del Servizio Igienico <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div>
--	--	---	--

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.

via bonanno

25/b

**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 InterniAmpiezza 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 InterniAmpiezza Minima
Porte Interne: Cm.

-
- < Cm 90
-
-
- > Cm 90

32 Presenza Di Ausili

-
- Presenti
-
-
- Non Presenti

33 Accessibilita Del Servizio Igienico

Rif. Foto

447

447
B29**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** FACOLTÀ DI FARMACIA

Sede 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 Interdisciplinare

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, 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 Accessibilita 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, 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

449	449 B31	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Chimica Biorganica e Biofarmacia
		Struttura: PALAZZO EX SOPAS	

via bonanno 33

Intestazione

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
--	--	--

<input type="text"/>

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

<input type="text"/>

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <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	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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:	19 Dislivelli 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	
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	

Bagni

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

Rif. Foto

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

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

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

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

-
- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

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
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

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 Accessibilità 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, 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

455

455
B36**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** PALAZZO DEL GRANDUCA

Dip. di Etologia, Ecologia ed Evoluzione (con Sez. Antropologia, Zoologia, Laboratorio del Dip., Biologia e Genetica, Paleontologia, Umanità, Paleontologia, Etologia), Dip. di Scienze dell'Uomo e dell'Ambiente, Centro Inter

via a. volta 4 - via s. maria 55

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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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 galvanì _____ 9 _____

Intestazione

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
---	---	---

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. _____ Numero _____ Gradini. _____	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. _____ Cm. _____
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. _____	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente
			15/a Corrimano Cm. _____

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Cm. _____ Porte Interne: _____ Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. _____ <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...

23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: _____ Profondità Cm: _____ Ampiezza Porta: _____	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. _____	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora
--	---	--	--

Bagni

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

Rif. Foto

_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

459	459	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Ingegneria Civile (con
	B40	Struttura: IDRAULICA (DIP. DI INGEGNERIA CIVILE)	Sez. Idraulica)

via diotisalvi

Instestazione

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
--	--	--

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio <input type="checkbox"/> Posto Privato <input type="checkbox"/> Garage Convenzionato <input type="checkbox"/> Riservato In Parcheggio Pubblico	3 Collegamento Parch. - Percorso <input type="checkbox"/> Complanare <input type="checkbox"/> Raccordato <input type="checkbox"/> Non Raccordato	4 Tipologia Percorso/i <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	5 Largh. Min. <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Cm. <input type="text"/>
6 Pavimentazione <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	7 Dislivelli Sul Percorso <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	8 Pendenze Affaticanti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	9 Ostacoli <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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:	19 Dislivelli 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	
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora	

Bagni

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

Rif. Foto

--	--	--	--

460	460	Destinazione : UNIVERSITÀ	Centro Interdip. di Ricerca "E. Piaggio", Dip. di Costruzioni Meccaniche e Nucleari
	B41	Struttura: PALAZZINA PIAGGIO	

via diotisalvi

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
		26 Segnaletica Per Non Vedenti
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilita Del Servizio Igienico
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

--	--	--	--

via diotisalvi 2

Instestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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"/> <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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
26 Segnaletica Per Non Vedenti		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
33 Accessibilità Del Servizio Igienico		

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.

- < 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

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
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

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.

Porte Interne:

- < Cm 90 > Cm 90

32 Presenza Di Ausili

- Presenti Non Presenti

33 Accessibilità Del Servizio Igienico

Rif. Foto

via diotisalvi 2

Intestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
26 Segnaletica Per Non Vedenti		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
33 Accessibilità Del Servizio Igienico		

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 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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
 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

469	469	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Scienze Botaniche (sede)
	B50	Struttura: DIPARTIMENTO DI SCIENZE BOTANICHE	

via I. ghini 5

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

Bagni

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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
29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	33 Accessibilita Del Servizio Igienico
<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	<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

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

470	470	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Scienze Botaniche (Sez. Citogenetica)
	B51	Struttura: PALAZZINA DEI GRANI	

via I. ghini 5

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>
16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni	
<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	
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria		
<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		
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta	
<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...	
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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
29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	
<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	
	33 Accessibilita Del Servizio Igienico		

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Matematica "L. Tonelli"
		Struttura: COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "A"	

Intestazione: largo pontecorvo

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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

21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria
<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
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
22/b Stalli Di Sosta	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilità Del Servizio Igienico
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
------------------	----------------------	----------------------	----------------------

474

474
B55**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "B"Dip. di Fisica e di Informatica,
Polo Didattico "Fibonacci"

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

475	475 B56	Destinazione : UNIVERSITÀ	Aule della Facoltà di SMFN, Biblioteca di Matematica, Informatica e Fisica
		Struttura: COMPLESSO PONTECORVO - EDIFICIO "D"	

Intestazione

largo pontecorvo

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
		6 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
		<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>

14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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"/>

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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

21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria
<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
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...
22/b Stalli Di Sosta	
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilità Del Servizio Igienico
		<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 MARZOTTO

Aula Studio della Facoltà di
SMFN

via buonarroti

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, 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

477

477
B68**Destinazione :** UNIVERSITÀPolo Didattico Interfacoltà - Aule di
Medicina e Ingegneria**Struttura:** POLO DIDATTICO PORTA NUOVA (EX MUGNETTI)

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

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.

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. Numero Gradini. 	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. Cm.
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. 	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm.

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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 17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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	
21 Collegamenti - Interni <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	22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100		
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...	
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: 	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. 	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

Rif. Foto

--	--	--	--

480	480	Destinazione : UNIVERSITÀ	da destinare
	B73	Struttura: EX GEA	

via e. filiberto

Instestazione

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.

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. <input type="text"/> Numero <input type="text"/> Gradini. <input type="text"/>	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. <input type="text"/> Cm. <input type="text"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm. <input type="text"/>

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni 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:	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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		22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="text"/> <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: <input type="text"/> Profondità Cm: <input type="text"/> Ampiezza Porta: <input type="text"/>	25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. <input type="text"/>	26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

Rif. Foto

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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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.

Spazio Esterno

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

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso <input type="checkbox"/> Principale <input type="checkbox"/> Secondario <input type="checkbox"/> Secondario Adattato <input type="checkbox"/> Altro...	11 Altezza Dislivello Di Ingresso Cm. Numero Gradini. 	12 Superamento Dislivello Di Ingresso <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	13 Ampiezza Aperture/a Cm. Cm.
14 Caratteristica Porte Di Ingresso <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'	15 Altezza Citof. Campanello <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm. 	15/a Campanello <input type="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente	15/a Corrimano Cm.

Spazio Interno

16 Localizzazione Funzione <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	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni Ampiezza Minima Porte Interne: Cm. Ampiezza Minima Passaggi Interni: <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90	19 Dislivelli 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
21 Collegamenti - Interni <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		22 Altezza Bancone Biglietteria Cm. <input type="checkbox"/> < 80 <input type="checkbox"/> 80-90 <input type="checkbox"/> 90-100 <input type="checkbox"/> >100	
22/a Percorsi Tattili <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti		22/b Percorsi Tattili Tipologia <input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...	22/b Stalli Di Sosta <input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...
23 Localizzazione Ascensore <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.	24 Ascensore: Dimensioni Larghezza Cm: Profondità Cm: Ampiezza Porta: 		25 Altezza Pulsantiera <input type="checkbox"/> <80 <input type="checkbox"/> 60-130 <input type="checkbox"/> >130 Cm.
			26 Segnaletica Per Non Vedenti <input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

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

Rif. Foto

--	--	--	--

484

484
C3**Destinazione :** UNIVERSITÀ

Amministrazione centrale, Uffici

Struttura: 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, 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

Intestazione: 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
<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa	<input type="checkbox"/> contattare l'Università di Pisa

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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. []
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
		9 Ostacoli	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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. []
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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="checkbox"/> Presente <input type="checkbox"/> Non Presente Cm. []

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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. [] 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

21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria		
<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		
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia		
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti	<input type="checkbox"/> Loges <input type="checkbox"/> Altro...		
22/b Stalli Di Sosta			
<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Altro...			
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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: [] Profondità 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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<input type="checkbox"/> Raggiungibile <input type="checkbox"/> Raggiungibile Con Difficoltà <input type="checkbox"/> Non Raggiungibile	Ampiezza Minima Cm. [] <input type="checkbox"/> < Cm 90 <input type="checkbox"/> > Cm 90 Porte Interne:	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti
		33 Accessibilità 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, 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

via matteotti

Intestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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
		6 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
		<input type="checkbox"/> Non Presenti <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Accentuate	<input type="checkbox"/> Presenti <input type="checkbox"/> Non Presenti

Accesso Edificio

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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 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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
		26 Segnaletica Per Non Vedenti
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		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, 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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	Destinazione : UNIVERSITÀ	Dip. di Fisiologia e Biochimica
	D30	Struttura: ANNESSI DI FISIOLOGIA UMANA - S. ZENO	(Stabulari)

via s. zeno

Instestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
26 Segnaletica Per Non Vedenti		
<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora		

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
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, 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

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, 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

494

494
D33**Destinazione :** UNIVERSITÀ**Struttura:** STABULARI DI PATOLOGIA SPERIMENTALEDip. di Patologia Sperimentale,
stabulari FIV

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

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 SOLFERINOAula 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
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.

- < 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

Instestazione

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.

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...
23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera
<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"/>
		26 Segnaletica Per Non Vedenti
		<input type="checkbox"/> Non Presente <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille <input type="checkbox"/> Segnaletica Sonora <input type="checkbox"/> Segnaletica Braille E Sonora

Bagni

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili
<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
		33 Accessibilita Del Servizio Igienico
		<input type="checkbox"/>

Rif. Foto

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

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, 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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

500	500 F12	Destinazione : UNIVERSITÀ	Centro Congressi dell'Università
		Struttura: PALAZZO DEI CONGRESSI	

via matteotti 1

Intestazione

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

0 Descrizione Percorso Esterno - Interno

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

Spazio Esterno

2 Tipologia Parcheggio	3 Collegamento Parch. - Percorso	4 Tipologia Percorso/i	5 Largh. Min.
<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"/>
6 Pavimentazione	7 Dislivelli Sul Percorso	8 Pendenze Affaticanti	9 Ostacoli
<input type="checkbox"/> Continua - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Continua - Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa - Non Sdruciolevole <input type="checkbox"/> Sconnessa	<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

10 Tipologia Ingresso	11 Altezza Dislivello Di Ingresso	12 Superamento Dislivello Di Ingresso	13 Ampiezza Aperture/a
<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"/>
14 Caratteristica Porte Di Ingresso	15 Altezza Citof. Campanello	15/a Campanello	15/a Corrimano
<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

16 Localizzazione Funzione	17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	19 Dislivelli Interni
<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
21 Collegamenti - Interni	22 Altezza Bancone Biglietteria	
<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	
22/a Percorsi Tattili	22/b Percorsi Tattili Tipologia	22/b Stalli Di Sosta
<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...

23 Localizzazione Ascensore	24 Ascensore: Dimensioni	25 Altezza Pulsantiera	26 Segnaletica Per Non Vedenti
<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

29 Raggiungibilita'	30-31 Larghezze Minime Dei Passaggi Interni	32 Presenza Di Ausili	33 Accessibilita Del Servizio Igienico
<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	

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

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

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 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 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **16 Localizzazione Funzione**

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

17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi InterniAmpiezza 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 BiglietteriaCm.

- < 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: DimensioniLarghezza 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 InterniAmpiezza 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 IngressoCm. Numero Gradini. **12 Superamento Dislivello Di Ingresso**

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
 Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm. 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 CorrimanoCm. **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 BiglietteriaCm. < 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: DimensioniLarghezza 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 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

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

- Elevatore Verticale
 Gradino
 Ascensore
 Scala
- Rampa
 Servoscala

13 Ampiezza Aperture/aCm.
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 CorrimanoCm. **16 Localizzazione Funzione**

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

17-18 Larghezze Minime Dei Passaggi InterniAmpiezza 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 BiglietteriaCm. < 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: DimensioniLarghezza 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 InterniAmpiezza Minima Cm. < Cm 90 > Cm 90
Porte Interne: **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

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