

**CURRICULUM FORMATIVO E
PROFESSIONALE**

Ing. CESARE VALLINI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VALLINI CESARE
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
PEC	
Nazionalità	italiana
Data di nascita	04/12/1980
C. F.	VLLCSR80T04G702W

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 01-10-2019 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Pisa – Direzione 06 - Infrastrutture e Viabilità, verde ed Arredo Urbano, Edilizia Scolastica – Ufficio Impianti Termici e Pubblica Illuminazione.**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato – Funzionario Tecnico D3 – cat. ec. D4 (Det. Dir. n.994 del 26-09-2019).**
- Principali mansioni e responsabilità
Collaborazione alla progettazione di interventi di implementazione sistema pubblica amministrazione e videosorveglianza, attività di controllo contratto di servizio manutenzione ordinaria e straordinaria sistema pubblica illuminazione, direzione lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, responsabile unico del procedimento appalti.
- Date (da – a) **Dal 11-06-2018 al 30-09-2019**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Livorno – Dipartimento I Bis Lavori Pubblici e gestione lavori post alluvione – Settore Staff Tecnico Mobilità – Progettazione Tecnica, Infrastrutture per la Mobilità e Segnaletica.**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato – Funzionario Tecnico – cat. D4 (Det. Dir. n.10049 del 19-12-2016 e n.1994 del 22-03-2017). Posizione Organizzativa di III° Fascia U.Ova Progettazione Tecnica, Infrastrutture per la Mobilità e Segnaletica – Determina Dirigenziale n.4693 del 08/06/2018.**
- Principali mansioni e responsabilità
Progettazione stradale ed intersezioni stradali, progettazione impianti semaforici, studi flussi veicolari legati alla risoluzione di problematiche di mobilità e viabilità, trasporto pubblico locale, bike sharing, progettazione interventi infomobilità, rendicontazioni progetti cofinanziati (Artea, Ministero Ambiente e Regione Toscana), Dir. Lavori, CSP, CSE e RUP.
- Date (da – a) **Dal 01-12-2011 al 11-06-2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Livorno – Dipartimento Lavori Pubblici – Settore Impianti e Manutenzioni - Struttura organizzativa di Staff Progettazione Tecnica, Infrastrutture per la Mobilità.**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato – Funzionario Tecnico – cat. D4 (Det. Dir. n.10049 del 19-12-2016 e n.1994 del 22-03-2017) – Funzione di Fascia 2 “Progettazione ed attuazione lavori di mobilità urbana”.**
- Principali mansioni e responsabilità
Progettazione stradale ed intersezioni stradali, progettazione impianti semaforici, studi flussi veicolari legati alla risoluzione di problematiche di mobilità e viabilità, trasporto pubblico locale, bike sharing, progettazione interventi infomobilità.
- Date (da – a) **Dal 31-12-2010 ad 30-11-2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Quarrata (PT) – Ufficio Edilizia Privata.**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato – Istruttore Direttivo Tecnico – cat. D1.**
- Principali mansioni e responsabilità
Istruttorie pratiche edilizie, Denunce di Inizio Attività, Permessi di Costruire, Pratiche Abitabilità, Attestazioni di Conformità a Sanatoria e procedure Art.6 DPR 380/01.
- Date (da – a) **Dal 04-11-2010 al 30-12-2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Bibbona (LI)– Ufficio Edilizia Privata.**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo determinato – Istruttore Tecnico – cat. C1.**
- Principali mansioni e responsabilità
Istruttorie pratiche edilizie, Denunce di Inizio Attività, Permessi di Costruire, Pratiche Abitabilità ed Attestazioni di Conformità a Sanatoria.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01-01-2008 al 03-11-2010

Studio Tecnico Vallini – Ing. Vallini Stefano e Ing. Vallini Cesare.

Studio Tecnico di Ingegneria

Titolare

Progettazione Architettonica, Progettazione Strutturale, Direzione Lavori Architettonica, Direzione Lavori Strutturale, Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione, Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione, Redazione di Perizie Estimative per Istituti Bancari, Assistenza Tecnica a Rogiti, Collaborazione ad Incarichi di Consulente Tecnico d'Ufficio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>01.11.2017 al 31.12.2017
Comune di Livorno</p> <p>Corso di aggiornamento quinquennale CSP e CSE ai sensi del D.Lgs.81/2008.</p> <p>Attestato partecipazione e conseguimento.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>27.10.2016 al 24.10.2017
Università degli Studi di Pisa – Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni</p> <p>Master di II Livello – Building Information Modeling e BIM Manager. Il progetto è stato pubblicato sul sito ufficiale Graphisoft al presente link:
http://www.graphisoft.com/it/education/gallery/gallery_studenti_2.html#Vallini_UniPi17</p> <p>Diploma Master.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>01.07.2016.
Ordine degli Ingegneri di Pisa.</p> <p>Il cantiere stradale: dal progetto alla gestione.</p> <p>Attestato frequenza (6 ore).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>01.06.2016.
Ordine degli Ingegneri di Pisa.</p> <p>Gli interventi di risanamento acustico da traffico veicolare mediante pavimentazioni basso-emissive con polverino di gomma.</p> <p>Attestato frequenza (6 ore).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>27.04.2016.
Ordine degli Ingegneri di Pisa.</p> <p>Progettazione evoluta degli impianti di scarico.</p> <p>Attestato frequenza (6 ore).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita | <p>Febbraio 2014 a Ottobre 2014.
AREA Science Park - Trieste.</p> <p>Progetto Europeo. BUMP – Boosting Urban Mobility Plan – “un approccio integrato alla pianificazione della mobilità urbana sostenibile”, finanziato dalla commissione europea tramite il programma Intelligent Energy Europe e coordinato da AREA Science Park di Trieste.</p> <p>Il corso di formazione è teso alla realizzazione di Piani Urbani della Mobilità Sostenibile tramite valorizzazione del patrimonio di conoscenze ed esperienze dei partecipanti attraverso l'interazione in aula, il lavoro di gruppo, l'approfondimento individuale; la promozione di buone prassi nazionali e internazionali; la connessione con altre iniziative nazionali ed internazionali rivolte alla mobilità sostenibile; la preparazione delle condizioni necessarie allo sviluppo della fase due (azioni pilota) attraverso esercitazioni funzionali alla strutturazione dei PUMS da parte dei partecipanti.</p> <p>Certificato di frequenza (60 ore).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità | <p>Aprile 2012 a Gennaio 2013.
Comune di Livorno (presso Ordine degli Architetti della Provincia di Livorno).</p> <p>Corso di Organizzazione e Sicurezza dei Cantieri</p> |

professionali oggetto dello studio	"Seminario di aggiornamento D.Lgs. 81/08". – Valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio quinquennale. Attestato di frequenza (40 ore).
• Qualifica conseguita	
• Date (da – a)	13 novembre 2012.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Toscana – Osservatorio regionale sui contratti pubblici.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Prezzario regionale "Incontro sul prezzario dei lavori pubblici della regione toscana anno 2012"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Date (da – a)	24 e 29 maggio 2012.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sintesis Engineering & Consulting – RINA.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Normativa inerente la contabilità dei lavori pubblici. Corso di formazione di 10 ore "Contabilità dei lavori pubblici"
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza.
• Date (da – a)	Settembre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Confedilizia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario sulla certificazione energetica degli edifici
• Date (da – a)	9 marzo 2007.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda ASL 5 Dipartimento della Prevenzione.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Normativa inerente la sicurezza nei cantieri. Seminario "Sicurezza nei cantieri edili. Linee guida al DPR 222/03".
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza.
• Date (da – a)	Marzo 2007.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.
• Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa - Sezione A al n.2532 dal 05-03-2007.
• Date (da – a)	Marzo 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Pisa
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Organizzazione e Sicurezza dei Cantieri ATTESTATO CORSO DI FORMAZIONE PER LA SICUREZZA DEL LAVORO.
• Date (da – a)	11 aprile 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Ingegneria - Università di Pisa.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Normativa inerente la sicurezza nei cantieri. Seminario "Nuovi orientamenti sulla prevenzione e vigilanza dei cantieri".
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza.
• Date (da – a)	Ottobre 1999 – Luglio 2006.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Pisa – Facoltà di ingegneria – Laurea Vecchio Ordinamento in Ing. Edile.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Composizione Architettonica, Tecnica Urbanistica, Tipologie Edilizie, Architettura Tecnica, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Impianti Termotecnici, Costruzione di Strade, Idraulica e Costruzioni idrauliche.
• Qualifica conseguita	Laurea Vecchio Ordinamento in Ing. Edile conseguita con voto 100/110. Tesi: Progetto di Attuazione del Piano Particolareggiato dell'area di Gagno in Pisa. Relatori: ing. Dringoli ed ing. Cutini.
• Date (da – a)	Settembre 1994 – Giugno 1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo scientifico U.Dini – Pisa.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Matematica, Fisica, Chimica, Lettere Italiane, Latino, Storia, Filosofia, Informatica, Inglese, Disegno.
• Qualifica conseguita	Diploma di scuola secondaria superiore conseguito con voto 75/100.

IDONEITÀ

<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>29 Settembre 2015</p> <p>Comune di Livorno – Procedura selettiva attribuzione incarichi Posizione Organizzativa</p> <p>Determina Direttore Generale n.6743 del 29.09.2015.</p> <p>3° posto Posizione Organizzativa Ufficio Progettazione Tecnica, Infrastrutture per la Mobilità votazione (A/AAA+);</p> <p>2° posto Posizione Organizzativa Ufficio Edilizia Annonaria Giudiziaria e Culturale votazione (AA/AAA+).</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>31 Agosto 2011</p> <p>Comune di Livorno</p> <p>Legislazione in materia di appalti di lavori pubblici ,forniture e servizi pubblici; Ordinamento degli Enti locali con particolare riguardo ai Comuni ed alla loro attività amministrativa; Legislazione nazionale e regionale in materia di progettazione, D.L. ,appalti di lavori pubblici, Progettazione infrastrutture stradali, progettazione impianti semaforici, studi flussi veicolari legati alla risoluzione di problematiche di mobilità e viabilità.</p> <p>1° posto concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di un funzionario tecnico, <u>cat.D3</u>,a tempo pieno ed indeterminato.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>27 Dicembre 2010</p> <p>Comune di Sesto Fiorentino</p> <p>Classificazione dei beni di proprietà comunale, modalità di acquisizione al patrimonio ed inventario. Ordinamento delle Autonomie Locali – D.Lgs. 18.08.2000 n. 267, con particolare riferimento alle competenze ed al funzionamento degli organi, alle modalità di gestione dei servizi, alle procedure per il finanziamento dei lavori, servizi e forniture. Legislazione inerente le OO.PP. – D.Lgs. 12.4.2006 n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE". Norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14.01.2008 e s.m.i.). Disciplina dell'attività edilizia: L.R. n. 1/2005 e s.m.i. - D.Lgs. n. 42/2004 e s.m.i. La sicurezza sui luoghi di lavoro e la sicurezza sui cantieri di lavoro: D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro". Nozioni fondamentali in materia di pubblico impiego con particolare riferimento agli enti locali (D.Lgs. 165/2001, D.Lgs. 150/2009, CCNL del comparto Regioni ed Enti locali).</p> <p>4° posto concorso pubblico per esami per la copertura di n. 1 posto di istruttore direttivo Specialista attività tecnico/progettuali (<u>categoria d1</u>),</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>15 Dicembre 2010</p> <p>Comune di Cinigiano</p> <p>Legislazione in materia di appalti di lavori pubblici ,forniture e servizi pubblici, urbanistica e pianificazione territoriale ,legislazione in materia di espropriazioni per pubblica utilità; Elementi di diritto amministrativo con particolare riguardo agli Enti locali, costituzionale, civile e penale con specifico riferimento ai reati contro la P.A.; Ordinamento degli Enti locali con particolare riguardo ai Comuni ed alla loro attività amministrativa; Legislazione nazionale e regionale in materia di progettazione, D.L. ,appalti di lavori pubblici, urbanistica ed edilizia privata; Legislazione in materia di amministrazione/manutenzione del patrimonio e contabilità degli enti locali; Legislazione in materia di ambiente e igiene urbana(con particolare riferimento alle norme sulla gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati); Legislazione in materia di sicurezza e prevenzione negli ambienti di lavoro e nei cantieri; Rapporti di pubblico impiego con particolare riguardo ai processi di riforma nonché alle responsabilità, doveri, diritti e sanzioni disciplinari del pubblico dipendente; Codice disciplinare e normativa aggiornata alla riforma della P.A. (riforma Brunetta, D.lgs.vo 150/2009 etc.);</p> <p>4° posto concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di un funzionario tecnico, <u>cat.D3</u>,a tempo pieno ed indeterminato.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita	<p>5 Ottobre 2010</p> <p>Comune di San Giuliano Terme</p> <p>Nozioni di diritto amministrativo; Legislazione degli enti locali; Contratti di lavoro del comparto Regioni EE.LL; Nozioni sulla gestione della qualità dei servizi negli EE.LL; Servizi di front-office e rapporto con gli utenti negli Enti Locali. Nozioni di legislazione in materia di appalti, concessioni e contratti per opere pubbliche servizi e forniture.</p> <p>5° posto selezione pubblica per l'eventuale assunzione a tempo determinato per 12 mesi con contratto di formazione e lavoro di numero due unità con profilo di istruttore tecnico, categoria c, <u>posizione economica c1</u>.</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Buone capacità di relazione maturate nei rapporti sia con colleghi in impieghi privati e pubblici.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buona capacità di organizzare le fasi lavorative all'interno di un gruppo di persone conseguita durante attività professionali.

Buone capacità di sovrintendere e coordinare gruppi di lavoro sia per quanto concerne il livello progettuale che realizzativo delle opere assegnate anche in ambito interdisciplinare e intersettoriale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità di gestione e programmazione dell'attività lavorativa sia in fase di progettazione che in fase di direzione lavori.

Competenze inerenti l'attività dell' Ingegneria Civile – Edile e dei Trasporti.

Competenze Informatiche:

- programmi in ambiente Windows: Word, Excel, Power Point
- programmi di calcolo e progettazione strutturale: Mathcad, Gelfi, EnExSys
- programmi di progettazione e disegno: AutoCAD
- Programmi: Revit, ArchiCAD, STR Vision CPM, Mastro 4k, Solibri Model Ceck e Model Viewer, PhotoScan
- programmi per computi metrici e sicurezza: Excellent STR

PATENTE O PATENTI

Automobilistica: A e B

Dichiara inoltre che le informazioni in esso contenute rispondono a verità ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

San Giuliano Terme (PI), 07/09/2020