



DOTT. ING.
STEFANO GARZELLA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Profilo
Indirizzo
Telefono

E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GARZELLA STEFANO

Istruttore tecnico direttivo cat. D

- OMISSIS -

- OMISSIS -

s.garzella@comune.pisa.it;

ITALIANA

PISA, 2 AGOSTO 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- date
 - Profilo
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- date
 - Profilo
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità

dal 15.10.2015 a oggi

Responsabile P.O. "Ufficio Edilizia Scolastica e Impianti"

COMUNE DI PISA - P.zza XX Settembre n. 1

Responsabile delle U.O. Edilizia scolastica, Impianti elettrici e speciali, Impianti termici e antincendio

dal 31.12.2005 a 15.10.2015

Istruttore Direttivo Tecnico Ingegnere cat. D

COMUNE DI PISA - P.zza XX Settembre n. 1

Progettazione, direzione dei lavori, collaudi tecnico-amministrativi, attività di verifica progetti di opere pubbliche;

Coordinamento progettazioni complesse;

Responsabile Unico del Procedimento;

Membro di commissioni di collaudo;

Membro di commissioni giudicatrici in gare d'appalto;

Istruttoria pratiche per rilascio pareri e autorizzazioni;

Consulenza tecnica;

Elaborazioni numeriche e grafico-digitali;

Relazioni esterne con uffici tecnici di altre P.A. e Enti gestori di servizi

Tra gli incarichi svolti:

Progetto di completamento per il "Recupero e riqualificazione del complesso ex Stallette"

Importo lavori euro 2.005.777,22 (anno 2015)

Direzione lavori "Realizzazione di nuova intersezione a rotatoria tra via Gargalone e la bretella di collegamento alla S.G.C. FI-PI-LI"

Importo lavori euro 495.690,51 (anno 2013-14);

- date
- Profilo
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Progetto e DL strutture del Nuovo centro di raccolta rifiuti RAEE in loc. Ospedaletto

Importo lavori euro 464.428,50 (anno 2013-14);

Progetto preliminare della nuova scuola dell'infanzia a Putignano

Importo lavori euro 2.000.000 (anno 2012);

Progetto definitivo per la "Realizzazione di un nuovo insediamento militare a livello reggimento in loc. Ospedaletto".

Importo lavori euro 60 450 396,06 (anno 2010)

Progettazione e DL dei lavori di manutenzione straordinaria della sovrastruttura stradale del cavalcavia di S.Giusto con opere di impermeabilizzazione dell'impalcato;

Importo lavori euro 239.818,27 (anno 2009);

Progettazione e Direzione operativa dei lavori di realizzazione della nuova viabilità di collegamento tra l'aeroporto Galilei e l'area cantieristica "I Navicelli"

Importo lavori euro 4.893.395,00 (anno 2006-08);

dal 31.12.2002 al 31.12.2005

Istruttore Direttivo Tecnico Ingegnere cat. D

COMUNE DI CARMIGNANO (PO) - P.zza Matteotti, 1 - 59015

Progettazione, direzione dei lavori, collaudi tecnico-amministrativi, attività di verifica progetti di opere pubbliche;

Responsabile Unico del Procedimento;

Istruttoria pratiche per rilascio pareri e autorizzazioni;

Elaborazioni numeriche e grafico-digitali;

Relazioni esterne con uffici tecnici di altre P.A. e Enti gestori di servizi

Tra gli incarichi svolti:

Progettazione preliminare del nuovo impianto natatorio in Via Silone in loc. Comeana;

Importo lavori euro 1.519.650,00 (anno 2003);

- date

Dal giugno 2002 a novembre 2002

Collaboratore presso studio tecnico professionale di ingegneria

2003

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa al n. 2047

2002

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

2002

Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo strutture, votazione di 110/110.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI

Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Costruzione di ponti, Costruzioni in zona sismica, Geotecnica, Costruzioni di strade, Costruzioni idrauliche.

1990

Diploma di Geometra conseguito nell'anno scolastico 1989-90 con votazione di 58/60.

Istituto Tecnico Statale per Geometri "E. Santoni" di Pisa

Marzo-Maggio 2004: Corso sulla vulnerabilità sismica e verifiche di agibilità – Firenze; organizzazione Regione Toscana – Servizio Formazione e Sviluppo Organizzativo.

- Iscritto nelle liste degli operatori della P.A. per le verifiche sismiche in fase di emergenza.

24-26/05/11: corso di Tecnico Ispettore di Ponti e Viadotti di 1° Livello. Organizzazione: 4 Emme Service Spa-CIAS. Corso certificato RINA SERVICES SPA.

- Tecnico certificato per l'ispezione dei ponti.

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Capacità di comunicazione assertiva con cui indirizzare positivamente e efficacemente ogni processo progettuale e gestionale.

Esperienza di Interfacciamento con altri Enti pubblici e privati (Sovrintendenza Beni Culturali, Provincia, Regione, ANAS, Ferrovie dello Stato, Consorzi di bonifica, ex Genio Civile)

Capacità organizzative e decisionali anche su temi complessi acquisita durante l'esperienza di lavoro.

Gestione di gruppi di lavoro, coordinamento della progettazione e delle competenze multidisciplinari in ambiti a alta specializzazione.

Capacità di analisi e "problem solving" acquisita secondo la propria formazione e esperienza nella pratica progettuale e realizzativa dei lavori pubblici.

Capacità relazionali finalizzate a stabilire e stimolare rapporti prolifici in ambito lavorativo che favoriscano lo spirito di gruppo e il raggiungimento degli obiettivi.

Approccio motivazionale nel lavoro e spirito di collaborazione.

Capacità di adattamento alle diverse situazioni lavorative.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

NORMATIVA IN MATERIA DI APPALTI , PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI,
PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO

CONOSCENZA DELLE PRINCIPALI NORMATIVE DI RIFERIMENTO DEGLI ENTI LOCALI, ORDINAMENTO DEGLI
ENTI LOCALI, EDILIZIA, NORME PER L'IGIENE E LA SICUREZZA SUL LAVORO, NORMATIVE DI CARATTERE
AMBIENTALE.

CONOSCENZE DI BASE SUL FUNZIONAMENTO DEL CALCOLATORE.

PROGRAMMI APPLICATIVI PER WINDOWS: PACCHETTO OFFICE DI MICROSOFT (WORD, EXCEL, ACCESS,
POWERPOINT);

PROGRAMMI CAD: AUTOCAD (TUTTE LE VERSIONI), CON USO DEL PROGRAMMA ESTESO ALLA
MODELLAZIONE 3D

PROGRAMMI NEL CAMPO DELL'INGEGNERIA :

PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALE (SAP2000, IPERSPACE++, SISMICAD);

PROGRAMMI DI CALCOLO SIMBOLICO (MATHCAD, MATLAB);

PROGRAMMI DI COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E CONTABILITÀ TECNICA (PRIMUS);

GEO-SLOPE (ANALISI DI STABILITÀ DEI PENDII)

USO DI INTERNET E CONOSCENZA DEI PROGRAMMI ADOBE ACROBAT, NETSCAPE NAVIGATOR,
INTERNET EXPLORER E OUTLOOK EXPRESS.

PATENTE

Patente B

CORSI E SPECIALIZZAZIONI

Periodici corsi di aggiornamento in materia di normativa sui lavori e contratti pubblici.

Pisa, 16-04-2018

Ing. Stefano Garzella

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di
atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Si autorizza il trattamento dei dati per le vostre esigenze e comunicazione in conformità al D. Lgs. n. 196/2003.

Ing. Stefano Garzella