



DOTT. ING.  
**STEFANO GARZELLA**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>GARZELLA STEFANO</b>
Profilo	Istruttore tecnico direttivo cat. D
Indirizzo	- OMISSIS -
Telefono	- OMISSIS -
E-mail	s.garzella@comune.pisa.it;
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	PISA, 2 AGOSTO 1971

## ESPERIENZA LAVORATIVA

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

**dal 31.12.2005 a oggi**

**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);

**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);

• date

• Profilo

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

**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

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• 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.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• 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.

Ultimi Corsi di aggiornamento professionale:

13.05.2014 - Seminario "Diagnosi, analisi, modellazione e verifica di edifici esistenti in cemento  
armato e prefabbricato"

22.05.2014 – Seminario "I materiali compositi nella riqualificazione strutturale ed antisismica"

13.02.2015 – Seminario su sistemi costruttivi a pannelli portanti basati sull'impiego di blocchi  
cassero.

Pisa, 15-09-2015

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