

INFORMAZIONI PERSONALI



♥ Via Alessandro Manzoni 10, 95019 Zafferana Etnea (Italia)

☎ 3462162101

✉ engr.francescocampione@gmail.com

✉ PEC: francesco.campione@ingpec.eu

Sesso Maschile | Data di nascita 12 Luglio 1986 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da Agosto 2014 ad oggi

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE PER I LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA DELL'AREA COMPRESA TRA VIA IV NOVEMBRE E VIA ABATE CONIGLIO – CASTIGLIONE DI SICILIA

Committente: Comune di Castiglione di Sicilia.

Natura del servizio: Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
Importo dei lavori: € 609805,79 (euro seicentonovemilaottocentocinque/79)

Da Maggio 2014 ad oggi

PROGETTO PER IL COMPLETAMENTO DELLA COPERTURA NEL FABBRICATO SITO IN VIA DELL'USIGNOLO - ZAFFERANA ETNEA

Committente: sig. Licata Vito, Zafferana Etnea.

Natura del servizio: Rilievo, progettazione, calcoli strutturali, contabilità e direzione lavori.

Importo dei lavori: € 10000.00 (euro diecimila/00)

Da Dicembre 2013 ad oggi

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE PER IL FABBRICATO SITO VIA DELLE GINESTRE – ZAFFERANA ETNEA

Committente: sig. Sorbello Rosario, Zafferana Etnea.

Natura del servizio: Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
Importo dei lavori: € 350000.00 (euro trecentocinquantamila/00)

Da Marzo 2014 ad oggi

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE PER IL FABBRICATO SITO VIA MADONNA DELLE GRAZIE N.55-57-59 – MILO

Committente: sig.ra Cali Venera, Zafferana Etnea.

Natura del servizio: Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
Importo dei lavori: € 120000.00 (euro centoventimila/00)

Da Ottobre 2011 ad oggi

SETTORE TECNICO-AMMINISTRATIVO: condono edilizio, pratiche catastali e comunali, pratiche per rilascio n.o. della Soprintendenza BB.CC.AA, progettazione e direzione lavori, perizie estimative, rilievi topografici, ecc

C/o proprio studio tecnico



Curriculum Vitae

Francesco Campione

Dal 20 Settembre 2011 ad oggi

presso ALFIO CAMPIONE S.r.l.

Zafferana Etnea, Catania (Italia)

Attività di assistente al datore di lavoro, al direttore di cantiere e al capo cantiere con mansioni che necessitano la presenza in cantiere

Dal 11 Giugno 2012 al 05 Luglio 2012

Stage presso G.F. COSTRUZIONI S.r.l.

Santa Venerina, Catania (Italia)

Progettazione di strutture in calcestruzzo armato, acciaio e legno.

Progettazione geotecnica.

Assistenza alla Direzione Lavori.

Sicurezza nei luoghi di lavoro.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 15 al 19 Dicembre 2014

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE SU FOTVOLTAICO: PROGETTAZIONE E INSTALLAZIONE DI NUOVI IMPIANTI (36 ORE CON ESAME FINALE)

ORSA – Palermo, con il patrocinio della Regione Siciliana – Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità

Normativa di riferimento. Portali per la gestione on-line degli impianti. La progettazione degli impianti. Realizzazioni e tipologie di installazione. Manutenzione e applicazioni innovative. I servizi on-line del portale energia della Regione Siciliana

Dal 30 al 31 Ottobre 2014

FORMAZIONE PER RSPP ESTERNO MODULO "C"

Leonforte (EN) - Federsicurezza Italia – Studio tecnico Ingegneria della Sicurezza .

modulo 24 ore – Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome del 26-01-2006.

Dal 15 al 17 Settembre 2014

Master CDS Avanzato di 3° livello

Ing. Angelo Biondi – Sviluppatore software STS

Corso di formazione teorico-pratica sulle N.T.C. 2008 e sull'utilizzo del software di calcolo strutturale CDSWin.

Dal 10 al 12 Settembre 2014

Master CDS Avanzato di 2° livello

Ing. Angelo Biondi – Sviluppatore software STS

Corso di formazione teorico-pratica sulle N.T.C. 2008 e sull'utilizzo del software di calcolo strutturale CDSWin.

Dal 22 al 25 Luglio 2014

Master CDS di 1° livello

Ing. Angelo Biondi – Sviluppatore software STS

Corso di formazione teorico-pratica sulle N.T.C. 2008 e sull'utilizzo del software di calcolo strutturale CDSWin.

12 Luglio 2014

PREMIO DI LAUREA SALVATORE FAZIO PER IL 2013

Università degli studi di Catania

Menzione d'onore per il premio di laurea Salvatore Fazio per il 2013 per l'originalità ed il rigore scientifico della tesi: Analisi della risposta sismica locale a San Carlo (FE) assegnata dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR) dell'Università di Catania con il contributo della Cooperativa Muratori e Cementisti (CMC) di Ravenna

Da Novembre 2013 a Febbraio
2014

ESAMI DI STATO II SESSIONE ANNO 2013

Università degli studi di Catania

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (settore civile ambientale).

Iscritto all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Catania n.ro A6836
(delibera consiglio del 19/02/2014)

Settembre 2013

INCONTRO ANNUALE DEI RICERCATORI DI GEOTECNICA 2013 – IARG 2013, PERUGIA 16 -18 SETTEMBRE 2013

TERREMOTO DELL'EMILIA ROMAGNA 2012: RISPOSTA SISMICA LOCALE SULLA
BASE DI PROVE SDMT.

F. Campione, P.P. Capilleri, M.R. Massimino, M. Maugeri

Da Ottobre 2010 a Giugno 2011

TECNICA DELLA SICUREZZA ED IGIENE DEL LAVORO

Università degli studi di Catania

Insegnamento (durata 135 ore) attivato presso la facoltà di Ingegneria, svolto con le modalità indicate
dall'art.98 e nell'allegato XIV del D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81/08.

Decreto Legislativo n. 81/2008

Da Ottobre 2010 a 24 Luglio
2013

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE STRUTTURALE E GEOTECNICA (Voto 110/110 e Lode)

Università degli studi di Catania, Catania (Italia)

Tesi sperimentale dal titolo: ANALISI DELLA RISPOSTA SISMICA LOCALE A SAN CARLO
(FE).

- Costruzioni In Zona Sismica; Dinamica Delle Strutture In Zona Sismica; Elettrotecnica; Ergotecnica Edile; Fondazioni; Geotecnica Nella Difesa Del Territorio; Meccanica E Dinamica Delle Terre; Metodi Probabilistici, Statistici E Numerici; Opere Di Sostegno E Stabilita' Dei Pendii; Progetto Di Ponti; Tecnica Della Sicurezza E Igiene Del Lavoro; Progettazione Esecutiva Per L'edilizia.
- Progettazione, Calcolo e Verifica Strutturale e Geotecnica.

Da Giugno 2010 a Ottobre 2013

ESAMI DI STATO I SESSIONE ANNO 2010

Università degli studi di Catania

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Junior (settore civile
ambientale).

Iscritto all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Catania n.ro B253
(delibera consiglio del 25/10/2011)

Da Ottobre 2005 a 26 Aprile 2010

LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE (Voto 110/110 e Lode)

Università degli studi di Catania, Catania (Italia)

Tesi sperimentale dal titolo: EFFETTI DEL DEGRADO SULLA RESISTENZA DEGLI
ELEMENTI NELLE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO.

- Scienza delle Costruzioni; Tecnica delle Costruzioni; Geotecnica; Topografia; Progetto di infrastrutture Viarie; Idraulica; Infrastrutture Idrauliche; Fisica Tecnica.

Da Settembre 2000 a Luglio 2005

DIPLOMA DI SCUOLA SECONDARIA SUPERIORE INDIRIZZO SCIENTIFICO "PNI" (Voto 100/100)

Liceo Scientifico "Leonardo", Giarre (CT) (Italia)

- Matematica, Informatica, Chimica, Scienza della terra, Biologia, Fisica Sperimentale e Teorica,

Letteratura Inglese, Letteratura Latina, Letteratura Italiana, Filosofia, Storia.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	B1	A1	A1	A2

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato

Competenze comunicative Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine settimana)

Competenze organizzative e gestionali Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico e al scadenze fiscali delle attività lavorative

Competenze informatiche

- ottima conoscenza software di ingegneria quali: ADINA, PLAXIS, SAP2000, ProSap, CDSW/ IperSpaceMax;
- ottima conoscenza pacchetto grafico AUTOCAD 2D e 3D;
- ottima conoscenza sistemi operativi WINDOWS e LINUX;
- ottima conoscenza strumenti pacchetto MICROSOFT OFFICE;
- esperienza di programmazione in VISUAL BASIC;
- ottima conoscenza del programma MATLAB.

Altre competenze

- Nel tempo libero svolgo attività di volontariato, inoltre pratico regolarmente diversi sport di squadra.

Patente di guida Categoria B, C, CQC

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono disponibile a trasferte brevi e lunghe, anche all'estero. Sono attualmente alla ricerca di una nuova opportunità professionale e disponibile fin da subito per colloqui.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 19 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dott. ing. Francesco Campione dichiara, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che il presente curriculum è redatto nella forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 e che quanto sopra riportato è autentico e corrisponde al vero e, ai sensi della normativa vigente, allega fotocopia del proprio documento d'identità.

Zafferana Etnea, li 26/1/2014


