

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FONSECA GIANNI INGEGNERE**
Indirizzo **VIA S. MORSE, N°2 TAVIANO (LE) 73057**
Telefono **0833/913434 - 349/5942447**
Fax **0833/912255**
E-mail **ing.giannifonseca@gmail.com**
PEC **gianni.fonseca@ingpec.eu**
P.IVA **04534120755**

Nazionalità Italiana

Data di nascita [18/06/1983]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Settembre 2012 a ottobre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro "Idrogeo srl" Viale De Pietro, 23 Lecce
- Tipo di azienda o settore Impresa specializzata in indagini geotecniche e consolidamenti
- Tipo di impiego Tirocinante universitario
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore del responsabile tecnico dell'azienda

- Date (da – a) Febbraio 2012 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Ing. Fonseca Corso Vittorio Emanuele II, 39 Taviano (LE)
- Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
- Tipo di impiego Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Principali lavori
- 2012**
Attività di consulenza e supporto al gruppo interno di progettazione per la stesura del PAES del Comune di Taviano.
- 2013**
Lavori di massima urgenza per il consolidamento della vasca di decantazione del depuratore del Comune di Lesina. Direzione dei lavori. Committente "AQP spa".
Importo complessivo euro 197.739,08
- Affidamento incarico di supporto Ufficio Tecnico per la redazione Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES). Committente: Comune di Racale.
- 2014**
Committente "Comune di Taviano(LE)"
Progetto preliminare "Costruzione del nuovo poliambulatorio comunale"
Importo lavori euro 860.000,00

Committente "IDROGEO srl"

Progettazione esecutiva paratia di pali per stabilizzare le pareti di scavo per la realizzazione di un edificio multipiano a Cerignola (FG). NI.MA.G. Immobiliare S.r.l.

Importo dei Lavori 55.000,00 euro

2015

Committente "Comune di Sanarica(LE)

Progettazione esecutiva, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, misure e contabilità, per la realizzazione dei lavori di "Miglioramento ed efficientamento energetico della scuola dell'infanzia e del mercato coperto"

Importo dei lavori 819.605,78 euro

Incarico congiunto RTP

2014-2015

Committente "IDROGEO srl"

Direzione tecnica di cantiere. Lavori di messa in sicurezza della zona prospiciente il crollo della cava ipogea di Via Firenze. Comune di Gallipoli.

Importo lavori 568.745,36 euro

Committente "IDROGEO srl"

Progettazione esecutiva della paratia e del tappo di fondo inerente i lavori di realizzazione dell'impianto di sollevamento reflui a servizio dell'abitato di Carovigno (BR). Acquedotto Pugliese S.p.A.

Importo lavori 86.742,54 euro

Committente Comune di Gallipoli (LE)

Progettazione definitiva/esecutiva strutture impalcato stradale – incrocio lungomare Marconi – via Maglie per l'intervento "Lavori di riqualificazione lungomare Marconi" – Fondo di Sviluppo e Coesione 2000 "Sviluppo Locale – DGR 749 del 13/04/2015. CUP H44E14001320002

Importo 264.449,83 euro

2016

Committente "YES srl"

Consulenza specialistica e direzione dei lavori strutturali. Progetto per la realizzazione di una struttura per intrattenimento danzante-musicale denominata "PICADOR".

Importo dei lavori 450.000,00 euro

Giugno 2012 ad oggi

"Idrogeo srl" Viale De Pietro, 23 Lecce

Impresa specializzata in indagini geotecniche e consolidamenti

Consulente tecnico specialistico

Progettazione geotecnica e strutturale

2017

Committente "Studio Tecnico Associato Arch. Castellucci Paola e Arch. Micantonio Chiara"

Sopralluogo con verifica immobile sito in Gallipoli via Cagliari snc proprietà "Pirelli RE Property"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 1996 al 2001

Istituto Tecnico Industriale Statale "A.Meucci" Casarano (LE)

Elettronica e telecomunicazioni

Perito capo tecnico con votazione 85/100

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

Dal 2002 al 2009

Politecnico di Bari II° Facoltà di Ingegneria di Taranto

<ul style="list-style-type: none"> o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Ingegneria civile</p> <p>Dottore in "Ingegneria civile" con votazione 101/110</p> <p>Dal 2009 al 2012</p> <p>Politecnico di Bari II° Facoltà di Ingegneria di Taranto</p> <p>Ingegneria geotecnica, ingegneria strutturale, ingegneria sismica</p> <p>Dottore in "Progettazione e gestione delle opere di ingegneria civile" con votazione 110 e lode/110</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>INGLESE</p> <p>BUONA</p> <p>BUONA</p> <p>SUFFICIENTE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>MI REPUTO UNA PERSONA DINAMICA E SOCIALE PREDISPOSTA AD AVERE RELAZIONI INTERPERSONALI. SONO DA SEMPRE VICINO AL VOLONTARIATO IN PARTICOLAR MODO ALLA DONAZIONE VOLONTARIA DI SANGUE. HO AVUTO MODO, GRAZIE ALL'ATTIVITÀ DI FAMIGLIA DI RELAZIONARMI CON IMPRESE E PROFESSIONISTI OPERANTI NELL'EDILIZIA.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>IN AMBITO LAVORATIVO SONO SPESSO CHIAMATO AD ORGANIZZARE O DIRIGERE CANTIERI E QUINDI A DOVER INTERAGIRE CON PIÙ IMPRESE E CON LA COMMITTENZA. MOLTO SPESSO MI TROVO A DOVER RISOLVERE SITUAZIONI DELICATE DOVE SONO IMPORTANTI LA PRONTEZZA DI RIFLESSI, LA VELOCITÀ E LA LUCIDITÀ DI PENSIERO. NELL'AMBITO UNIVERSITARIO HO SEMPRE PREDILETTO IL LAVORO DI GRUPPO GRAZIE AL QUALE SI RIESCE AD OTTENERE IL MASSIMO RISULTATO NEL MINOR TEMPO.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>IN QUALITÀ DI TECNICO MI SONO SPECIALIZZATO NELL'INGEGNERIA GEOTECNICA IN PARTICOLARE NEGLI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SPECIALI CON L'UTILIZZO DI RESINE. HO APPROFONDITO LE TECNOLOGIE E GLI ASPETTI PIÙ MODERNI DELL'INGEGNERIA STRUTTURALE E SISMICA. HO ACQUISITO UN'OTTIMA PADRONANZA DEI SOFTWARE "AZTEC" PER LA GEOTECNICA E "EDILUS" PER IL CAMPO STRUTTURALE-SISMICO. HO UNA BUONA PADRONANZA DEL PC IN AMBIENTE WINDOWS E DI VARI SOFTWARE PER IL DISEGNO TECNICO SIA 2D CHE 3D COME AUTOCAD E ARCHICAD. INOLTRE UTILIZZO FLUENTEMENTE SOFTWARE SPECIALISTICI PER LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA ED EFFETTUA ANALISI TERMOGRAFICHE.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	<p>ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE CONSEGUITA NEL 2012 PRESSO IL POLITECNICO DI BARI ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LECCE NEL 2013 CON NUMERO D'ISCRIZIONE 3447</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>PATENTI A E B</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

TESI DI LAUREA TRIENNALE DAL TITOLO "PALI IN RESINA ESPANDENTE E LORO APPLICAZIONE NELL'INGEGNERIA DELLE FONDAZIONI" A.A.2008/2009

TESI DI LAUREA SPECIALISTICA DAL TITOLO: "IL MODELLO DI MISRA & CHEN PER I MICROPALI ARMATI IN RESINA ESPANDENTE VALIDAZIONE E ANALISI PARAMETRICA" A.A.2011/2012

• PARTECIPAZIONE SEMINARIO "LA GEOTECNICA PER UN SVILUPPO SOSTENIBILE: STABILITÀ DEI VERSANTI INFRASTRUTTURE VIARIE" ORGANIZZATA DALLA SCUOLA DI ALTA SPECIALIZZAZIONE E CENTRO STUDI PER LA MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE DEI CENTRI STORICI IN TERRITORI INSTABILI IL 18/10/2012.

• PARTECIPAZIONE AL MEETING-TECHNICAL INNOVATION "SOLUZIONI STRUTTURALI PER INTERVENTI AFFIDABILI ED ECOSOSTENIBILI" ORGANIZZATA DAL GRUPPO RUREDILIL 15/11/2012.

• PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE DI "PRINCIPI FONDAMENTALI PER LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE ANTISISMICA SECONDO LE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI" ORGANIZZATA DALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TARANTO IL 15-17/01/2013.

• PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO "CRITERI INNOVATIVI NEL PROGETTO DELLE FONDAZIONI SU PALI" RELATORE PROF. CARLO VIGGIANI. MAGGIO 2013

• PARTECIPAZIONE "PRACTICAL INJECTION WORKSHOP FOR UNDERGROUND CONSTRUCTION" – ORGANIZZATO BASF - HAGERBACH, SVIZZERA . MARZO 2014

• PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO "PROGETTARE E CALCOLARE COL LEGNO". MAGGIO 2014

• CORSO DI FORMAZIONE "LA GESTIONE TECNICA DELL'EMERGENZA SISMICA RILIEVO DEL DANNO E VALUTAZIONE DELL'AGIBILITÀ" FEBBRAIO – MAGGIO 2014

• ISCRIZIONE ALL'ALBO REGIONE PUGLIA DEI TECNICI VOLONTARI DI SUPPORTO AL SISTEMA REGIONALE E NAZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER UN TEMPESTIVO GIUDIZIO SULLE AGIBILITÀ DELLE COSTRUZIONI IN CASO DI EVENTI SISMICI E DI SUPPORTO ALLE AUTORITÀ LOCALI PER LA GESTIONE DELLE ATTIVITÀ TECNICA IN EMERGENZA SISMICA E CONSEGUENTE RIPRISTINO DELL'ORDINARIETÀ.

• PARTECIPAZIONE CON RILASCIO DELLA RELATIVA ABILITAZIONE "CORSO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI" DELLA DURATA DI 120 ORE. ESAME FINALE 9 MARZO 2015.

• ISCRITTO ALL'ALBO DEL MINISTERO DELL'INTERNO (EX LEGGE N.818/84) AI SENSI DELL'ART. 1 DEL D.M. 25.03.1985, AL N. LE0344711216

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 Giugno 2003.

"Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione uso o atti falsi, richiamate all'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono alla sottoscritta tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge."

Taviano, 22,12,2017

