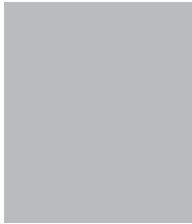


INFORMAZIONI PERSONALI

**Felice Elia Infante**

via Piemonte n.34 84060 Orria (SA)
3405308252
feliceinfante@hotmail.it PEC: feliceelia.infante@ordingsa.it
Whatsapp 3405308252

Sesso Maschile | Data di nascita 10/02/1986 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Ingegnere civile, con laurea magistrale in Ingegneria Civile, indirizzo: Strutturale e Geotecnica, conseguita il 18 dicembre 2014 all'Università degli studi "Federico II" di Napoli.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Ingegnere civile
Libero professionista

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 17-12-2016 Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri
Partecipazione al seminario: "Etica, Deontologia, Trasparenza e Formazione"
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- 06-12-2016 Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri
Partecipazione al seminario: "Consolidamento-rinforzo strutturale e adeguamento
sismico nuove tecnologie mediante i sistemi FRP e FRCM"
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- Dal 07-11-2016 al 07-12-2016 Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri
Partecipazione al corso di specializzazione "Attività di ausiliario tecnico del giudice
nei processi civile e penale"
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- 14-12-2015 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, n. 6967
- Da Marzo 2010 – a Dicembre 2014 **Laurea magistrale in Ingegneria Civile** QF7
Università degli studi di Napoli "Federico II".
- Si elencano le discipline trattate nel corso di studi: Dinamica delle costruzioni ed ing. sismica, Analisi limite delle strutture, Teoria e progetto delle costruzioni in acciaio, Indagini e monitoraggio geotecnico, Consolidamento delle strutture, Opere di sostegno e costruzioni in sotterraneo, Strutture prefabbricate, Teoria e progetto delle costruzioni in c.a., Tecnica delle costruzioni II, Fondazioni, Geometria e Fisica tecnica.
- Titolo della tesi discussa: Monitoraggio di centri urbani in aree instabili mediante tecniche di interferometria satellitare. Applicazione ad un caso di studio: Moio della Civitella (SA)

Da Settembre 2005 – a Dicembre 2009

Laurea di primo livello in Ingegneria Civile
Università degli studi di Salerno

QE6

Si elencano le principali discipline trattate: Fisica I, Disegno, Fondamenti chimici delle tecnologie I, Fondamenti chimici delle tecnologie II, Matematica I, Matematica II, Matematica III-Meccanica razionale, Geomorfologia, Fondamenti di informatica, Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale, Principi di ingegneria chimica ambientale, Fondamenti di topografia, Elettrotecnica I, Fluidodinamica ambientale, Idraulica ambientale I, Tecnica ed economia dei trasporti, Idrologia I, Infrastrutture idrauliche, Pianificazione dei trasporti, Scienza delle costruzioni I, Impianti di trattamento delle acque reflue I, Meccanica delle terre, Economia ed estimo ambientale, Organizzazione del cantiere, Strade-ferrovie ed aeroporti, Analisi dei sistemi urbani e territoriali, Tecnica delle costruzioni I.

Da Settembre 2000 – a Luglio 2005

Diploma di scuola superiore
Liceo classico "Parmenide" – Vallo della Lucania (SA)

QE4

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Sostituire con la lingua

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative

Spirito di sacrificio, entusiasmo, serietà e professionalità rientrano tra le mie doti, acquisite grazie soprattutto all'impegno speso negli anni, fin dall'adolescenza, in attività e progetti di volontariato:

Competenze organizzative e gestionali

Buona capacità di organizzazione del lavoro, anche in gruppi con soggetti aventi competenze differenti.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
ECDL IT-SECURITY	ECDL IT-SECURITY	ECDL IT-SECURITY	ECDL IT-SECURITY	ECDL IT-SECURITY

Patente di guida

B2

ALLEGATI

- Allegato 1 - Copia del certificato di Laurea Magistrale;
- Allegato 2 - Copia del certificato di Laurea di primo livello;
- Allegato 3 - Copia del certificato di lingua inglese livello B2;
- Allegato 4 - Copia del certificato ECDL IT – Security;
- Allegato 5 – Copia dell'attestato di partecipazione al seminario: "Etica, Deontologia,

Trasparenza e Formazione”;

- Allegato 6 – Copia dell’attestato di partecipazione al seminario: “Consolidamento-rinforzo strutturale e adeguamento sismico nuove tecnologie mediante i sistemi FRP e FRCM”;
- Allegato 7 – Copia dell’attestato di partecipazione al corso di specializzazione “Attività di ausiliario tecnico del giudice nei processi civile e penale”;
- Allegato 8 – Copia dell’iscrizione all’Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno.

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (resa ai sensi dell’art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto,

- *consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;*
- *a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese;*

DICHIARA

- che le informazioni riportate nel presente Curriculum vitae rispondono a verità;
- di non svolgere alcuna funzione di controllo sull'erogazione di finanziamenti pubblici in agricoltura e nel settore agroalimentare, nonché sulla legittimità e regolarità delle predette erogazioni, nel rispetto degli elementi di separatezza delle funzioni dettagliati nella circolare del Mipaaf n. 2306 del 13 giugno 2016 avente ad oggetto “Sistema di consulenza aziendale in agricoltura (art. 1-ter, DL n. 91 del 2014, conv. in legge n. 116 del 2014). Decreto interministeriale 3 febbraio 2016. Necessaria separatezza delle attività di controllo rispetto allo svolgimento delle attività di consulenza”;
- (ove ricorre) di essere iscritto presso l’Ordine o il Collegio professionale nazionale sotto specificato con i seguenti estremi d’iscrizione:
 - Ordine e/o il Collegio professionale nazionale: **Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno**
 - Numero iscrizione: **6769**
 - Data di iscrizione: **14/12/2015**
- di possedere il titolo di studio richiesto per l’iscrizione all’Ordine o al Collegio professionale di riferimento ovvero **Laurea Magistrale in Ingegneria civile** ; ed inoltre:
- di impegnarsi a svolgere le attività di aggiornamento nel relativo ambito di consulenza professionale con periodicità almeno triennale

e AUTORIZZA

- il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”;
- la pubblicazione del presente Curriculum nell’area pubblica del sito istituzionale della Regione Campania www.regione.campania.it

Luogo e data **Capaccio, 12/05/2017**

Firma

Ai sensi e per gli effetti dell’art. 38, D.P.R. 445 del 28.12.2000 e ss.mm.ii., si allega copia del documento di riconoscimento del dichiarante in corso di validità.