

CURRICULUM PROFESSIONALE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Attività svolta/attuale

Ordine di appartenenza

Numero e data iscrizione

GAETANO D'AGOSTINO



gaetano.dagostino@comune.avellino.it

Italiana

Libero Professionista, nel campo dell'ingegneria civile, specializzato in strutture e gestione tecnico-amministrativa di un'opera pubblica.

Culture della Materia, presso l'Università di Salerno, per gli esami di Scienza delle Costruzioni.

Dottore di Ricerca, IN "COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA: ANALISI E RAFFORZAMENTO DELLE STRUTTURE", presso l'Università di Salerno;

Dipendente a tempo indeterminato part-time all' 80%, con qualifica di Istruttore Direttivo, Categoria D, con ruolo di **Responsabile del Servizio Edilizia Scolastica e Manutenzione**.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO, ATTUALMENTE RICOPRE IL RUOLO DI CONSIGLIERE DELL'ORDINE PER IL QUADRIENNIO 2013-2017 E 2017-2021
1356, 16 GENNAIO 1996

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date di conseguimento
 - Qualifica conseguita
 - Votazione
 - Istituto scolastico

- Data di conseguimento
 - Qualifica conseguita
 - Tesi – Relatore

 - Votazione
 - Università
 - Date
 - Qualifica conseguita
 - Sede

- Data di conseguimento
 - Qualifica conseguita
 - Tesi di Dottorato

- Sede Amministrativa Dottorato

LUGLIO 1989

diploma Geometra

60/60

Istituto Tecnico per Geometri "Oscar D'Agostino", Avellino

15 MAGGIO 1995

laurea in Ingegneria Civile

Sul Degrado di Travi Composite per Effetto di Delaminazioni - prof. Ing. ASCIONE Luigi e FRATERNALI Fernando

110/110 + LODE

Università degli Studi di Salerno, Via Ponte Don Melillo, Fisciano (SA)

DICEMBRE 1995

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

Università degli Studi di Salerno, Via Ponte Don Melillo, Fisciano (SA).

18 FEBBRAIO 1999 – (DURATA TRIENNALE)

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA IN "COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA: ANALISI E RAFFORZAMENTO DELLE STRUTTURE" (ACCESSO TRAMITE CONCORSO PUBBLICO E SVOLGIMENTO ESAME FINALE PER IL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO)

Sul Comportamento meccanico di Travi in c.a. Rinforzate con Placche in FRP: uno Studio Teorico-Numerico.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO, VIA PONTE DON MELILLO, FISCIANO (SA)

- Date (da – a)
 - Corso
 - Organizzatore
- DICEMBRE 1996**
Corso di Aggiornamento Professionale:
Criteri di Progettazione con i Materiali Compositi
Associazione Meridionale di Meccanica – AMME-ASMEMECCANICA
- Date di Conseguimento
 - Qualifica conseguita
 - Organizzatore Corso di Abilitazione
 - Corso integrativo svolto nell'anno
- LUGLIO 1997**
Abilitazione all'esercizio delle figure professionali di cui al D.Lgs. 494/96 e s.m.i.
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino in collaborazione con ISPESL..
Ha svolto il corso integrativo di 40 ore. ..
- Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento Professionale
 - Organizzatore
- SETTEMBRE 2003 – GENNAIO 2004**
Nuovi Criteri e Norme per La Progettazione in zona Sismica (Ordinanza P.C.M. 3274 del 20 marzo 2003 e s.m.i.)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino – Commissione Strutture di cui lo scrivente è stato componente
- Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento
 - Organizzatore
- MARZO 2008**
Seminario di Studio ed aggiornamento Professionale: NUOVE NORME
TECNICHE PER LE COSTRUZIONI
Ordine degli Ingegneri di Avellino – Università degli Studi di Napoli Federico II
- Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento
 - Organizzatore
- FEBBRAIO – MAGGIO 2010 – GIORNATE COMPLESSIVE N.18**
Seminario di Formazione: Valutazione delle Performance e Qualità delle Prestazioni, svoltosi presso la Sede Consiliare del Comune di Avellino.
Attestato di cui al Prot. 372 del 06/05/2010
Formez – Progetto Empowerment del Reclutamento e delle Progressioni di Carriera
- Date (da – a)
 - Istituzione Elenco Esperti della Regione Campania
 - Selezione e Dispositivo Regionale
- OTTOBRE 2010 – CHIAMATO PER SVOLGERE ATTIVITÀ DA MARZO 2014 A Dic. 2014**
Inserimento nella "Short list Ingegneri/Architetti" per l'affidamento di incarichi professionali di supporto specialistico per l'espletamento delle attività di cui alla L.R. n. 9/1983 e s.m.i." (costituita dai primi 300 professionisti che hanno conseguito il punteggio massimo)
Selezione a livello regionale sulla base dei titoli e curricula – Decreto Regionale n° 249/2010 – BURC n° 24/2010.
Ha svolto l'incarico di Tecnico Esperto presso il Genio Civile di Caserta
- Date (da – a)
 - Tipologia Incarico
- ALTRI INCARICHI DI RESPONSABILITÀ COMUNE DI AVELLINO**
A) Responsabile Servizio Sostituzione edilizia
B) Responsabile Riqualificazione Urbana
C) Vice Responsabile Funzione di Supporto del Piano Protezione Civile
D) Responsabile Verifiche Idoneità Edifici Scolastici;
Determina n°554/2011 e Determina n° 717/2012 per A)
Atto di Conferimento di prot. 70959 del 16/12/2014 per B;
Determina n° 877 del 11/03/2014 per C)
Atto di Conferimento di prot. 44361 el 05/09/2013 per D;
- Determina di Incarico e/ o atto di conferimento
- Date (da – a)
 - Conseguito presso
 - Attestazione
- ANNO 2016 - MASTER IN EUROPROGETTAZIONE 2014/2020**
EuropaCuBe - Innovation Business School, iscritt all'Anagrade Nazionale delle Ricerca
Attestato n° 540/2016

CAPACITÀ, COMPETENZE E RISORSE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di letture'
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

DISCRETO

CAPACITÀ RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE

DURANTE LA FREQUENZA DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA, NEL CORSO DELLA PROPRIA ESPERIENZA SCIENTIFICA E SOPRATTUTTO NEL CORSO DELLA ESPERIENZA ACQUISITA PRESSO L 'UFFICIO DELLA RIQUALIFICAZIONE URBANA DEL COMUNE DI AVELLINO HA SVILUPPATO ELEVATA COMPETENZA E CAPACITÀ RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE, REALIZZANDO DIVERSI PROGETTI IN GRUPPO A SEGUITO DI UNA OPPORTUNA PIANIFICAZIONE DEL PROCESSO REALIZZATIVO E SVOLGENDO UN RUOLO DI COORDINAMENTO.

LA PROFESSIONE DELL'INGEGNERE CIVILE, COMPORTA LO SVOLGIMENTO CONTINUO DI UN LAVORO DI ANALISI, CAPACITÀ DI SINTESI E DI INDAGINE, CHE HANNO CONTRIBUTITO A SVILUPPARE UNA FORTE SENSIBILITÀ VERSO LE PROBLEMATICHE INSITE NELL'ORGANIZZAZIONE PRATICA E GESTIONE DI UN LAVORO.

IL RAPPORTO OSMOTICO INTRAPRESO CON I VARI STUDI ED ENTI PUBBLICI CON CUI HA COLLABORATO E QUELLI CON CUI ATTUALMENTE COLLABORA, HA CONTRIBUTITO ALLO SVILUPPO DI CAPACITÀ COMUNICATIVE E DI COMPrensIONE DEI DESIDERI E ASPETTATIVE DEI COMMITTENTI E/O DEI PORTATORI D'INTERESSI.

L'ESPERIENZA ACQUISITA NEL CORSO DELLA PROPRIA ATTIVITÀ HA CONSENTITO, INOLTRE, DI SVILUPPARE UNA ADEGUATA CAPACITÀ DIALETTICA E DI MEDIAZIONE FRA I VARI ATTORI (COMMITTENTE, ENTI, TECNICI, IMPRESA, ETC.) DI UN PROCESSO EDILIZIO.

STRUTTURE TECNICHE

IL SOTTOSCRITTO HA IN DOTAZIONE DIRETTAMENTE ED INDIRECTAMENTE ATTREZZATURE E SOFTWARE CHE CONSENTONO LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ TECNICHE IN MODO AUTONOMO. PERALTRÒ LE FREQUENTI COLLABORAZIONI E LE CONSULENZE PRESTATE AD ALTRI STUDI ED ENTI NONCHÉ LE COLLABORAZIONI CON ALCUNI DOCENTI DELL'UNIVERSITÀ DI SALERNO HANNO CONSENTITO L'AMPLIAMENTO DELLE CONOSCENZE DI BASE E DI SOFTWARE PROFESSIONALI E DI LIVELLO UNIVERSITARIO.

IL SOFTWARE UTILIZZATO È CORREDATO DA REGOLARE LICENZA D'USO E CONSENTE DI TRATTARE TUTTI GLI ASPETTI PROGETTUALI E DI ESECUZIONE INERENTI L'ATTIVITÀ SVOLTA, CON PARTICOLARE RIGUARDO AGLI ASPETTI STRUTTURALI.

HA, INOLTRE, UNA ELEVATA CONOSCENZA DI SOFTWARE PER L'INGEGNERIA. LE CONOSCENZE INFORMATICHE CONSEGUITE, RELATIVAMENTE AL PROPRIO AMBITO DI LAVORO.

VENGONO INOLTRE UTILIZZATI ALTRI SOFTWARE ED UTILITY FREEWARE (NON ESPLICITAMENTE INDICATI PER BREVIITÀ) PRELEVATE DA INTERNET O SVILUPPATE IN PROPRIO.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

LE CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE NEL CAMPO DELL'INGEGNERIA CIVILE RIGUARDANO, IN PARTICOLARE, LA PROGETTAZIONE, LA REALIZZAZIONE E L'INTERVENTO (DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO) **SULLE STRUTTURE PORTANTI** (SIA ESSI IN CEMENTO ARMATO, CHE IN ACCIAIO E/O IN MURATURA), DALLA FASE DELLA LORO IDEAZIONE, ALLA PRIMA PROGETTAZIONE E QUANTIZZAZIONE ECONOMICA, ALLA REDAZIONE DI PROGETTI ESECUTIVI CANTIERABILI) COMPLETI DELLA TOTALITÀ DEGLI ELABORATI NECESSARI ALLA CORRETTA ESECUZIONE DELLE OPERE FINO ALLA DIREZIONE E CONTROLLO NEL CORSO DELLA REALIZZAZIONE DELLE STESSE NONCHE' AL LORO COLLAUDO.

ALTRESI', POSSIEDE ELEVATE CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE PER POTER SEGUIRE IL PROCESSO EDILIZIO (IVI COMPRESI LE PARTI IMPIANTISTICHE E DI FINITURE) NEL CORSO DELLA SUA ATTUAZIONE.

INOLTRE, HA ACQUISITO ELEVATA ESPERIENZA NELLA GESTIONE TECNICO-AMMINISTRATIVA SIA DI SINGOLI INTERVENTI PUBBLICI CHE RELATIVA ALL'ATTUAZIONE DI PROGRAMMI COMPLESSI (ES. CONTRATTI DI QUARTIERE, PROGRAMMA DI SOSTITUZIONE EDILIZIA, PROGRAMMA DI RECUPERO URBANO, PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE VALLE-PONTICELLI).

HA COMPROVATA ESPERIENZA NEL CAMPO DELLA VALIDAZIONE DEI PROGETTI ED, IN PARTICOLARE, NELLO SVOLGIMENTO DI TUTTE LE ATTIVITÀ DI COMPETENZA DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

AL DI FUORI DEL CAMPO STRETTAMENTE INGEGNERISTICO SI HANNO CONOSCENZE NEL CAMPO DELL'INFORMATICA, DALL'ASSEMBLAGGIO DELLE COMPONENTI HARDWARE DI PERSONAL COMPUTER, FINO ALL'INSTALLAZIONE E ALLA CONFIGURAZIONE DI QUALSIASI TIPO DI SOFTWARE (SISTEMI OPERATIVI, BIOS, APPLICATIVI).

IN PARTICOLARE LE ULTERIORI CONOSCENZE INFORMATICHE CONSEGUITE SONO:

- S.O. Microsoft XP, S.O. Linux.
- Linguaggio C++, FORTRAN, Mathematica.
- Installazione hardware e configurazione di reti (LAN).

GRAZIE ALLA CONOSCENZA DEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE DI CUI SOPRA SVILUPPA, INOLTRE, SOFTWARE NEL CAMPO STRUTTURALE-GEOTECNICO CHE, DOPO OPPORTUNI TEST, RENDE DI PUBBLICO DOMINIO.

IL SOTTOSCRITTO ACCONSENTE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS. 196/03.

AVELLINO,

firmato
(ph.d. Gaetano D'Agostino)