

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

VIA SAN FRANCESCO SAVERIO, 11 – 83100 AVELLINO (ITALIA)

32842053000 – 347 0685083

082521062

gaetano.dagostino@comune.avellino.it

Italiana

14.01.1971

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

Dipendente a tempo indeterminato, con qualifica di Istruttore Direttivo, Categoria D, con ruolo di **Responsabile del Servizio Edilizia Scolastica e Manutenzione e svolto, ad interim, anche il ruolo di Responsabile della Pubblica Incolumità e Protezione Civile.**

già **Cultore della Materia**, presso l'Università di Salerno, per gli esami di Scienza delle Costruzioni ed attuale **Cultore della Materia**, sempre presso l'Università di Salerno, per l'esame di Teoria delle Strutture.

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

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

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 - proff. 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 d Travi in c.a. Rinforzate con Placche in FRP:

- Sede Amministrativa Dottorato
 - Date (da – a)
 - Corso
 - Organizzatore

 - Date di Conseguimento
 - Qualifica conseguita
 - Organizzatore Corso di Abilitazione
 - Corso integrativo svolto nell'anno

 - Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento Professionale
 - Organizzatore

 - Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento
 - Organizzatore

 - Date (da – a)
 - Corso di Aggiornamento
 - Organizzatore

 - Date (da – a)
 - Istituzione Elenco Esperti della Regione Campania
 - Selezione e Dispositivo Regionale

 - Date (da – a)
 - Tipologia Incarico

 - Determina di Incarico e/ o atto di conferimento
 - Date (da – a)
 - Conseguito presso
- uno Studio Teorico-Numerico.
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO, VIA PONTE DON MELILLO, FISCIANO (SA)
- DICEMBRE 1996**
Corso di Aggiornamento Professionale:
Criteri di Progettazione con i Materiali Compositi
Associazione Meridionale di Meccanica – AMME-ASMEMECCANICA
- 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. ..
- 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
- 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
- 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
- OCTOBRE 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
- 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;
- ANNO 2016 - MASTER IN EUROPROGETTAZIONE 2014/2020**
EuropaCuBe - Innovation Business School, iscritt all'Anagrafe Nazionale delle Ricerca

ESPERIENZA A CARATTERE SCIENTIFICO

(attività scientifiche e/o consulenze professionali svolte presso o per conto di Strutture Universitarie o Istituti Superiori)

- Date (da – a)
- Descrizione dell'attività
- Struttura Universitaria
- Pubblicazioni

Redazione Pubblicazioni Scientifiche

Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno

[1] G. D'Agostino, Sul Degrado di Travi Composite per Effetto di Delaminazioni, TESI DI LAUREA, Salerno, 1995;

[2] G D'Agostino, D. Tartaglione, The mechanical behaviour of reinforced concrete beams strengthened by wrapping with FRP plates: a finite element approach, IV Edizione della Conferenza Internazionale dei Materiali Compositi: Advancing with Composites '97, Milano, pp. 87-98, 1997;

[3] G. D'Agostino, L. Feo, D. Tartaglione, Sul comportamento meccanico di travi in c.a. rinforzate con placche in FRP: uno studio numerico", XXVI Convegno Nazionale AIAS, Catania, pp. 511-518, 1997;

[4] G D'Agostino ,L. Feo, D. Tartaglione, Lo studio delle interazioni nel rinforzo di travi in c.a. mediante placche in FRP", Giornate di Studio "Materiali e Tecniche per il Restauro", Cassino (FR), pp. 301-312,1997;

[5] L. Feo, G D'Agostino , D. Tartaglione, On the Statical behaviour of Reinforced Concrete Beams Wrapped with FRP Plates: An Experimental Investigation, European Conference on Composite Materials ECCM-8, Napoli, pp. 189-196, 1998;

[6] L. Ascione, L. Feo, G D'Agostino, D. Tartaglione, Sul rinforzo di travi in conglomerato cementizio armato mediante placche in FRP: alcuni confronti teorico-sperimentali, XXVII Convegno Nazionale AIAS, Perugia, pp. 101-113,1998 ;

[7] G. D'Agostino, Sul comportamento meccanico di travi in c.a. rinforzate con placche in FRP: uno studio teorico-numerico, TESI DI DOTTORATO, Salerno,1999;

[8] F. Fraternali, G. D'Agostino, Stress Energy Variational Approach For Plane Elastic Problems With Singularities, Conferenza Internazionale MesoMechanics2000, Cina, 2000;

- Date (da – a)
- Descrizione dell'attività

• PROGETTI DI RICERCA

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA DI LIVELLO NAZIONALE IN QUALITA' DI COLLABORATORE PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' DI RICERCA

PROGETTO MURST 60% (ANNO 1995-1996)

RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE

SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO

TITOLO: ANALISI DEL FENOMENO DI DELAMINAZIONE IN STRUTTURE COMPOSITE;

MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO MURST 40% (ANNO 1996-19997);

RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE

SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO

TITOLO: SULLA DELAMINAZIONE DELLE STRUTTURE LAMINATE COMPOSITE;

MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO MURST 60% (ANNO 1997-1998-1999);

RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE

SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO

TITOLO: RINFORZO DI TRAVI IN CEMENTO ARMATO MEDIANTE PLACCHE IN MATERIALE COMPOSITO ; MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO MURST 60% (ANNO 2000);
RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE
SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO
TITOLO: PLACCAGGIO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI ;
MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO CNR 1996 – CNR 1997 – CNR 1998
RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE
SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO
TITOLO: DANNEGGIAMENTO E RIPARAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE TERRITORIALI;
MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO COFIN 1998 (ANNO 1998-1999-2000)
RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE
SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO
TITOLO: I MATERIALI COMPOSITI NELLE COSTRUZIONI CIVILI: TECNICHE DI IMPIEGO EMERGENTI E MODELLAZIONE STRUTTURALI; MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

PROGETTO COFIN 2000 (ANNO 2000-2001-2002)
RESPONSABILE RICERCA: PROF. LUIGI ASCIONE
SEDE: DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE – UNIVERSITÀ DI SALERNO
TITOLO: RINFORZO STRUTTURALE DEL COSTRUITO CON MATERIALI COMPOSITI:
INDIVIDUAZIONE DI LINEE GUIDA PROGETTUALI PER L'AFFIDABILITÀ E LA DURABILITÀ;
MESI/UOMO/ANNO IMPEGNATO: 6

- Date (da – a) OTTOBRE 1995 – DICEMBRE 1996 (DURATA MESI 15)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Tecnico Laureato a contratto**
- Prestazione svolta Svolgimento delle attività del Laboratorio Ufficiale di Prove Materiali e Strutture del Dipartimento di Ingegneria Civile

- Date (da – a) DICEMBRE 1998 – MARZO 1999 (DURATA MESI 4)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Incarico di Consulenza scientifica** nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Danneggiamento e Riparazione delle Infrastrutture Territoriali.

- Date (da – a) APRILE 2000 – GIUGNO 2000 (DURATA MESI 2)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Incarico di Prestazione Professionale**
- Prestazione svolta Svolgimento delle attività del Laboratorio Ufficiale di Prove Materiali e Strutture del Dipartimento di Ingegneria Civile

- Date (da – a) DICEMBRE 2000 (DURATA MESI 1)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Incarico di Consulenza scientifica** nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Placcaggio Strutturale con Materiali Compositi–M.U.R.S.T.– ex 60%.

- Date (da – a) APRILE 2001 (DURATA MESI 1)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Incarico di Consulenza scientifica** nell'ambito del progetto di Ricerca dal titolo "Rinforzo Strutturale del Costruito con Materiali Compositi: Individuazioni Linee Guida progettuali pe l'Affidabilità e la Curabilità – COFIN 2000.

- Date (da – a) 02 APRILE 2001 – 30 MARZO 2003 (DURATA ANNI 2)
- Committente Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
- Descrizione dell'attività **Attività di Ricerca post-dottorato nel campo dei Materiali Compositi**
- Prestazione svolta Collaboratore alle attività di ricerca.

- Date (da – a)
- Committente
- Descrizione dell'attività
- Prestazione svolta

FEBBRAIO 2001 – MARZO 2001
A.T.S. "I.F.T.S. Campania 14" con sede in Salerno alla Via R. Mauri, 69
Incarico di Docenza (per n° 50 ore)
Docenza per il Modulo "ELEMENTI DI STATICA DELLE STRUTTURE" nell'ambito del corso di "Tecnico in Innovazione Tecnologica e della Sicurezza"

- Date (da – a)
- Committente
- Descrizione dell'attività
- Prestazione svolta

GIUGNO 2001 – LUGLIO 2001
Istituto tecnico per geometri "E. Cenni" di Vallo della Lucania (SA), rappresentate legale, prof. Romanelli Crispino
Incarico di Docenza (per n° 12 ore)
Modulo formativo "STATICA DEI CORPI RIGIDI E DEFORMABILI" per n° 12 ore nel periodo 06-07-01 nell'ambito del corso di "Tecnico di Ingegneria Naturalistica per la Salvaguardia dell'Ambiente e dell'Edilizia minore";

- Date (da – a)
- Committente
- Descrizione dell'attività
- Prestazione svolta

GIUGNO 2001
Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Salerno
Incarico di Prestazione Professionale
Analisi, studio e l'assistenza alle Prove di Carico del Viadotto sul Torrente "Fasanella" al Km. 29+800 nell'ambito del Contratto di Consulenza Scientifica tra l'Impresa CUBITT Costruzioni S.r.l. di Avellino e lo stesso Dipartimento.

- Date (da – a)
- Committente
- Estremi Incarico
- Descrizione dell'attività

APRILE 2005 (DURATA MESI 2)
Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, dei Trasporti, delle Acque, del Rilevamento, del Territorio – DISTART dell'Università degli Studi di Bologna
Contratto di rep. N° 225 del 24-03-2005 – Progetto Strategico MIUR
Incarico di Consulenza Scientifica avente per oggetto "Assistenza a prove sperimentali sul comportamento viscoso di Lamine in CFRP".

- Date (da – a)
- Committente
- Estremi Incarico
- Descrizione dell'attività

ANNO 2006 (DURATA MESI 2)
Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, dei Trasporti, delle Acque, del Rilevamento, del Territorio – DISTART dell'Università degli Studi di Bologna
Contratto di rep. N° 334 del 23-10-2006
Incarico di Consulenza Scientifica nell'ambito del Progetto Strategico di Ricerca MIUR avente per oggetto "Supporto ad attività numerica e sperimentale riguardanti materiali innovativi..."

- Date (da – a)
- Committente
- Estremi Incarico
- Descrizione dell'attività

ANNO 2008-2009
Dipartimento di Ingegneria Civile - dell'Università degli Studi di Salerno
Contratto stipulato in data 23-12-2008
Incarico di Consulenza Scientifica denominato "Monitoraggio e controllo di indagine sperimentale per la caratterizzazione della rigidità post-fessurazione di travi in conglomerato cementizio armate con barre di FRP"

- Date (da – a)
- Committente
- Estremi Incarico
- Descrizione dell'attività

ANNO 2008-2009
Dipartimento di Ingegneria Civile - dell'Università degli Studi di Salerno
Contratto stipulato in data del 23-12-2008
Incarico di Consulenza Scientifica denominato "Elaborazioni di confronti numerico-sperimentali per la caratterizzazione della rigidità post-fessurazione di travi di conglomerato cementizio armate con barre in FRP"

**ESPERIENZA PROFESSIONALE
CON PARTICOLARE RIFERIMENTO
ALLE OPERE PUBBLICHE**

- Date (da – a)

ANNO 2016 - IN CORSO

<ul style="list-style-type: none">• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione• Importo lavori lotto funzionale	COMUNE DI AVELLINO "REALIZZAZIONE DI UN CAMPUS SCOLASTICO - RECUPERO AREA EX SCUOLA MEDIA DANTE ALIGHIERI" - CUP G37B16000690001 EDILIZIA SCOLASTICA DELIBERA DI G.C. N° 276/2016 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO € 14.238.594,97
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	ANNO 2020 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO "ISTITUTO DI RICERCA SULLE DEVIANZE DELLO SVILUPPO E SULLE DISABILITÀ DELLA PRIMA INFANZIA, ALLOGGI A ROTAZIONE E PARCO DELL'INFANZIA, QUARTIERE VALLE" - CUP: G38I1800080000 EDILIZIA PUBBLICA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 897/2020 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO/SUBENTRO € 1.174.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	ANNO 2020 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO "CENTRO SERVIZI E "APPARTAMENTI SOCIALI" QUARTIERE VALLE" - CUP: G38C1800090006 EDILIZIA ABITATIVA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 898/2020 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO/SUBENTRO € 1.660.670,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione• Importo complessivo intervento	ANNO 2017 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO "SCUOLA ELEMENTARE BORGO FERROVIA – INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO" CUP G36J17001350005 EDILIZIA SCOLASTICA DELIBERA DI G.C. N° 352/2017 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO € 617.000,00
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione• Importo complessivo intervento	ANNO 2019 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO "ADEGUAMENTO ANTISISMICO SCUOLA MEDIA FRANCESCO TEDESCO – DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE" – CUP G38I000220001. EDILIZIA SCOLASTICA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 1636/2019 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO/SUBENTRO € 5.387.883,05
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione• Importo complessivo intervento	ANNO 2019 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO PROGRAMMA COMPLESSIVO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA E DI SICUREZZA DELLA CITTÀ DI AVELLINO: AMBITI RIONE PARCO – QUATTROGRANA – BELLIZZI. ATTUAZIONE INTERVENTO: PROGRAMMA DI SOSTITUZIONE EDILIZIA - AMBITO RIONE PARCO - LOTTO DI COMPLETAMENTO - CUP G35C16000030001 EDILIZIA ABITATIVA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 3180/2019 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO € 3.300.000,00

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo complessivo intervento	<p>ANNO 2019 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO PROGETTO FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA DI RIQUALIFICAZIONE QUARTIERE QUATTROGRANA. - G31B16000260001 EDILIZIA ABITATIVA DELIBERA DI G.C. N° 236/2016 CO-PROGETTAZIONE € 5.862.953,44</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo complessivo intervento	<p>ANNO 2018 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTISISMICO ED EFFICIENTAMENTO DELL'EDIFICIO SEDE DELLA SCUOLA MEDIA E. COCCHIA - G32B18000210001 EDILIZIA SCOLASTICA DELIBERA DI G.C. N° 3/2018 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO € 4.960.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>ANNO 2014 - IN CORSO COMUNE DI AVELLINO REALIZZAZIONE DELLA SISTEMAZIONE E ADEGUAMENTO DELLA VIA DON GIOVANNI FESTA – EX BONATTI EDILIZIA STRADALE DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° 2268 DEL 18/07/2014 INCARICATO/SUBENTRO DI DIREZIONE LAVORI € 5.767.020,52</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>ANNO 2014 - OPERA COLLAUDATA COMUNE DI AVELLINO “LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DELLE AREE PEDONALI E URBANIZZAZIONI DI C/SO EUROPA” URBANIZZAZIONI DELIBERAZIONE DI G.C. N° 273 DEL 11/08/2014 INCARICATO DI RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO € 1.210.147,28</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>ANNO 2014 COMUNE DI AVELLINO URBANIZZAZIONE AREA ESTERNA CENTRO SERVIZI ED ASSISTENZA SOCIO –SANITARIA PER SOGGETTI AUTISTICI URBANIZZAZIONI DETERMINA DIRIGENZIALE N° 107/2014 SVOLTO INCARICO DI CO-PROGETTAZIONE PRELIMINARE-DEFINITIVA ED ESECUTIVA € 467.335,00</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>ANNO 2014 COMUNE DI AVELLINO RIQUALIFICAZIONE VILLA DEL FRANCO, MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ URBANA RIQUALIFICAZIONE SPAZI PUBBLICI DETERMINA DIRIGENZIALE N° 105/2014 SVOLTO INCARICO DI CO-PROGETTAZIONE PRELIMINARE-DEFINITIVA ED ESECUTIVA € 772.750,00</p>

- **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**

 - **Date (da – a)**
 - **Committente**
 - **Descrizione del lavoro**
 - **Tipologia del lavoro**
 - **Estremi incarico**
 - **Prestazione svolta**
 - **Importo dei lavori**
- ANNO 2014
COMUNE DI AVELLINO
RIQUALIFICAZIONE SPAZI PUBBLICI ISOLATO URBANO CONTRADA BACCANICO
RIQUALIFICAZIONE SPAZI PUBBLICI
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 106/2014
SVOLTO INCARICO DI CO-PROGETTAZIONE PRELIMINARE-DEFINITIVA ED ESECUTIVA
€ 1.570.647,00
- ANNO 2014
COMUNE DI AVELLINO
INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA EDIFICIO 4 – QUATTROGRANA OVEST
EDILIZIA PUBBLICA
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 103/2014
SVOLTO INCARICO DI CO-PROGETTAZIONE PRELIMINARE-DEFINITIVA ED ESECUTIVA
€ 995.750,50
- ANNO 2014
COMUNE DI AVELLINO
INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA EDIFICIO 12 – QUATTROGRANA OVEST
EDILIZIA PUBBLICA
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 102/2014
SVOLTO INCARICO DI CO-PROGETTAZIONE PRELIMINARE-DEFINITIVA ED ESECUTIVA
€ 995.750,50
- ANNO 2013
COMUNE DI AVELLINO
INTERVENTO DI SISTEMAZIONE IDRAULICA AMBIENTALE DEL TORRENTE FENESTRELLE
NEI TRATTI DI AVELLINO
URBANIZZAZIONE
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 2930/2013
PROGETTAZIONE
€ 7.550.443,72 (IMPORTO COMPLESSIVO)
- ANNO 2011 – IN CORSO DIREZIONE LAVORI
COMUNE DI AVELLINO
INTERVENTO “EDIFICIO EX SCUOLA ELEMENTARE FRAZIONE BELLIZZI: ABBATTIMENTO E
RICOSTRUZIONE DELL’EDIFICIO E REALIZZAZIONE STRUTTURA POLIVALENTE E
RELATIVA SISTEMAZIONE PIAZZA NAPOLI”
EDIFICI SCOLASTICI
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 386/2011 E N° 706 DEL 23/09/2013
INCARICATO DELLA CO-PROGETTAZIONE DEFINITIVA E DIREZIONE LAVORI.
€ 1.525.010,57
- GIUGNO 2011 A MARZO 2013
COMUNE DI AVELLINO
SOTTOPASSO PER LA VIABILITA’ DI ACCESSO AI PARCHEGGI INTERRATI DEL
MERCATONE E DI PIAZZA DI LIBERTA’ – TRATTO DI VIA DUE PRINCIPATI
VIABILITA’ STRADALE
DETERMINA DIRIGENZIALE N° 1973 DEL 06.06.2011
INCARICATO DELLA CO-PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA
€ 2.703.245,72
- GIUGNO 2011 A MARZO 2013
COMUNE DI AVELLINO
SOTTOPASSO PER LA VIABILITA’ DI ACCESSO AI PARCHEGGI INTERRATI DEL
MERCATONE E DI PIAZZA DI LIBERTA’ – COLLEGAMENTO DELLA VIABILITÀ CON VIA SAN

<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>LEONARDO E POTENZIAMENTO DELLE RETI TECNOLOGICHE E DELLE FINITURE VIABILITA' STRADALE DETERMINA DIRIGENZIALE N° 2008 DEL 09.06.2011 INCARICATO DELLA CO-PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA € 3.225.107,85</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo dei lavori	<p>GIUGNO 2010 – OTTOBRE 2010 COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO (AV) INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA MATERNA DI VIA CASALE EDIFICI SCOLASTICI DETERMINA DIRIGENZIALE N° 129 DEL 28/05/2010 E CONVENZIONE 09/09/2010 INCARICATO DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA E COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE. € 219.221,33, TRATTANDOSI DI STRUTTURA IN MURATURA, RICONDUCIBILE ALLA CATEGORIA ID-S04</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro	<p>NOVEMBRE 2009 – ANNO 2010 COMUNE DI OSPEDALETTO D'ALPINOLO (AV) VERIFICA DEGLI EDIFICI COMUNALI DI IMPORTANZA STRATEGICA E RILEVANTE AI FINI DEL RISCHIO SISMICO VERIFICA STATICO-SISMICA SCUOLA MEDIA ELEMENTARE – CAPOLUOGO VERIFICA STATICO- SISMICA SCUOLA MATERNA CASALE EDIFICI SCOLASTICI DETERMINA DIRIGENZIALE N° 298 DEL 24-11-2009 <u>RESPONSABILE SCIENTIFICO</u> DEL COLLEGIO DEI TECNICI INCARICATI</p>
<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo presunto dei lavori	<p>LUGLIO 2008 – FASE DI PROGETTAZIONE SVOLTA. IN ATTESA RILASCIO PERMESSO A COSTRUIRE Condominio Palazzo Trevisani. Intervento di Restauro Conservativo del Palazzo Trevisani Edifici civili. Delibera Condominiale Co-progettazione strutturale, direzione operativa Lavori Strutturali, co-sicurezza in fase di esecuzione (tecnici incaricati: ph.d. ing. Gaetano D'AGOSTINO – ed altri) € 3.339'511,26, RICONDUCIBILE PER € 1'381'834,90, ALLA IG PER € 1.957'676,36, ALLA IC</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Estremi incarico• Prestazione svolta• Importo lavori, Classe e Categoria	<p>ANNO 2008 – ULTIMATO CONDominio PALAZZO TREVISANI INTERVENTO DI MESSA SICUREZZA FACCIATA VINCOLATA DEL PALAZZO TREVISANI IN AVELLINO EDIFICIO DI PREGIO DELIBERA CONDOMINIALE PROGETTISTA STRUTTURALE, DIREZIONE LAVORI E COORDINATORE IN FASE DI ESECUZIONE € 50.000,00 - IG</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Committente• Descrizione del lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipologia del lavoro	<p>DICEMBRE 2008 – ULTIMATO COMUNE DI AVELLINO RIFACIMENTO PONTE SU TORRENTE FENESTRELLE - CONTRADA MACCHIA LAVORO PUBBLICO</p>

- Estremi incarico
 - Prestazione svolta
 - Importo lavori, Classe e Categoria

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro
 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta

 - Importo complessivo lavori
 - Classe e Categoria – Intervento
 - Classe e Categoria – Intervento

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro
 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta

 - Importo complessivo lavori
 - Classe e Categoria – Intervento
 - Classe e Categoria – Intervento

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro

 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta
 - Importo Lavori, Classe e Categoria

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro

 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro

 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta

 - Date (da – a)
 - Committente
 - Descrizione del lavoro
-
- REDAZIONE PROGETTAZIONE STRUTTURALE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI**
€ 115.760,30 - IG
- SETTEMBRE 2006 – IN CORSO LAVORI**
Comune di Avellino.
Adeguamento sismico della Scuola Elementare di Via Roma.
Edifici scolastici
Determina Dirigenziale 1519 del 27-07-2006
Co-Progettazione esecutiva e Direzione dei Lavori (tecnici incaricati: ph.d. ing. Gaetano D'AGOSTINO – prof. ing. Ciro FAELLA)
€ 1.539.357,71, SUDDIVISO NEI SEGUENTI INTERVENTI:
IG € 652.218,29 – IMPORTO LAVORI STRUTTURALI
IC € 887.139,42 – IMPORTO LAVORI EDILI
- FEBBRAIO 2008 – LAVORI IN CORSO DI COLLAUDAZIONE**
Azienda Ospedaliera – RUP
Lavori di Adeguamento sismico Ospedale Moscati del Corpo Degenze.
Edifici Ospedalieri
-
- Progettista intervento di Adeguamento Strutturale, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e Direzione Lavori**
€ 1.976'009,84, SUDDIVISO NEI SEGUENTI INTERVENTI:
IG - ID S04 € 1.690.181,19 – IMPORTO LAVORI STRUTTURALI
IC - ID E08 € 285.828,65 – IMPORTO LAVORI EDILI
- SETTEMBRE 2004 – LAVORI ULTIMATI IN DATA 24/09/2010**
CONDOMINIO "DOMUS AMICITIAE".
RIPARAZIONE DI UN FABBRICATO URBANO – LEGGE 219/81 E S.M.I. CON ADEGUAMENTO SISMICO
EDIFICI CIVILI.
CONTENUTO NEL CONTRATTO D'APPALTO STIPULATO IN DATA 31-LUGLIO-2004.
PROGETTAZIONE DI VARIANTE E DIREZIONE DEI LAVORI.
€ 513.971,63 , IC
- ANNO 2010 – ULTIMATA
CONDOMINIO "CENTRE RESIDENCE" – VIA PESCATORI AVELLINO
INCARICO DI VERIFICA SISMICA DEL TERRAZZO DI COPERTURA
EDIFICIO PRIVATO
DELIBERA CONDOMINIALE
VERIFICATORE STRUTTURALE
- ANNO 2007 – 2009 ULTIMATA
G.F. BUILDING. S.R.L. – VIA ACIREALE X.I.R. - MESSINA
REALIZZAZIONE COMPLESSO ALBERGHIERO HOTEL CAPPUCCINI – AMALFI (SA)
EDILIZIA ALBERGHIERA
LETTERA DI INCARICO
VERIFICATORE DI ALCUNE STRUTTURE MURARIE ESISTENTI ED ESECUZIONE DI VERIFICHE DI COLLAUDO STATICO DI ALCUNI SOLAI IN C.A.
- GENNAIO 2004 – AD OGGI – PRIMA COME CO.CO.CO. – DOPO COME DIPENDENTE**
Comune di Avellino.
Lavori rientranti nel Programma Complessivo di Sostituzione Edilizia dei Prefabbricati Pesanti della Città di Avellino – Ambito Rione Parco, Via

- Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
- Prestazione svolta nel periodo

- Importo finanziamento circa,
Classe e Categoria Prevalente

- Date (da – a)
- Committente
- Descrizione del lavoro
 - Tipologia del lavoro
 - Estremi incarico
 - Prestazione svolta nel periodo
- Importo finanziamento complessivo
 - Classe e Categoria – Intervento
 - Classe e Categoria – Intervento

Morelli e Silvati, Via Francesco Tedesco, Ambito Baccanico, Ambito Valle ed Ambito Bellizzi

Edifici Civili – Riqualficazione Tessuto Urbano.

Supporto al RUP,

Direzione Lavori intervento di Realizzazione Edifici Via Francesco Tedesco importo lavori Euro 2.388.773,56

Direttore Lavori Edificio n° 1 Ambito Via Morelli e Silvati – Importo lavori Euro 2.024.712,51

€ 39.000.000,00

Ic

OTTOBRE 2003 – FINO AL RAPPORTO DI DIPENDENZA CON IL COMUNE DI AVELLINO
Comune di Avellino.

Lavori rientranti nel Programma di Riqualficazione Urbana di Valle-Ponticelli

Viabilità – Messa in Sicurezza Torrenti – Edifici Civili, etc.

Delibera iniziale di incarico di G.C. n° 756/03

Supporto al RUP

€ 7.500.000,00 (circa)

€ 2.508.132,57 riconducibile alla Id – Centro Soggetti Autistici

€ 866.866,68 riconducibile alla VIb - Viabilità

€ 1.045.570,30 riconducibile alla Ic – Recupero centro storico Valle

€ 255.916,00 riconducibile alla Ic – Recupero centro storico Ponticelli

€ 631.184,87 riconducibile alla Ic – Realizzazione Parco Infanzia

€ 139.035,47 riconducibile alla Ic – Recupero Edificio centro Storico Valle

€ 48.339,52 riconducibile alla Ic – Recupero ex Lavatoio

**ESPERIENZA PROFESSIONALE
(INCARICHI SPECIFICI DI
COLLAUDATORE STATICO E
TECNICO-AMMINISTRATIVO IN C.O.)**

- **Date (da – a)** Febbraio 2009 – A tutt'oggi
- **Committente** Comune di Avellino
- **Descrizione del lavoro** Lavori di Realizzazione muri di recinzione (**strutture in c.a.**)
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Lavori di Realizzazione della palestra della Scuola dell'Infanzia e Primaria "Palatucci" di Via Scandone
- **Estremi incarico** Determina Dirigenziale n° 633 del 02/09/2013
- **Attuale fase attività tecnica** **Inizio delle attività di Collaudatore Statico e Tecnico-Amministrativo in c.o.**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ 713.531,82**
- **Committente** Comune di Sant'Angelo dei Lombardi
- **Descrizione del lavoro** Recupero e Riqualficazione Cimitero Comunale di Sant'Angelo dei Lombardi
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Opere di Urbanizzazione – Comune di Avellino
- **Estremi incarico** Determina Dirigenziale n° 627 del 25/10/2012
- **Attuale fase attività tecnica** **Attività di Collaudo Statico e Tecnico-Amministrativo**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ 753.927,06**
- **Committente** Sig. Angiuoni Antonio – Ditta "Nisso Srl"
- **Descrizione del lavoro** Lavori di Ricostruzioni di un Fabbricato Urbano alla Via Carducci nn.33/41
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Edifici Civili – Comune di Avellino
- **Estremi incarico** -
- **Attuale fase attività tecnica** **Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 25 maggio 2012**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ , da ricondurre alla Ig**
- **Committente** Sig. Giuseppe Cucciniello
- **Descrizione del lavoro** Lavori di Costruzione di un fabbricato civile (**strutture in c.a.**)
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Edifici Civili – Comune di Avellino – C.da Laurenzana n° 6/8/9
- **Estremi incarico** -
- **Attuale fase attività tecnica** **Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 13 dicembre 2010**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ , da ricondurre alla Ig**
- **Committente** Sig.ra Anna PORCARO
- **Descrizione del lavoro** Lavori di Ristrutturazione di un fabbricato (**strutture in muratura**)
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Edifici Civili – Comune di Altavilla Irpina (AV)
- **Estremi incarico** -
- **Attuale fase attività tecnica** **Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 3 maggio 2010**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ , da ricondurre alla Ig**
- **Committente** Sig. Bruno SANSEVERINO
- **Descrizione del lavoro** Lavori di ampliamento di un deposito agricolo (**strutture in c.a.**)
- **Tipologia del lavoro – Ubicazione** Edifici Civili – Aiello del Sabato – Località C.da Anitra
- **Estremi incarico** -
- **Attuale fase attività tecnica** **Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 16 aprile 2012**
- **importo presunto dei lavori strutturali** **€ , da ricondurre alla Ig**
- **Committente** Sig. De Giovanniello Fiorentino

- Descrizione del lavoro
- Tipologia del lavoro - Ubicazione
 - Estremi incarico
- Attuale fase attività tecnica
- importo presunto dei lavori strutturali

- Committente
- Descrizione del lavoro
- Tipologia del lavoro – Ubicazione
 - Estremi incarico
- Attuale fase attività tecnica
- importo presunto dei lavori strutturali

- Committente
- Descrizione del lavoro
- Tipologia del lavoro – Ubicazione
 - Estremi incarico
- Attuale fase attività tecnica
- importo presunto dei lavori strutturali

- Committente
- Descrizione del lavoro
- Tipologia del lavoro – Ubicazione
 - Estremi incarico
- Attuale fase attività tecnica
- importo presunto dei lavori strutturali

- Committente
- Descrizione del lavoro
- Tipologia del lavoro – Ubicazione
 - Estremi incarico
- Attuale fase attività tecnica
- importo presunto dei lavori strutturali

Lavori di Realizzazione di un deposito agricolo (**strutture in muratura**)
Edifici Civili – Comune di Castel Volturno (CE)

-

Certificato di Collaudo Emesso e Depositato - gennaio 2009
€ , da ricondurre alla Ig

Sig. Nicola Evangelista
Lavori di Realizzazione di una Scala Esterna a servizio del fabbricato sito alla Contrada Cesine (strutture in c.a.)
Edifici Civili – Comune di Avellino

-

Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 24 aprile 2009
€ , da ricondurre alla Ig

Sig. Fiorentino DE GIOVANIELLO -
Realizzazione di un deposito agricolo (**strutture in muratura**)
Edifici Civili – Comune di Montefredane (AV)

-

Certificato di Collaudo Emesso e Depositato – Gennaio 2009
€ , da ricondurre alla Ig

Sig. Fabio SESSA
Lavori di Realizzazione di un fabbricato in località Pozzo del Sale (**strutture in c.a.**)
Edifici Civili – Comune di Grottolella (AV)

-

Certificato di Collaudo Emesso e Depositato in data 03 giugno 2009
€ , da ricondurre alla Ig

Sigg. ri Giulivo Augusta e Pellecchia Rosaria
Lavori di ricostruzione fabbricato ad uso terziario e commerciale (**strutture in c.a.**)
Edifici Civili – Comune di Avellino

-

Certificato di Collaudo Emesso e Depositato – Novembre 2010
€ , da ricondurre alla Ig

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. PERALTRO 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, RIGUARDANO I SEGUENTI PACCHETTI:

- AUTOCAD LT;
- SISMICAD 12;
- SAP90 / SAP2000;
- EDILUS CA E EDILUS MU;
- PRIMUS C (CAPITOLATI);
- PRIMUS K (CRONOPROGRAMMI);

- CERTUS (SICUREZZA);
- MANTUS (PROGRAMMAZIONE DELLA MANUTENZIONE);
- TERMUS+I (VERIFICA DISPERSIONI E CALCOLO IMPIANTI TERMICI CIVILI);
- PARCUS (PARCELLE);
- MAX (MURI DI SOSTEGNO);
- PAC (PARATIE);
- SPA (PALIFICATE);
- API (PIASTRE);
- EDIMUR (CALCOLO MURATURE);

VENGONO INOLTRE UTILIZZATI ALTRI SOFTWARE ED UTILITY FREEWARE (NON ESPLICITAMENTE INDICATI PER BREVIÀ) 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 NONCHÉ 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, PROGRAMMA EX PICA, PROGRAMMA PIU EUROPA, PROGRAMMA PICS, PROGRAMMA STRAORDINARIO DELLE PERIFERIE).

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.

Ing. Gaetano D'Agostino, ph.d.

Via San Francesco Saverio, 11 – 83100 Avellino

tel.: 328 42053000 – 347 0685083

fax: 0825 21062 – email: gaetano.dagostino@ingpec.eu; gaetano.dagostino@comune.avellino.it

Codice Fiscale: DGS GTN 71A14 A509R

IL SOTTOSCRITTO ACCONSENTE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS. 196/03, AI FINI DELLA PARTECIPAZIONE ALLA PRESENTE PROCEDURA.

SI ALLEGA DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO.

AVELLINO, DICEMBRE 2020

firmato
(ph.d. Gaetano D'Agostino)