

## OGGETTO: CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto ing. Antonio Di Pietro in qualità di amministratore della società Engineering Solution s.r.l. comunica il proprio curriculum vitae professionale per rappresentare al meglio le proprie competenze tecniche specificando.

La società si avvale sia di collaborazioni interne che esterne in particolare si allega il curriculum Vitae sia del sottoscritto ing. Antonio Di Pietro, sia dell'ing. Gabriella del Paradiso (in qualità di soci della Engineering Solution s.r.l.) e sia della dipendente arch. Giuseppina De Vito.

### INFORMAZIONI PERSONALI DEL SOCIO AMMINISTRATORE

Nome:	<b>DI PIETRO ANTONIO</b>
Indirizzo:	<b>VIA MASUCCI N.33 – 83100 AVELLINO</b>
Telefono:	<b>0825 679058</b>
Fax:	<b>0825 679058</b>
E-mail:	<b>antonio.dipietro@ingegneriavellino.it</b>
Nazionalità:	<b>ITALIANA</b>
Data di nascita:	<b>2 OTTOBRE 1973</b>

### ESPERIENZE LAVORATIVE

- |   |                             |   |
|---|-----------------------------|---|
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | • Date (da – a)             | Dicembre 2000 – Novembre 2001                         |
| • Principali mansioni e responsabilità  | • Tipo di azienda o settore | Iapicca Costruzioni                                   |
|   | • Tipo di impiego           | Impresa di costruzioni generali                       |
|   |                             | Collaborazione esterna                                |
|   |                             | Calcoli Strutturali e disegni esecutivi               |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | • Date (da – a)             | Novembre 2001 – Dicembre 2004                         |
| • Principali mansioni e responsabilità  | • Tipo di azienda o settore | Studio Associato DM&P                                 |
|   | • Tipo di impiego           | Studio tecnico di progettazione civile ed industriale |
|   |                             | Collaborazione esterna                                |
|   |                             | Calcoli Strutturali e disegni esecutivi               |

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |   |                        |   |
|---|------------------------|---|
| • Istituto di istruzione o formazione                             | • Date (da – a)        | Settembre 1987 – Luglio 1992                              |
| • Livello nella classificazione nazionale                         | • Qualifica conseguita | Istituto tecnico per Geometri "O. D'Agostino" di Avellino |
|   |                        | Diploma di Geometra                                       |
|   |                        | 54/60   |
| • Istituto di istruzione o formazione                             | • Date (da – a)        | Ottobre 1992 – Novembre 2000                              |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | • Qualifica conseguita | Università di Napoli "Federico II" di Napoli              |
| • Livello nella classificazione nazionale                         |                        | Ingegneria civile con specializzazione in geotecnica      |
|   |                        | Laurea in ingegneria                                      |
|   |                        | 105/110   |

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Ottime capacità di relazionare con superiori e/o sottoposti maturata nell'ambito dell' associazione sportiva (CUS Avellino) di cui sono il presidente dal 2000 e per l'impegno nel sociale svolto nella mia città.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Organizzazione e direzione tecnica del cantiere per la realizzazione dei lavori del centro commerciale "I Sanniti" di Benevento per un importo dei lavori di circa € 30 milioni negli anni 2003 – 2004 per conto della DM&P Associati (D.LL.).

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

- Sistema operativo: Windows , completo di applicativi Microsoft;
- Programma di disegno: Autocad 2009 con applicativo 3D - AUTODESK;
- Programma di contabilità cantiere: PriMus - ACCA software;
- Programma per la redazione dei cronoprogrammi: PriMus K - ACCA software;
- Programma per la redazione dei piani di Manutenzione: Mantus - ACCA software;
- Programma per la sicurezza sui cantieri: - CerTus - ACCA software;
- Programma per redazione capitoli: PriMus-C - ACCA software;
- Programma per calcolo fabbisogno energetico: TerMus - ACCA software;
- Programma per i disegni di officina per la carpenteria metallica: TecnoMetal - steel&graphics;
- Programma per il dimensionamento degli impianti di riscaldamento e condizionamento: MC4 - HVACCAD 3D 2000 - MC4 Software Italia;
- Programma per calcolo impianti antincendio (idranti, sprinkler, ecc.): CPI Win 8.1 BMSistemi;
- Programma di geotecnica AZTEC (calcolo muri, pali, fondazioni ecc.) Ver. 2010;
- Programma per il dimensionamento di reti e quadri elettrici in bt: T-sistem 5.1 - BTICINO;
- Programma per la distribuzione della FM in civile abitazione: T-Plan 3.3 - BTICINO;
- Programma per calcoli illuminotecnici: T-Lux - BTICINO;
- Programma per il calcolo di strutture in c.a. e metalliche: SAP2000 Plus della CSI e Modest della Tecnisoft.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere ed iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino col n. 1730 dal 19/11/2001

Abilitazione al ricoprimento della figura di coordinatore per la "Sicurezza del lavoro nel settore civile-edile" secondo D.lgs. 494/96

Abilitazione per ricoprire incarichi di "Responsabile della sicurezza nell'ambiente di lavoro" secondo D.lgs. 626/94

Iscrizione all' Albo dei Fornitori del Comando Interregionale Carabinieri Ogaden Raggruppamento Ti.A - Servizio Amministrativo di Napoli

Iscrizione all' Albo Prestatori SPEA Autostrade ingegneria Europea con il seguente codice n. 0232

**ATTIVITÀ TECNICHE ESEGUITE**

- Oggetto dell'incarico
    - Date (da – a)
    - Tipo di incarico
  - Importo opere progettate/dirette
- Progettazione strutture metalliche centro commerciale MANDI di Afragola (NA)  
 Giugno 2003 – Novembre 2005  
 Progetto esecutivo e disegni di officina  
 € 3.000.000,00

• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture metalliche centro commerciale I SANNITI di Benevento
• Date (da – a)	Settembre 2004 – Marzo 2005
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo e disegni di officina
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.000.000,00
• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e coordinamento della sicurezza cantiere centro commerciale I SANNITI di Benevento
• Date (da – a)	Giugno 2002 – Gennaio 2005
• Tipo di incarico	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
• Importo opere progettate/dirette	€ 14.000.000,00
• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione idraulica e strutturale dell'impianto di depurazione della rete fognaria del Comune di Montemarano (AV)
• Date (da – a)	Maggio 2004 – Giugno 2004
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 5.000.000,00
• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Impianistica
• Oggetto dell'incarico	Valutazione di sicurezza e successivo adeguamento sismico della scuola elementare in c.a del comune di S. Angelo a Scala AV)
• Date (da – a)	Gennaio 2004 – Giugno 2004
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 150.000,00
• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. di un edificio commerciale-residenziale in Avellino – zona "Città Ospedaliera"
• Date (da – a)	Ottobre 2004 – Novembre 2004
• Tipo di incarico	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 750.000,00
• Committenza	DM&P Associati
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. di un edificio commerciale-residenziale in Monteforte (Av) – corso Vittorio Emanuele
• Date (da – a)	Novembre 2005
• Tipo di incarico	Progetto architettonico e strutturale, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 650.000,00
• Committenza	Penta Domus s.r.l.
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e direzione lavori della strada comunale CIMITERO nel Comune di Candida (AV)
• Date (da – a)	Maggio 2005
• Tipo di incarico	Progetto definitivo, esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 150.000,00

• Committenza	Comune di Candida (AV).
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e direzione lavori della strada comunale MONSIGNORE nel Comune di Avellino
• Date (da – a)	Novembre 2005
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 350.000,00
• Committenza	Comune di Avellino.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture metalliche copertura in carpenteria metallica dello stadio di Ponte Buggianese (PT)
• Date (da – a)	Ottobre 2005 – Gennaio 2006
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo e disegni di officina
• Importo opere progettate/dirette	€ 150.000,00
• Committenza	Alfa Montaggi s.r.l.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture metalliche di un centro medico a San Marco dei Cavoti (BN)
• Date (da – a)	Ottobre 2005 – Settembre 2006
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo e disegni di officina
• Importo opere progettate/dirette	€ 300.000,00
• Committenza	CSM s.r.l.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture metalliche metropolitana leggera di Cagliari
• Date (da – a)	Ottobre 2005
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo e disegni di officina
• Importo opere progettate/dirette	€ 650.000,00
• Committenza	Fabiani S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture metalliche ampliamento capannone industriale MIELE s.r.l. Nola (NA)
• Date (da – a)	Novembre 2005
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo e disegni di officina
• Importo opere progettate/dirette	€ 200.000,00
• Committenza	Miele s.r.l.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Interventi inerenti la stabilità del pendio dello svincolo autostradale Cupa Monti sulla Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Febbraio 2006 – Marzo 2006
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 180.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Geotecnica
• Oggetto dell'incarico	Valutazione della sicurezza e progetto di adeguamento sismico di un edificio commerciale-residenziale in muratura in Monteforte (Av) – corso Garibaldi
• Date (da – a)	Settembre 2006
• Tipo di incarico	Progetto architettonico e strutturale, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 650.000,00

• Committenza	Euredil s.r.l.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Valutazione della sicurezza e progetto di adeguamento sismico di un edificio commerciale-residenziale in muratura in Avellino – via Trinità
• Date (da – a)	Settembre 2006
• Tipo di incarico	Progetto architettonico e strutturale, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.300.000,00
• Committenza	Condominio via Trinità.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. e degli impianti di un edificio commerciale-residenziale in Prata P.U. (AV)
• Date (da – a)	Gennaio 2007
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 3.600.000,00
• Committenza	Alfa Domus s.r.l.
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva strada Curtoli (Torre del Greco (NA)) in adiacenza alla Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Febbraio 2007
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 900.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Sistemazione della strada comunale FILANGIERI nel Comune di Candida (AV)
• Date (da – a)	Marzo 2007
• Tipo di incarico	Progetto definitivo, esecutivo, Direzione Lavori e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 125.000,00
• Committenza	Comune di Candida (AV)
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. e degli impianti di un edificio residenziale in Pratola Serra (AV)
• Date (da – a)	Marzo 2008
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 800.000,00
• Committenza	Moccia Giuseppe
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione architettonica e degli impianti di un edificio residenziale e commerciale in Pratola Serra (AV)
• Date (da – a)	Marzo 2008
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.400.000,00
• Committenza	Moccia Gerardo
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. e degli impianti di un edificio residenziale in Montemiletto (AV)

• Date (da - a)	Marzo 2008
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 3.800.000,00
• Committenza	Colella Fabio
• Materia specialistica	Edile
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva accessi e sistemazione idraulica (uscita autostrada Torre del Greco (NA)) in adiacenza alla Autostrada Napoli-Salerno bretella S. Elena.
• Date (da - a)	Febbraio 2008
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 300.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade e idraulica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di una nuova viabilità nel Comune di Torre del Greco (NA) in adiacenza all'autostrada A3 Napoli – Pompei – Salerno. La tratta da realizzarsi è ubicata in località Cupa Monti ed interessa l'area adiacente all'autostrada A3 a partire dal nuovo della rotatoria di progetto sita in corrispondenza del sottovia Piroli al km 11+192,38 ed il sottovia Cupa Monti al Km 9+957,56 e Km 10+130,12na.
• Date (da - a)	Giugno 2008
• Tipo di incarico	Studio di fattibilità Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.400.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva nel Comune di Torre del Greco (NA) di uno scatolare in corrispondenza del cavalcavia Epitaffio.
• Date (da - a)	Giugno 2008
• Tipo di incarico	Studio di fattibilità Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 400.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e direzione dei lavori Condominio Via degli imbimbo
• Date (da - a)	Settembre 2008
• Tipo di incarico	Progetto architettonico e strutturale, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 150.000,00
• Committenza	Condominio Via degli Imbimbo.
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e direzione dei lavori Condominio Via Campane
• Date (da - a)	Maggio 2009 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto architettonico e strutturale, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 700.000,00
• Committenza	Condominio via Campane n. 6-18.
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva perizia di variante Km 10-12 (zona Angri) autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da - a)	Aprile 2009
• Tipo di incarico	Studio di fattibilità Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 45.000.000,00

• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva perizia di variante Km 12-17 autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Aprile 2009
• Tipo di incarico	Studio di fattibilità Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 15.000.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutiva viabilità ordinaria di adduzione all'autostrada A3 nel comune di Torre del Greco (NA).
• Date (da – a)	Ottobre 2009
• Tipo di incarico	Studio di fattibilità Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 5.000.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strade
• Oggetto dell'incarico	Progettazione degli impianti e parte degli strutturali di quattro edifici residenziale e commerciale in Fiuggi (FR)
• Date (da – a)	Novembre 2009 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 3.500.000,00
• Committenza	Euredil s.r.l.
• Materia specialistica	Edile e Sicurezza
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutture in c.a. e degli impianti di un edificio residenziale in Avellino
• Date (da – a)	Agosto 2009 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto architettonico, strutturale e degli impianti, D.LL. e Sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 800.000,00
• Committenza	GestiDomus s.r.l.
• Materia specialistica	Edile
• Oggetto dell'incarico	Progettazione definitiva ed esecutiva di una sottostazione a servizio di un parco eolico nel comune di Capriati al Volturino (CE).
• Date (da – a)	Gennaio 2010 – Giugno 2010 (in fase di approvazione )
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili e delle opere elettriche
• Importo opere progettate/dirette	€ 4.000.000,00
• Committenza	Sciara s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Civile ed elettrica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione definitiva ed esecutiva di una sottostazione a servizio di un parco eolico nel comune di Ariano (AV).
• Date (da – a)	Febbraio 2010 – Giugno 2010 (in fase di approvazione )
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili e delle opere elettriche
• Importo opere progettate/dirette	€ 4.000.000,00
• Committenza	Sciara s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Civile ed elettrica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione definitiva ed esecutiva di nove campi fotovoltaici a terra per un totale di 9 MW nei comuni di Melfi, Banzi, Venosa della provincia di Potenza
• Date (da – a)	Maggio 2010 – Ottobre 2010 (in fase di approvazione )
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili, delle opere elettriche, , idrauliche ed idrogeologiche (studi rischio idrogeologico e successive progettazioni per sistemazioni idrogeologiche ed idrauliche)

• Importo opere progettate/dirette	€ 15.000.000,00
• Committenza	Crossenergy s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Civile ed elettrica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione definitiva di quattro parchi eolici per un totale di 200 MW.
• Date (da – a)	Gennaio 2010 – Febbraio 2011 (in fase di approvazione )
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili, delle opere elettriche, idrauliche ed idrogeologiche (studi rischio idrogeologico e successive progettazioni per sistemazioni idrogeologiche ed idrauliche)
• Importo opere progettate/dirette	€ 250.000.000,00
• Committenza	Crossenergy s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Civile ed elettrica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutturale di tre impianti fotovoltaici su serre.
• Date (da – a)	Maggio 2010 – Agosto 2010 (in fase di approvazione )
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili
• Importo opere progettate/dirette	€ 10.000.000,00
• Committenza	Sunenergy s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Civile
• Oggetto dell'incarico	Progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica di un P.U.A. privato con i relativi fabbricati residenziali sito nel comune di Montemiletto
• Date (da – a)	Maggio 2010 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto strutturale delle opere civili e delle opere elettriche, idrauliche etc., D.L. e sicurezza
• Importo opere progettate/dirette	€ 5.000.000,00
• Committenza	Gamma Domus s.r.l.
• Materia specialistica	Civile-edili, elettriche ed idraulica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione della parte elettrica.
• Date (da – a)	Gennaio 2011 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto delle solo parti elettriche
• Importo opere progettate/dirette	€ 30.000.000,00
• Committenza	Winp s.r.l. (gruppo De Vizia s.p.a.)
• Materia specialistica	Elettrica
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di un cavalcavia ferroviario in località Torre Annunziata-Pompei.
• Date (da – a)	Maggio 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.000.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di una vasca di laminazione in corsia sud km 20+600 Autostrada Napoli – Salerno.
• Date (da – a)	Maggio 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 200.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di opere di sostegno dello svincolo di Pompei e da km 19+369,05 a km 19+521,50 dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Giugno 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo

• Importo opere progettate/dirette	€ 1.200.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di un cavalcavia in località Pompei al km 20+327,40 dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Giugno 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.500.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di pensiline di stazione in località svincolo Pompei e Torre Annunziata dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Giugno 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.800.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di opere di sostegno in località Torre Annunziata dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Giugno 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.500.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di palificata in corrispondenza della proprietà Pisacane dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Novembre 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 800.000,00
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione di strutture in acciaio di sostegno della segnaletica stradale dell'Autostrada Napoli-Salerno.
• Date (da – a)	Giugno 2011
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	-
• Committenza	SPEA S.p.A.
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Valutazione della sicurezza e progetto di adeguamento sismico di un viadotto allo svincolo della Tangenziale di Napoli – uscita Zona Ospedaliera.
• Date (da – a)	settembre 2012 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 8.000.000,00
• Committenza	Consorzio Nazionale Cooperative di Produzione e di Lavoro "Ciro Menotti"
• Materia specialistica	Strutture
• Oggetto dell'incarico	Progettazione e direzione dei lavori di riqualificare il borgo del Comune di petruro Irpino (AV)
• Date (da – a)	giugno2012 – in corso
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.000.000,00

• Committenza	Comune di Petraro Irpino (AV)
• Materia specialistica	Civile e impiantistico
• Oggetto dell'incarico	Progettazione idrogeologica frana località Campolongo per il comune di Petraro Irpino (AV)
• Date (da – a)	luglio 2013 –
• Tipo di incarico	Progetto definitivo ed esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.130.000,00
• Committenza	Comune di Petraro Irpino (AV)
• Materia specialistica	Civile, geotecnica ed idraulica
• Oggetto dell'incarico	Studio idraulico in sanatoria con sistemazione canale in corrispondenza della funicolare di Montevergine (AV).
• Date (da – a)	aprile 2013 -
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	-
• Committenza	AIR Avellino s.p.a.
• Materia specialistica	Strutture e idraulica.
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutturale delle opere in c.a. dell'impianto fognario e depurativo del comune di Teora.
• Date (da – a)	Luglio 2013 -
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 350.000,00
• Committenza	Comune di Teora (AV)
• Oggetto dell'incarico	Progettazione esecutivo strutturale posto in gara per la parte che riguarda le opere di consolidamento statico delle strutture portanti entro e fuori terra del fabbricato Palazzo Principe di Caposele – il fabbricato sarà destinato a scuola - Comune di Portici (NA).
• Date (da – a)	aprile 2014 –
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.200.000,00
• Committenza	I.CO.NA Società Cooperativa
• Materia specialistica	Strutture in muratura.
• Materia specialistica	Strutture, geotecnica ed e idraulica.
• Oggetto dell'incarico	Direzione dei Lavori per la realizzazione dell'impianto fognario e depurativo del comune di Teora.
• Date (da – a)	Luglio 2014 -
• Tipo di incarico	Direzione dei lavori
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.810.000,00
• Committenza	Comune di Teora (AV)
• Materia specialistica	Strutture, geotecnica ed e idraulica ed impiantistica.
• Oggetto dell'incarico	Adeguamento sismico e funzionale dell'edificio scolastico in C. da Piesco.
• Date (da – a)	Gennaio 2015 – in corso
• Tipo di incarico	Direzione Lavori
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.841.648,23
• Committenza	Comune di Tufo (AV)
• Materia specialistica	Strutture, finiture ed impiantistica.
• Oggetto dell'incarico	Intervento idraulico e geotecnico area in Frana – località via Parete

• Date (da – a)	Gennaio 2015 – in corso
• Tipo di incarico	Direzione Lavori
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.200.000,00
• Committenza	Comune di Candida (AV)
• Materia specialistica	Geotecnica.
• Oggetto dell'incarico	Progettazione strutturale ed idraulica con direzione dei Lavori di due attraversamenti fluviali in Volturara Irpina.
• Date (da – a)	ottobre 2014 -
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 120.000,00
• Committenza	Comune di Volturara Irpina (AV)
• Oggetto dell'incarico	Valutazione di sicurezza e di Vulnerabilità di un fabbricato residenziale Comunale del comune di Torrioni (AV).
• Date (da – a)	luglio 2016 -
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	Comune di Torrioni (AV)
• Committenza	
• Oggetto dell'incarico	Variante in corso d'opera Adeguamento sismico e funzionale dell'edificio scolastico in C. da Piesco.
• Date (da – a)	luglio 2016 -
• Tipo di incarico	Progetto esecutivo
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.841.648,23
• Committenza	Comune di Tufo (AV)
• Oggetto dell'incarico	Progettazione delle Variante in corso d'opera per la realizzazione dell'impianto fognario e depurativo del comune di Teora.
• Date (da – a)	Maggio 2016 -
• Tipo di incarico	progettazione
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.810.000,00
• Committenza	Comune di Teora (AV)
• Materia specialistica	Strutture, geotecnica ed e idraulica ed impiantistica.
• Oggetto dell'incarico	Progettazione in corso d'opera della variante dell'intervento idraulico e geotecnico area in Frana – località via Parete
• Date (da – a)	settembre 2016 – in corso
• Tipo di incarico	Progettazione
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.200.000,00
• Committenza	Comune di Candida (AV)
• Materia specialistica	Geotecnica.

Nome: **del Paradiso Gabriella**  
Indirizzo: **Via Masucci n. 33 – 83100 AVELLINO - ITALIA**  
Telefono: **0825 22384 – 339 8899298 - 328 2608622**  
Fax: **0825 679058**  
E-mail: **gabriella.delparadiso@ingegneriavellino.it**  
Nazionalità: **Italiana**  
Data di nascita: **4 dicembre 1974**

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Maggio 2007 – in corso.  
**Comune di Avellino – Piazza del Popolo – AVELLINO.**  
Settore Lavori Pubblici – Unità Strategica di Manutenzione.  
Contratto CO.CO.CO., da agosto 2009 contratto a tempo determinato part-time con inquadramento D1 e da novembre 2014 contratto a tempo indeterminato part-time.  
Progetto di interventi di manutenzione straordinaria di impianti sportivi ed edifici pubblici.  
Supporto al RUP nei procedimenti tecnico-amministrativi in corso.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Luglio 2006 – Dicembre 2014.  
**ing. Antonio Di Pietro – Via Piave n. 29 – AVELLINO.**  
Studio di ingegneria.  
Collaborazione esterna.  
Progetto di strutture in c.a. e in acciaio, progetto di impianti e di strade.  
Relazioni di calcolo e disegni esecutivi.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Maggio 2006 – Settembre 2006.  
**Cooperativa Althaea – Via S. Soldi – AVELLINO.**  
Ente di formazione accreditato dalla Regione Campania.  
Collaborazione esterna.  
Docenze in materia di "Sicurezza e protezione dei lavoratori nei luoghi di lavoro (d.lgs. 626/94 e s.m.i.)".
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Febbraio 2003 – Settembre 2003 / Ottobre 2003 – Aprile 2004 / Novembre 2005 – Luglio 2006.  
**A.P.A.T. (Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e Servizi Tecnici) – Via Brancati n. 48 – ROMA. (Ente pubblico di ricerca)**  
Inquinamento acustico.  
Contratto a tempo determinato e successivamente CO.CO.CO. con sede distaccata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Via Colombo n. 44 – ROMA.  
L'attività di collaborazione nell'ambito della Divisione V della Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale del MATT, in materia di protezione e prevenzione dall'inquinamento acustico, è consistita prevalentemente in:
  - Partecipazione alle riunioni delle Commissioni aeroportuali ex art. 5 del D.M. 31/10/97, con particolare riferimento agli aeroporti di Napoli Capodichino, Firenze, Cagliari, Olbia e Torino;
  - Attività tecniche per la predisposizione della bozza di decreto legislativo di recepimento della Direttiva comunitaria 2002/49/CE, relativa alla determinazione e gestione del rumore ambientale;
  - Analisi e valutazione delle linee guida per la progettazione, esecuzione e collaudo di sistemi antirumore per infrastrutture di

trasporto via terra, elaborate dal GL6, gruppo misto Acustica/Strade dell'UNI, su proposta del Ministero dell'ambiente;

- Analisi e valutazione del Piano di risanamento acustico di RFI, presentato al Ministero dell'ambiente in data 30/12/03, in prospettiva di:
  - Incontri informali con le Regioni, in preparazione della Conferenza Unificata per l'approvazione del piano;
  - Attività di supporto al Comitato Tecnico Operativo Congiunto, previsto dal Protocollo di Intesa per la realizzazione degli interventi di contenimento ed abbattimento del rumore nel settore ferroviario, siglato tra Ministero dell'ambiente, Ministero delle infrastrutture e gruppo FS.
- Predisposizione della bozza di regolamento per la disciplina dell'inquinamento acustico derivante dalle infrastrutture portuali (art. 11, comma 1 della legge 26 ottobre 1995, n. 447);
- Attività tecniche per la predisposizione del regolamento concernente le disposizioni in materia di prevenzione dall'inquinamento acustico prodotto dal traffico veicolare, emanato con D.P.R. 30 marzo 2004 n. 142;
- Attività di controllo sul conseguimento degli obiettivi di risanamento acustico, in base a quanto disposto dall'art. 6 del D.M. 29/11/00, mediante analisi e valutazione di elaborati predisposti dalle società o enti gestori dei servizi pubblici di trasporto o delle relative infrastrutture. In particolare, sono stati analizzati gli stati di avanzamento degli interventi di risanamento previsti da gestori di infrastrutture ferroviarie e stradali di interesse locale, quali le ferrovie dell'Emilia Romagna, l'autostrada Milano/Mare - Milano/Tangenziali, l'autostrada Torino - Ivrea - Valle d'Aosta;
- Analisi del progetto acustico della tratta Alta Velocità Roma-Napoli, in relazione all'individuazione degli interventi diretti sui ricettori e predisposizione di una relazione tecnica conclusiva, sottoposta all'attenzione della Commissione di valutazione degli interventi diretti, prevista dall'art. 4, comma 6, del D.P.R. 459/98;
- Partecipazione alle riunioni della Commissione prefettizia "Genova Caso Pilota", avente la finalità di testare metodologie di misurazione, soluzioni progettuali ed interventi mirati all'abbattimento della rumorosità prodotta dal traffico veicolare nella città di Genova;
- Partecipazione ai lavori del Comitato Tecnico per la caratterizzazione del clima acustico esistente nell'intorno degli impianti eolici di produzione di energia elettrica, avente la finalità di analizzare le problematiche connesse alla rumorosità derivante dagli impianti eolici di produzione di energia elettrica e di predisporre una campagna di monitoraggio del rumore negli intorni di tali impianti;
- Partecipazione come rappresentante del MATT al gruppo di lavoro tecnico della Commissione Europea "Steering Group On

Environmental Noise" – Bruxelles;

- Attività relative agli adempimenti previsti dal d.lgs. 19 agosto 2005, n. 194 di recepimento della Direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e gestione del rumore ambientale;
- Analisi degli elaborati tecnici prodotti nell'ambito degli Accordi di Programma tra il Ministero dell'Ambiente e le Università "La Sapienza" di Roma e di Perugia, relativi al "Controllo dell'inquinamento acustico negli intorni aeroportuali: supporto per la verifica, il controllo e la gestione delle procedure di raccolta e di elaborazione dei dati dei sistemi di monitoraggio del rumore degli aeroporti".

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Date (da – a)
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)

Agosto 2004 – Febbraio 2006.

**S.I.M. s.r.l. (Società Iniziativa Marketing)** – Via Vannucci n. 38 - PISTOIA.

Inquinamento acustico.

Contratto a progetto con sede distaccata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Via Colombo n. 44 – ROMA.

Stesse attività di cui al punto precedente.

Ottobre 2002 – Dicembre 2002.

**C.I.R.I.A.F. (Consorzio Interuniversitario di Ricerca su Inquinamento da Agenti Fisici) clo Università degli Studi di Perugia** – Facoltà di Ingegneria – Via Duranti - PERUGIA. (Ente pubblico di ricerca)

Inquinamento acustico.

Contratto CO.CO.CO. con sede distaccata presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio – Via Colombo n. 44 – ROMA.

Stesse attività di cui al punto precedente.

Febbraio 2002 – Dicembre 2002.

**C.E.P.U. s.r.l. – Piazza Libertà – AVELLINO.**

Formazione e preparazione universitaria.

Collaborazione esterna.

Docenze in materie tecniche quali Idraulica e Tecnica delle Costruzioni.

Luglio 2001 – Luglio 2002.

**ing. Felice Iandolo – Via Barone – AVELLINO.**

Studio di ingegneria.

Collaborazione esterna.

Verifiche strutturali e disegni esecutivi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
  - Date (da – a)
- Istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Marzo 2016 2012.

**Sondrio degli Ingegneri della Provincia di Avellino**

Gestione dei rifiuti nei cantieri edili

ai sensi del d.lgs. 81/2008 e s.m.i.

Attestato di partecipazione.

Novembre 2012.

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino**

Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili, ai sensi del d.lgs. 81/2008 e s.m.i.

• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	3 Giugno – 3 Luglio 2008.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>ALDIUS – Associazione Laureati e Docenti di Ingegneria dell'Università di Salerno.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione in Efficienza Energetica – La progettazione e la certificazione del sistema edificio-impianto (d.lgs. n. 192/2005 come integrato dal d.lgs. n. 311/2006).
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	28 Marzo 2008.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>Ordine ingegneri della Provincia di Avellino.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di aggiornamento professionale sulle "Nuove norme tecniche per le costruzioni".
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	12 – 13 Novembre 2003.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>01 dB Italia – Via Cassia n. 1081 – ROMA.</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Introduzione all'utilizzo del software Mithra per la simulazione acustica.
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	9 – 11 Dicembre 2002.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>ENEA – Via Fermi – FRASCATI (RM).</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Introduzione all'utilizzo di ArcGis – 1°parte.
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione.
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	Marzo 2002 – Maggio 2002.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>Scuola Edile di Atripalda (AV).</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento ai cantieri mobili.
• Qualifica conseguita	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, ai sensi del d.lgs. 494/96 e s.m.i..
• Livello nella classificazione nazionale	
• Date (da – a)	Ottobre 1993 – Marzo 2001.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>Università degli Studi di Napoli "Federico II".</b>
• Qualifica conseguita	Laurea in ingegneria edile.
• Livello nella classificazione nazionale	110 e lode/110.
• Date (da – a)	Settembre 1988 – Luglio 1993.
• Istituto di istruzione o formazione	<b>Liceo Classico Statale "P. Colletta" di Avellino.</b>
• Qualifica conseguita	Diploma liceale.
• Livello nella classificazione nazionale	60/60.
• Date (da – a)	Giugno 2015
• Istituto di istruzione o formazione	<b>Ordine ingegneri della Provincia di Avellino.</b>
• Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione degli edifici prefabbricati
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	Maggio 2016
• Istituto di istruzione o formazione	<b>EuropaCube Innovation business school</b>

- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Master Europrogettazione 2014-2020
- Attestato di partecipazione.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRA LINGUA **INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

- Capacità di espressione orale

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

Buona

Buona

Discreta

Ottime capacità di relazionare con superiori e/o colleghi maturata in anni di esperienza di attività professionale e buona adattabilità al lavoro di squadra sviluppata principalmente nell'ambito dell'attività svolta in seno alla Pubblica Amministrazione (Ministero dell'Ambiente e Comune di Avellino).

Spiccate capacità di gestione ed organizzazione del lavoro, evidenziate principalmente nelle Direzioni Lavori effettuate.

Spiccate capacità di sintesi ed analisi.

- Sistema operativo: **Windows**, completo di applicativi Microsoft;
- Programma di disegno: **Autocad** - AUTODESK;
- Programma di contabilità cantiere: **PriMus** - ACCA software;
- Programma per la sicurezza sui cantieri: **CerTus** - ACCA software;
- Programma per la verifica termoigrometrica e certificazione edifici e per calcolo impianti termici: **Termus-i** - ACCA software;
- Programma per la redazione del protocollo Itaca: **Itacus** - ACCA software;
- Programma per il dimensionamento di reti e quadri elettrici in bt: **Tisystem 5.1** - BTICINO;
- Programma per la distribuzione della FM in civile abitazione: **TiPlan 3.3** - BTICINO;
- Programma per calcoli illuminotecnici: **Litestar 9** – OxyTech s.r.l.;
- Programma per il calcolo di strutture in c.a. e metalliche: **SAP2000 Plus** della CSI e **Modest** della Tecnisoft;
- Programma per il calcolo di muri di sostegno, scatolari, palificate e platee di fondazione: **MAX, SCAT, PAC e API** della Aztec Informatica;
- Programmi di simulazione acustica: **Integrated Noise Model** della F.A.A. ver. 6.0, per rumore derivante da traffico aereo; **Mithra** v. 5.1.12 della 01 dB-Stell per rumore derivante da traffico ferroviario;
- Programma per la redazione di piani di manutenzione: **Mantus** - ACCA software;
- Programma per il calcolo della parcella professionale: **Quanto Parcelle** – Analyst Group.

### ALTRÉ CAPACITÀ E COMPETENZE

Titolo di idoneità conseguito relativamente al Concorso per ingegneri/architetti indetto dal Comune di Avellino, con scadenza febbraio 2009.

Titolo di Tecnico Competente in Acustica Ambientale, ai sensi della Legge n. 447/95 e s. m. i., rilasciato dalla Regione Campania nel Maggio 2007 ed iscrizione nel relativo elenco regionale al n° 568/06.

Iscrizione come Consulente Tecnico d'Ufficio al Tribunale di Avellino in data 15/01/2007 con il numero 1429.

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere ed iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino col n. 1731 in data 19.11.2001.

Titolo di idoneità conseguito relativamente al Concorso dell'ENEA pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – 4° Serie speciale n. 43 del 01.06.2001.

## ATTIVITÀ TECNICHE ESEGUITE

- Oggetto dell'incarico
    - Date (da – a)
    - Tipo di incarico
  - Importo opere progettate/dirette
    - Committenza
    - Materia specialistica
- A.T.P. *ricorso Cersosimo Maria Nazarena contro Rinascita Irpina soc. coop. a r.l.*  
Aprile – Giugno 2010.  
Consulenza tecnica d'ufficio.
- Tribunale di Avellino  
Edile.
- Valutazione di impatto acustico relativa alla lottizzazione Palladino/Micera – Comune di Montemiletto (AV)*  
Luglio 2010.  
Redazione valutazione impatto acustico.
- Gamma Domus s.r.l.  
Acustica.
- Valutazione di impatto acustico relativa al PUA Rq01 – Comune di Avellino*  
Marzo 2010 – in corso.  
Redazione valutazione impatto acustico.
- Comune di Avellino  
Acustica.
- Valutazione di impatto acustico relativa al PUA Ru07 – Comune di Avellino*  
Marzo 2010 – in corso.  
Redazione valutazione impatto acustico.
- Comune di Avellino  
Acustica.
- Lavori di manutenzione straordinaria del fabbricato ubicato in via S. Rocco n. 3 nel Comune di Sorbo Serpico (AV).*  
Ottobre 2009 – in corso.  
Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento della sicurezza.  
€ 30.000,00
- Condominio Parco 2000  
Edile.
- Rifacimento impianto di pubblica illuminazione di via Roma, via Montevergine, via De Gasperi e piazza Wojtyla nel Comune di Candida (AV).*  
Ottobre 2009 – in corso.  
Progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento della sicurezza.  
€ 105.000,00
- Comune di Candida  
Impiantistica.
- C.T.P. causa Roselli Mario +1 contro Autostrade Meridionali S.p.A.*  
Maggio – Ottobre 2009.  
Consulenza tecnica di parte.
- Autostrade Meridionali S.p.A.  
Acustica.
- C.T.U. causa Eredi De Rosa contro condominio Via Pescatori n. 51-65*

- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

A.T.P. ricorso "Marianna s.r.l." contro Green Land soc. coop. a r.l.  
 Giugno – Luglio 2007.  
 Consulenza tecnica d'ufficio.
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Tribunale di Avellino  
 Edile.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Realizzazione di una villa in c.a. in Via Picardi – Pratola Serra (AV).  
 Giugno – Luglio 2007.  
 Progetto strutturale.  
 € 400.000,00.  
 Moccia Giuseppe  
 Strutture.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Sistemazione della strada comunale FILANGIERI nel Comune di Candida (AV).  
 Marzo – Aprile 2007.  
 Collaborazione alla progettazione preliminare ed esecutiva.  
 € 125.000,00.  
 Comune di Candida  
 Strade.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Progetto di un edificio commerciale-residenziale in Prata P.U. (AV).  
 Gennaio – Luglio 2007.  
 Progetto strutturale.  
 € 2.600.000,00.  
 Alfa Domus s.r.l.  
 Strutture.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Progetto impianti di un edificio residenziale in Monteforte (AV) – Corso Vittorio Emanuele.  
 Gennaio 2007.  
 Progetto impianti idrici, termici ed elettrici.  
 € 650.000,00.  
 Penta Domus s.r.l.  
 Impiantistica.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Lavori di separazione acque bianche e nere Condominio "Pecoriello" in Avellino.  
 Novembre 2006 – Gennaio 2007.  
 Progetto e Direzione Lavori.  
 € 20.000,00.  
 Condominio Pecoriello  
 Edile.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza
  - Materia specialistica

Rifacimento parte manto di copertura Condominio "Pecoriello" in Avellino.  
 Luglio – Settembre 2006.  
 Progetto e Direzione Lavori.  
 € 15.000,00.  
 Condominio Pecoriello  
 Edile.
- Oggetto dell'incarico
  - Date (da – a)
  - Tipo di incarico
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza

Collaudo sistema di monitoraggio dell'aeroporto di Napoli Capodichino.  
 Settembre 2005 - Maggio 2006.  
 Collaborazione tecnica.
- Importo opere progettate/dirette
  - Committenza

Ministero dell'Ambiente

• Materia specialistica	Acustica.
• Oggetto dell'incarico	<i>Lavori di manutenzione straordinaria Condominio "Gaeta" in Contrada (AV).</i>
• Date (da – a)	Maggio – Novembre 2005.
• Tipo di incarico	Progetto e Direzione Lavori.
• Importo opere progettate/dirette	€ 90.000,00.
• Committenza	Condominio Gaeta
• Materia specialistica	Edile.
• Oggetto dell'incarico	<i>Misure rumore torri eoliche in Vallata (AV) effettuate dall'APAT.</i>
• Date (da – a)	Luglio 2005.
• Tipo di incarico	Collaborazione alle misure.
• Importo opere progettate/dirette	APAT
• Committenza	Acustica.
• Materia specialistica	
• Oggetto dell'incarico	<i>Realizzazione parcheggi interrati in Piazza Aldo Moro ad Avellino.</i>
• Date (da – a)	Maggio – Giugno 2004.
• Tipo di incarico	Progetto preliminare.
• Importo opere progettate/dirette	€ 15.000.000,00.
• Committenza	Studio DMP Associati
• Materia specialistica	Edile.
• Oggetto dell'incarico	<i>Misure rumore da traffico ferroviario in S. Benedetto del Tronto (AP) effettuate dall'APAT.</i>
• Date (da – a)	12 – 16 Gennaio 2004.
• Tipo di incarico	Collaborazione alle misure.
• Importo opere progettate/dirette	APAT
• Committenza	Acustica.
• Materia specialistica	
• Oggetto dell'incarico	<i>Sottopasso per la viabilità di accesso al Mercatone e ai parcheggi interrati di Piazza Libertà.</i>
• Date (da – a)	Agosto 2012 – Ottobre 2014.
• Tipo di incarico	Direttore operativo.
• Importo opere progettate/dirette	€ 3.500.000,00
• Committenza	Comune di Avellino.
• Materia specialistica	Strade e Strutture.
• Oggetto dell'incarico	<i>Realizzazione bocciodromo in località S. Tommaso.</i>
• Date (da – a)	Luglio 2013 – Marzo 2015.
• Tipo di incarico	Collaudo statico.
• Importo opere progettate/dirette	€ 680.000.
• Committenza	Comune di Avellino
• Materia specialistica	Strutture.
• Oggetto dell'incarico	<i>Lavori di manutenzione straordinaria scuola elementare "U. Nobile"</i>
• Date (da – a)	Settembre 2014 – in corso.
• Tipo di incarico	Collaudo statico.
• Importo opere progettate/dirette	€ 250.000.
• Committenza	Comune di Avellino
• Materia specialistica	Strutture.

• Oggetto dell'incarico	Sistemazione idraulico forestale località Campolongo
• Date (da – a)	Dicembre 2014 – in corso.
• Tipo di incarico	Collaudo statico e tecnico amministrativo
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.130.500,87
• Committenza	Comune di Petraro Irpino (AV).
• Materia specialistica	Opere di stabilità dei pendii
• Oggetto dell'incarico	Realizzazione PIP intercomunale – località Borgo Monaco
• Date (da – a)	Dicembre 2014 – in corso.
• Tipo di incarico	Collaudo statico e tecnico-amministrativo.
• Importo opere progettate/dirette	€ 2.017.000.
• Committenza	Comune di Teora (AV)
• Materia specialistica	Opere edili.
• Oggetto dell'incarico	Rifunzionalizzazione della rete fognaria ed intervento di riqualificazione urbana.
• Date (da – a)	Novembre 2015 – Maggio 2016.
• Tipo di incarico	Collaudo statico e tecnico-amministrativo.
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.115.119,32.
• Committenza	Comune di Pago del Vallo di Lauro (AV)
• Materia specialistica	Opere stradali e di urbanizzazione.
• Oggetto dell'incarico	Edificio ex scuola elementare frazione Bellizzi – Demolizione e ricostruzione.
• Date (da – a)	Gennaio 2015 – in corso
• Tipo di incarico	Responsabile Unico del Procedimento.
• Importo opere progettate/dirette	€ 1.600.000
• Committenza	Comune di Avellino.
• Materia specialistica	Opere edili.
• Oggetto dell'incarico	Lavori di manutenzione straordinaria impiantistica stradale.
• Date (da – a)	Ottobre 2015 – in corso.
• Tipo di incarico	Collaudo statico.
• Importo opere progettate/dirette	€ 80.000.
• Committenza	Comune di Avellino
• Materia specialistica	Opere strutturali.
• Oggetto dell'incarico	Lavori di separazione acque bianche e nere Condominio "Pecoriello" in Avellino.
• Date (da – a)	Novembre 2006 – Gennaio 2007.
• Tipo di incarico	Progetto e Direzione Lavori.
• Importo opere progettate/dirette	€ 20.000,00.
• Materia specialistica	Edile.
• Oggetto dell'incarico	Rifacimento parte manto di copertura Condominio "Pecoriello" in Avellino.
• Date (da – a)	Luglio – Settembre 2006.
• Tipo di incarico	Progetto e Direzione Lavori.
• Importo opere progettate/dirette	€ 15.000,00.
• Materia specialistica	Edile.
• Oggetto dell'incarico	Collaudo sistema di monitoraggio dell'aeroporto di Napoli Capodichino.
• Date (da – a)	Settembre 2005 - Maggio 2006.
• Tipo di incarico	Collaborazione tecnica.
• Importo opere progettate/dirette	
• Materia specialistica	Acustica.
• Oggetto dell'incarico	Lavori di manutenzione straordinaria Condominio "Gaeta" in Contrada (AV).
• Date (da – a)	Maggio – Novembre 2005.

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| • Tipo di incarico                 | Progetto e Direzione Lavori.   |
| • Importo opere progettate/dirette | € 90.000,00.   |
| • Materia specialistica            | Edile.   |
| • Oggetto dell'incarico            | <i>Misure rumore torri eoliche in Vallata (AV) effettuate dall'APAT.</i>                           |
| • Date (da – a)                    | Luglio 2005.   |
| • Tipo di incarico                 | Collaborazione alle misure.  |
| • Importo opere progettate/dirette | Acustica.  |
| • Materia specialistica            | <i>Realizzazione parcheggi interrati in Piazza Aldo Moro ad Avellino.</i>                          |
| • Oggetto dell'incarico            | Maggio – Giugno 2004.  |
| • Date (da – a)                    | Progetto preliminare.  |
| • Tipo di incarico                 | € 15.000.000,00.   |
| • Importo opere progettate/dirette | Edile.   |
| • Materia specialistica            | <i>Misure rumore da traffico ferroviario in S. Benedetto del Tronto (AP) effettuate dall'APAT.</i> |
| • Oggetto dell'incarico            | 12 – 16 Gennaio 2004.  |
| • Date (da – a)                    | Collaborazione alle misure.  |
| • Tipo di incarico                 | Acustica.  |