

Proponente



IONIO FUEL S.R.L.  
Riviera di Chiaia n°276  
80121 Napoli (NA)



**DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL  
(Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area  
industriale CO.R.A.P.  
"Ionio Fuel - Crotona LNG"**

Società di ingegneria incaricata per la progettazione



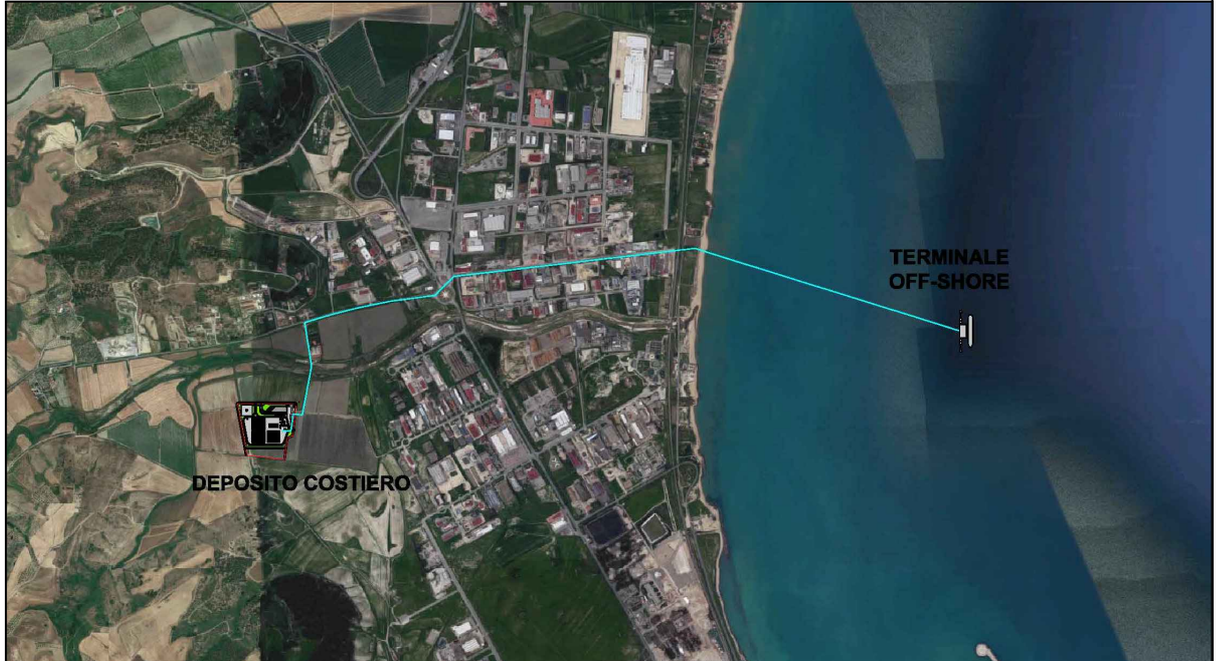
**LASTPROJECT**

LAST PROJECT S.R.L.

Sede legale ed uffici:

80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276  
Tel +39 081 0607954 - Fax +39 081 19361324  
P.IVA:07557711210

**DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE DI GNL DA 20.000 MC  
NEL COMUNE DI CROTONE IN ZONA INDUSTRIALE CO.R.A.P.  
PROVINCIA DI CROTONE**



People, Skills, Equipment.

Saipem S.p.A.



Festa S.p.A.

MOLINO • FACCHINELLI • ZERBINI  
& PARTNERS  
CORPORATE FINANCE

Molino Facchinelli Zerbini & Partners S.r.l.



ICARO S.r.l.

**Gruppo di lavoro Last Project S.r.l.**

**Studio di impatto ambientale**

Arch. Maddalena Proto

**Opere antincendio**

Arch. Luigi Vartuli

**Opere strutturali**

Ing. Alfredo Stompanato

**Sicurezza Cantieri**

Arch. Rosa Vartuli

**Opere civili**

Arch. Maddalena Proto

Arch. Luigi Vartuli

**Ingegneria Gestionale**

Dott. Ing. Valentina Vartuli

**Consulenze specialistiche**

**Studio di fattibilità**

Dott. Luca Lamagna

**Geologia e geotecnica**

Geol. Alessandro Amato

**Opere Idrauliche**

Ing. Giovanni Bruno

**Opere marittime**

Ing. Roberto de Rosa

**Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera**

Ing. Carmine Iandolo

**Rapporto preliminare di sicurezza**

ICARO S.r.l.

**ALLEGATO A.1.3 - RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA, RELATIVE  
REFERENZE E ESPERIENZE NEL CAMPO SPECIFICO  
07 - RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA (D.LGS.105/2015)**

NOME FILE

P\_07\_RI\_04\_ALL\_R01

*Progetto Definitivo*

SCALA

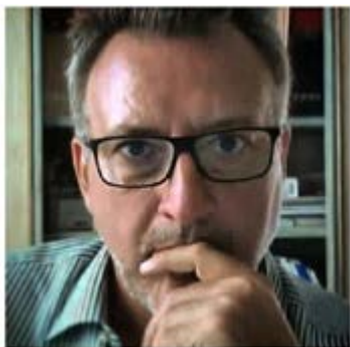
CODICE ELAB.

P 07 RI 04 ALL R01

REV. B

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito della comunicazione N°0000535.U DEL 23/01/2020 del Dipartimento dei VVF del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile	Febbraio 2020			

## Arch. Luigi Vartuli



Oggetto: Curriculum vitae

Luigi VARTULI, nato a Napoli il 02 giugno 1959, con studio in Napoli 80121 Riviera di Chiaia 276, laureato in Architettura presso l'Università degli Studi di Napoli il 28 febbraio del 1988, con la votazione di 108/110.

Abilitato alla professione ed iscritto all'Ordine degli Architetti della provincia di Napoli al n. 4178 dal 15/07/1988.

Specializzazione in Restauro dei Monumenti, presso l'Università degli Studi di Napoli Facoltà di Architettura di Napoli nel 1993.

Specializzazione al *corso di management per piccole imprese, diretto dalla Formez, Napoli nel 1994.*

Corso di Finanza Aziendale presso l'Ordine dei Dottori Commercialisti di Napoli, attestato del 10/02/2000 n. 994.

Corso in Materia di Sicurezza e Salute sul Lavoro, presso l'Ordine degli Architetti di Napoli D.Leg.vo 626/94 - 494/96.

Specializzazione in prevenzione incendi e iscrizione nell'albo del Ministero degli Interni al N. 4178-1162.

Iscrizione Albo Collaudatori Statici della Regione Campania al n. 1198, categoria Opere civili.

Iscrizione all'albo dei *Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Napoli* alla sezione civile al 6444/88 della seconda categoria industriali e alla sezione penale al n. 86.

Iscritto nell'elenco degli amministratori Giudiziari del Tribunale di Napoli.  
Certificazione come Gestore per la Qualità ISO:9001.

Attività Professionale svolta:

Oggi: Consulente, libero professionista.

### IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
08/2009 - 05/2013	Realizzato	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 2,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Olevano Romano (RM) in località "Le Pantanelle" – N.C.T. Foglio 14 p.lle 63, 88, 89, 97, Foglio 15 p.lle 2, 3, 67, 68, 69, 72, 73, 134 e Foglio 28 p.la 96
11/2009	Autorizzato	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854  
mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## Arch. Luigi Vartuli

- 05/2011	(Permesso di costruire)	di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici montati a terra nel Comune di Penne (PE) alla Contrada Sant'Elmo – N.C.T. Foglio 36 p.lle 255, 256, 12, 185, 190, 186, 177, 189, 87, 105, 157, 183, 184
10/2009- 07/2012	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Calvi (BN), in località "Lo Fiego" - N.C.T. Foglio 9, p.lle 18, 137, 139,142, 484
09/2009 - 09/2011	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Benevento alla località "Lammia " - N.C.T. Foglio 6, p.lle 686 e 704
10/2009 - 06/2012	Realizzato	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva 0,985 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.la 31
10/2009 - 06/2012	Realizzato	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,985 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 70,84,97
11/2009 - 06/2012	Realizzato	Un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato, di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari serricoli nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 22, 23
07/2009 - 07/2011	Autorizzato (D.D. della Regione)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 2,6 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Cairano (AV) in località "Isca della Corte " - N.C.T. Foglio 14 p.lle 95, 96 e 317
12/2009 - 08/2011	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) in località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.la 212
12/2009 - 09/2011	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.lle 37, 100, 101
03/2010 - 04/2012	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,462 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.lle 76, 169
03/2010 - 11/2010	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.la 29
12/2009 - 06/2012	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,998 MWp, con moduli fotovoltaici montati su serre agricole nel Comune di Pago Veiano (BN), in contrada "Terraloggia" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 20, 38, 47, 74, 75, 76, 77, 109
03/2010 - 03/2013	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 2,8 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Teora (AV), alla contrada "Civita Superiore" - N.C.T. Foglio 7 p.lle 35, 37 e foglio 8 p.lle 1, 9
04/2010 - 01/2013	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 2,2 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel comune di Marzano Appio (CE), alla località " Campone " - N.C.T. Foglio 2 p.lle 95, 144, 145, 206, 207, 5081
09/2009 -	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza complessiva di 2,5 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari

## Arch. Luigi Vartuli

05/2012		serricoli nel Comune di Benevento alla contrada "San Vitale" - N.C.T. Foglio 28 p.lla 707
03/2010 - 02/2013	Autorizzato (D.D. della Regione)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 1,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Campagna (SA) in località "Serre della Corte" - N.C.T. Foglio 88 p.lle 248, 249, 250
04/2010 - 07/2011	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Aquilonia (AV) in contrada "Accinta – Chiancata" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 104, 121
08/2010 - 06/2012	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,905 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Apice (BN), in località "Cupazzo", contrada "Saldani" - N.C.T. Foglio 38, p.lla 106
12/2009 - 10/2010	Autorizzato (Permesso di costruire)	Impianto di rete per la connessione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Sicignano degli Alburni (SA), in località "Buonocanto" - N.C.T. Foglio 7 p.lle 231, 232, 250, 251, 252, 437, 438
03/2010 - 09/2011	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, di tipo integrato, di potenza nominale complessiva di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Arce (FR) in località "Col Leone" - N.C.T. Foglio 26 p.lle 413, 414, 415, 420, 421, 422, 423, 585, 586, 655, 762
09/2009 - 05/2011	Autorizzato (Permesso di costruire)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,905 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari serricoli nel Comune di Riva presso Chieri (TO), alla località "Borgallo" - N.C.T. Foglio 28 p.lla 80
09/2009 - 03/2011	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,924 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Terracina alla località "Macchia di Piano" - N.C.T. Foglio 191 p.lla 87
10/2009 - 11/2011	Autorizzato (D.D. della Provincia)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza nominale pari a 0,500 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati "a terra" nel Comune di Ripi (FR), in località "Comuni" - N.C.T. Foglio 34 p.lla 103
11/2009 - 02/2012	Concluso	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,998 MWp, con moduli fotovoltaici montati su serre agricole, ubicato catastalmente parte nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), N.C.T. Foglio 26 p.lle 5003, 5004 e parte in quello di Grazzanise (CE), foglio 45 p.lle 5005, 5006
07/2010 - 04/2010	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza nominale di 9,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati a terra nel Comune di Ariano Irpino in località "Difesa Grande" - N.C.T. Foglio 34 p.lla 216
07/2010 - 12/2012	Concluso	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva 0,999 MWp con moduli fotovoltaici disposti a "macchia di leopardo" da realizzare nel Comune di Eboli (SA) alla località "Fosse San Pietro" - N.C.T. Foglio 2 p.lle 113, 148, 149
12/2009 - 04/2012	Autorizzato (Permesso di costruire)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,998 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Bisaccia (AV) alla località "Truni" - N.C.T. Foglio 68 p.lle 274, 275, 251, 253, 154
03/2010 - 08/2011	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,998 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Bisaccia (AV) alla località "Terzi Ducali" - N.C.T. Foglio 70 p.lla 49
03/2010 - 08/2011	Autorizzato (D.I.A)	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato, di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari agricoli nel Comune di Bisaccia (AV), in località "Terzi Ducali" - N.C.T. Foglio 70 p.lla 51

## Arch. Luigi Vartuli

02/2011 - 09/2012	Concluso	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, di tipo integrato, di potenza nominale complessiva di 5,4 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Viterbo in località "Bottino" - N.C.T. Foglio 108 p.lle 260, 276
05/2011 - 03/2012	Concluso	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Saracena in contrada "Staniota" - N.C.T. Foglio 73 p.lle 21, 27, 91, 106
03/2009 - 06/2009	Concluso	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Candela alla contrada "Piscioli" - N.C.T. Foglio 40 p.lle 106, 165, 236, 239

### IMPIANTI SOLARI TERMODINAMICI

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
04/2013 - 10/2014	Autorizzato (D.D. della Regione) decaduti	Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica di potenza pari a 1,2 MWp nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 27 p.lle 62, 64, 68, 111, 112, 5001
05/2013 - 10/2014	Autorizzato (D.D. della Regione) decaduti	Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica di potenza pari a 1,2 MWp nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 89, 90, 95, 5042 e Foglio 22 p.lle 23, 25, 32, 68, 74, 5025, 502)

### IMPIANTI REFLUI – ENERGIA ELETTRICA

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
10/2012 - 07/2015	Autorizzato (D.D. della Regione) venduti a Biogreen SpA	Impianto da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza pari a 0,999 MWe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 17 p.lle 25, 26 e Foglio 22 p.lle 82
12/2012 - 12/2015	Autorizzato (D.D. della Regione) venduti a Biogreen SpA	Impianto da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza pari a 0,999 MWe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 27 p.lle 41, 74, 76
08/2013 - 01/2015	Autorizzato (D.D. della Provincia) venduti a Biogreen SpA	Impianto di rete per la connessione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza nominale pari a 0,999 MWe nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 21, 107, 108, 122, 123, 160, 5061, 5063

### IMPIANTI FORSU - BIOMETANO

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
06/2014 - 11/2017	Concluso in attesa di sentenza del TAR di Catanzaro	Impianto biogas da FORSU per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi nel Comune di Crotona zona C.S.I. (KR) - N.C.T. foglio 25 p.lle n° 1015 (parte) e 1020 (ex p.lle 920)
09/2013 - 12/2017	Concluso al TAR Campania	Impianto biogas per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 26, 73, 89, 90, 91, 94, 129, 130, 5084, 5085, 5086, 5090

## Arch. Luigi Vartuli

01/2015 – 11/2019	Concluso in attesa dell'autorizzazione AIA	Impianto per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Napoli alla Municipalità 7 - N.C.T. Fg 39 p.lle 86 e 87
01/2017 a oggi	Progetto presentato al Comune in attesa del master plan del litorale Domizio Flegreo	Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Giuliano in Campania (NA) - N.C.T. Foglio 23 p.lle 16, 21, 60, 61
02/2018 a oggi	Progetto presentato al Comune in attesa del master plan del litorale Domizio Flegreo	Impianto per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Castel Volturno (CE) - N.C.T. Foglio 39 p.lle 1062, 1056, 1045, 1152, 1055, 1044, 1151, 1093, 1051, 1154, 5226, 5230, 5238, 5242, 1074, 1054, 1049, 1060, 5229, 5237, 5241, 5231, 5239, 5243, 5232, 5240, 5244, 1090, 1204, 1158, 5225, 1070, 1127, 1132, 1136, 1150, 1092, 1089, 1123, 1130, 1104, 1137, 1096

### IMPIANTI REFLUI - BIOMETANO

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
08/2014 – 11/2018	Concluso in fase di cessione quote	Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Cancellò e Arnone (CE) contrada "Riccia" – N.C.T. Foglio n. 39 p.lle 82
08/2014 – 10/2018	Concluso in fase di cessione quote	Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Cancellò e Arnone (CE) contrada "Riccia Nuova" – N.C.T. Foglio n. 40 p.lle 33, 35, 36, 60, 80, 107, 108 e Foglio n.41 p.lle 20 e 114
09-2018 – 11/2018	Domanda AU in Regione in fase di presentazione A.U.	Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Sm <sup>3</sup> /h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio n.17 P.lle 25, 26, 5001, 5002, 5003 e Foglio n.18 P.lle 5015, 5016 e Foglio n. 22 P.lle 82 5007, 5008, 5009)

### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
12-2017	Manifestazione di interesse per la presentazione di progetti di iniziativa privata su aree private finalizzati alla valorizzazione del Litorale Domitio - Flegreo	<p>5 progetti a CANCELLO E ARNONE (CE)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. capannoni industriali</li> <li>2. impianto di pretrattamento e compostaggio</li> <li>3. impianto FORSU da 500 Nmc/a</li> <li>4. impianto FORSU da 500 Nmc/a</li> <li>5. residence</li> </ol> <p>1 progetto a CASTEL VOLTURNO (CE)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. impianto FORSU da 250 Nmc/a</li> </ol> <p>1 progetto a POZZUOLI (NA)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. residence</li> </ol> <p>13 progetti a GIUGLIANO IN CAMPANIA (NA)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. impianto FORSU da 500 Nmc/a</li> <li>2. ambito A: cittadella sportiva</li> <li>3. ambito B: housing sociale</li> <li>4. ambito C: uffici</li> </ol>

## Arch. Luigi Vartuli

		5. ambito D: centro commerciale 6. ambito E: alberghi 7. ambito F: stazione bus e studentato 8. ambito G: masseria "La Pigna" 9. ambito H: stazione di rifornimento 10. ambito I: parcheggi 11. ambito L: monorotaia 12. ambito M: strutture strategiche comunali 13. ambito N: parco urbano
--	--	--

### CONCORSO DI IDEE - 2° Premio in procinto di essere inserito nel PUC del Comune di Mondragone

Data	Stato di avanzamento	Nome progetto
06-2018 a oggi	Concorso di idee, ai sensi dell'art. 156 del D.Lgs n. 50/2016 finalizzato alla riqualificazione delle seguenti aree: <ul style="list-style-type: none"><li>- Area industriale di proprietà comunale denominata IDAC FOOD sita in via Domitiana,</li><li>- Area posta tra il canale Savone e il fiume Agnena.</li></ul> Approvato con determina n. 467 del 24.04.2018	Progetto di riqualificazione urbana da realizzarsi nel Comune di Mondragone: <ul style="list-style-type: none"><li>- Ambito A creazione del Porto Turistico;</li><li>- Ambito B creazione del Porto-Canale;</li><li>- Ambito C realizzazione di tre alberghi;</li><li>- Ambito D realizzazione dell'insediamento residenziale;</li><li>- Ambito E realizzazione di un impianto di trattamento di acque reflue urbane;</li><li>- Ambito F realizzazione di una stazione della monorotaia, casa studente e parcheggi di pertinenza;</li><li>- Ambito G realizzazione del mercato del pesce;</li><li>- Ambito H la realizzazione del centro commerciale;</li><li>- Ambito I la realizzazione di un edificio per la P.A.</li><li>- Ambito L la realizzazione del museo del mare</li><li>- Ambito M la realizzazione del deposito dei treni afferenti alla linea monorotaia</li></ul>

### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

11-2018 a oggi	Progetto presentato al Comune di Canello e Arnone (CE)	Manifestazione d'interesse per la progettazione e costruzione di un polo tecnologico e scientifico da realizzarsi nel comune di Canello e Arnone (CE) alla località "Parco Camera" - N.C.T. Fg. 1
-------------------	--	---

### DEPOSITO GNL

07-2018 a oggi	Progetto presentato al Comune	Progetto denominato "Tirreno Fuel" per la realizzazione di un deposito costiero con capacità di stoccaggio pari a 20.000 mc di gas naturale liquefatto (GNL) nel Comune di Lamezia Terme
07-2018 a oggi	Progetto presentato al Comune	Progetto denominato "Ionio Fuel" per la realizzazione di un deposito costiero di rigassificazione di gas naturale liquefatto (GNL) da 20.000 mc nel Comune di Crotona in zona industriale C.O.R.A.P.
12-2015 a oggi	-	Proposta di intervento di rigenerazione ambientale finalizzata alla riqualificazione paesaggistica della costa e dell'area urbana degradata - Progetto di una linea monorotaia: tratta Capodichino - Mondragone

## Arch. Luigi Vartuli

### SINTESI:

2017/2019 Sviluppo di progetti in base alla DGR 620/2017 litorale Domizio flegreo: progetto per la realizzazione di intervento con edilizi, sportivi e trasportistici nel Comune di Giugliano in Campania;

Impianti per la produzione di biometano; Strutture alberghiere.

Liquidatore della società Megasolare S.A. S.r.l.

2016 Sviluppo progetti per la realizzazione di 3 impianti per la produzione di biometano per 1.000 Nm<sup>3</sup>/h;

2015 Sviluppo progetti per la realizzazione di 2 impianti per la produzione di biometano da 500 Sm<sup>3</sup>/h;

2014 Sviluppo progetti per la realizzazione di 3 impianti per la produzione di biogas per 750 Nm<sup>3</sup>/h;

2013 Direzione Lavori, sicurezza cantieri, collaudo impianti.

2012 Direzione Lavori, sicurezza cantieri, collaudo impianti.

2011 Project manager, Direzione Lavori, sicurezza cantieri, collaudo impianti FV, relazioni con Enel distribuzione sulle connessioni degli impianti FV in MT, relazioni con GSE, registrazione degli impianti FV sul sito WEB del GSE, project manager dei seguenti impianti:

<i>Napoli, Aeroporto Capodichino,</i>	<i>ATITECH S.p.A.,</i>	<i>impianto su copertura da</i>	<i>1,028 MWp.</i>
<i>Canino (VT)</i>	<i>Toscasolar S.r.l.,</i>	<i>impianto a terra da</i>	<i>1,0 MWp.</i>
<i>Sarno (SA)</i>	<i>Savenergy Group S.p.a.</i>	<i>impianto su copertura da</i>	<i>3.877 MWp.</i>

2009/2011 – dal 2016 a oggi- Amministratore delegato e Direttore Tecnico della società Megasolare S.A. S.r.l. dalla sua costituzione nel 11/2008 al 10/2011 e dal 12/2016 a oggi.

*Sviluppo di impianti FV per 53 MWp, di cui 25,5 in lista A della graduatoria del GSE, autorizzati in A.U., D.I.A. a terra, su serre agricole sia monofalda che bifalda. L'azienda è stata acquisita il 14/11/2011 alla società EPC, Leitner Solar S.p.A. di Brunico (BZ), che ha realizzato gli impianti.*

01/2007 al 11/2008 - Amministratore delegato e direttore tecnico della ENERGETICA SOLARE SPA - (Portafoglio ordini acquisti per gare pubbliche, civili e di impiantistica per circa 50 Milioni di Euro per gli anni 2007/2008)

*L'azienda fondata dall'Arch. Luigi Vartuli e dall'Arch. Ciro Cutolo nel 1994. Ha sviluppato impianti FV, autorizzazioni e realizzato impianto per circa 30 MWp. L'azienda ceduta come ramo d'azienda a febbraio 2007, come ramo d'azienda della società Cutolo & Vartuli Srl è stata acquisita dalla società **Aledia Spa** di Roma, successivamente ceduta nell'Aprile 2008 alla **Ergy Capital SpA**. Quota alla borsa di Milano - Categorie SOA - OG1, OG2, OG9, OG11, Cat. VII*

1994 - 12/2006 - Amministratore congiunto e direttore tecnico della società Cutolo & Vartuli Srl, che si occupa di progettazione realizzazione di impiantistica industriale e civile, direzione lavori per commesse aggiudicate relative alla realizzazione di impianti fotovoltaici di cui si allega elenco: *ALLEGATO A (Portafoglio ordini acquisti 20 Milioni 2006) Categorie SOA OG1, OG2, OG9, OG11, Cat. IV*

1994/2006 Progettazione e direzione lavori per le commesse aggiudicate dalle società CUTOLO E VARTULI SRL ed ENERGETICA SOLARE SPA relative a realizzazioni di edifici civili e impianti generali di cui si allega elenco: *ALLEGATO B (Portafoglio ordini acquisti 15 Milioni 2007)*

2004/2009 Presidente del CdA e fondatore del "**Consorzio stabile CS Enel.si a.r.l.**" che si occupava dello svolgimento coordinato delle attività svolte dalle imprese consorziate, avente come attività lavori generali di costruzione. (SOA: OG1, OG2, OS28, OS39, OG9 cat. VII OG11 cat VII)

Amministratore della società Cutolo & Vartuli S.r.l., dal 1994 al dicembre 2006.

*Parte dei lavori nella Progettazione fotovoltaico e direzione lavori:*

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854  
mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## Arch. Luigi Vartuli

- progetto esecutivo e direzione lavori per 2 impianti fotovoltaici da 20 Kwp cadauno per la Comunità Montana Gelbison & Cervati di Vallo della Lucania
- progetto esecutivo e direzione lavori per 2 impianti fotovoltaici da 20 Kwp cadauno per la Provincia di Cosenza, del tipo su tetto piano e connessi alla rete pubblica.
- progetto esecutivo e direzione lavori per un impianto fotovoltaico da 20 Kwp per il Comune di Napoli, da installare presso la Piscina Scandone, del tipo su tetto piano.
- progetti esecutivi e direzione lavori per 9 impianti fotovoltaici da 8 Kwp cadauno per il Comune di Forlì, del tipo su tetto a falda e connessi alla rete pubblica.
- progetto esecutivo e direzione lavori per 2 impianti fotovoltaici da 18,2 Kwp cadauno per l'Università della Calabria presso Arcavacata di Rende (Cosenza).
- progetto esecutivo e direzione tecnica, per un impianto fotovoltaico da 998 KWp, per la società GAM s.r.l. di Cosenza.
- progetto esecutivo e direzione tecnica, per un impianto fotovoltaico da 463 KWp, per la società GEIS S.p.A. di Cosenza.
- progetto esecutivo e direzione tecnica, per un impianto fotovoltaico da 999 KWp, per la società Campania Solare srl a Telesse (BN).
- progetto esecutivo e direzione tecnica, per un impianto fotovoltaico da 4.700 KWp, per la società Ergycapital Spa su tettoia e parcheggi Stabilimento KME a Serravalle Scrivia (AL).

### IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Data Stato di avanzamento Nome progetto

08/2009 - 05/2013 Realizzato Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 2,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Olevano Romano (RM) in località "Le Pantanelle" - N.C.T. Foglio 14 p.lle 63, 88, 89, 97, Foglio 15 p.lle 2, 3, 67, 68, 69, 72, 73, 134 e Foglio 28 p.la 96

11/2009 - 05/2011 Autorizzato (Permesso di costruire) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici montati a terra nel Comune di Penne (PE) alla Contrada Sant'Elmo - N.C.T. Foglio 36 p.lle 255, 256, 12, 185, 190, 186, 177, 189, 87, 105, 157, 183, 184

10/2009- 07/2012 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Calvi (BN), in località "Lo Fiego" - N.C.T. Foglio 9, p.lle 18, 137, 139,142, 484

09/2009 - 09/2011 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Benevento alla località "Lammia " - N.C.T. Foglio 6, p.lle 686 e 704

10/2009 - 06/2012 Realizzato Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva 0,985 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.la 31

10/2009 - 06/2012 Realizzato Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,985 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 70,84,97

11/2009 - 06/2012 Realizzato Un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato, di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari serricoli nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), in località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 22, 23

07/2009 - 07/2011 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 2,6 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Cairano (AV) in località "Isca della Corte " - N.C.T. Foglio 14 p.lle 95, 96 e 317

12/2009 - 08/2011 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) in località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.la 212

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854

mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## Arch. Luigi Vartuli

12/2009 - 09/2011 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.lle 37, 100, 101

03/2010 - 04/2012 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,462 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.lle 76, 169

03/2010 - 11/2010 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale complessiva di 0,498 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di San Martino di Finita (CS) alla località "S. Bartolo" - N.C.T. Foglio 15 p.lle 29

12/2009 - 06/2012 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,998 MWp, con moduli fotovoltaici montati su serre agricole nel Comune di Pago Veiano (BN), in contrada "Terraloggia" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 20, 38, 47, 74, 75, 76, 77, 109

03/2010 - 03/2013 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 2,8 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Teora (AV), alla contrada "Civita Superiore" - N.C.T. Foglio 7 p.lle 35, 37 e foglio 8 p.lle 1, 9

04/2010 - 01/2013 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 2,2 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel comune di Marzano Appio (CE), alla località "Campone" - N.C.T. Foglio 2 p.lle 95, 144, 145, 206, 207, 5081

09/2009 - 05/2012 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza complessiva di 2,5 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Benevento alla contrada "San Vitale" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 707

03/2010 - 02/2013 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 1,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Campagna (SA) in località "Serre della Corte" - N.C.T. Foglio 88 p.lle 248, 249, 250

04/2010 - 07/2011 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Aquilonia (AV) in contrada "Accinta - Chiancata" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 104, 121

08/2010 - 06/2012 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,905 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Apice (BN), in località "Cupazzo", contrada "Saldani" - N.C.T. Foglio 38, p.lle 106

12/2009 - 10/2010 Autorizzato (Permesso di costruire) Impianto di rete per la connessione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,997 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Sicignano degli Alburni (SA), in località "Buonocanto" - N.C.T. Foglio 7 p.lle 231, 232, 250, 251, 252, 437, 438

03/2010 - 09/2011 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, di tipo integrato, di potenza nominale complessiva di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Arce (FR) in località "Col Leone" - N.C.T. Foglio 26 p.lle 413, 414, 415, 420, 421, 422, 423, 585, 586, 655, 762

09/2009 - 05/2011 Autorizzato (Permesso di costruire) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,905 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari serricoli nel Comune di Riva presso Chieri (TO), alla località "Borgallo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 80

09/2009 - 03/2011 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 0,924 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Terracina alla località "Macchia di Piano" - N.C.T. Foglio 191 p.lle 87

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854

mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## Arch. Luigi Vartuli

10/2009 - 11/2011 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza nominale pari a 0,500 MWp, con moduli fotovoltaici ubicati "a terra" nel Comune di Ripi (FR), in località "Comuni" - N.C.T. Foglio 34 p.lla 103

11/2009 - 02/2012 Concluso Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale pari a 0,998 MWp, con moduli fotovoltaici montati su serre agricole, ubicato catastalmente parte nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), N.C.T. Foglio 26 p.lle 5003, 5004 e parte in quello di Grazzanise (CE), foglio 45 p.lle 5005, 5006

07/2010 - 04/2010 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza nominale di 9,7 MWp con moduli fotovoltaici ubicati a terra nel Comune di Ariano Irpino in località "Difesa Grande" - N.C.T. Foglio 34 p.lla 216

07/2010 - 12/2012 Concluso Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva 0,999 MWp con moduli fotovoltaici disposti a "macchia di leopardo" da realizzare nel Comune di Eboli (SA) alla località "Fosse San Pietro" - N.C.T. Foglio 2 p.lle 113, 148, 149

12/2009 - 04/2012 Autorizzato (Permesso di costruire) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,998 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Bisaccia (AV) alla località "Truni" - N.C.T. Foglio 68 p.lle 274, 275, 251, 253, 154

03/2010 - 08/2011 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale 0,998 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Bisaccia (AV) alla località "Terzi Ducali" - N.C.T. Foglio 70 p.la 49

03/2010 - 08/2011 Autorizzato (D.I.A) Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato, di potenza nominale pari a 0,997 MWp, con moduli fotovoltaici montati su ombrari agricoli nel Comune di Bisaccia (AV), in località "Terzi Ducali" - N.C.T. Foglio 70 p.la 51

02/2011 - 09/2012 Concluso Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, di tipo integrato, di potenza nominale complessiva di 5,4 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su serre agricole nel Comune di Viterbo in località "Bottino" - N.C.T. Foglio 108 p.lle 260, 276

05/2011 - 03/2012 Concluso Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari agricoli nel Comune di Saracena in contrada "Staniota" - N.C.T. Foglio 73 p.lle 21, 27, 91, 106

03/2009 - 06/2009 Concluso Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza nominale di 3 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Candela alla contrada "Piscioli" - N.C.T. Foglio 40 p.lle 106, 165, 236, 239

### IMPIANTI SOLARI TERMODINAMICI

Data Stato di avanzamento Nome progetto

04/2013 - 10/2014 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica di potenza pari a 1,2 MWp nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 27 p.lle 62, 64, 68, 111, 112, 5001

05/2013 - 10/2014 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica di potenza pari a 1,2 MWp nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 18 p.lle 89, 90, 95, 5042 e Foglio 22 p.lle 23, 25, 32, 68, 74, 5025, 502)

### IMPIANTI REFLUI - ENERGIA ELETTRICA

Data Stato di avanzamento Nome progetto

10/2012 - 07/2015 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza pari a 0,999 MWe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 17 p.lle 25, 26 e Foglio 22 p.la 82

12/2012 - 12/2014 Autorizzato (D.D. della Regione) Impianto da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza pari a 0,999 MWe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio 27 p.lle 41, 74, 76

## Arch. Luigi Vartuli

08/2013 – 01/2015 Autorizzato (D.D. della Provincia) Impianto di rete per la connessione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza nominale pari a 0,999 MWe nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 21, 107, 108, 122, 123, 160, 5061, 5063

### IMPIANTI FORSU - BIOMETANO

Data Stato di avanzamento Nome progetto

06/2014 – 11/2017 Concluso Impianto biogas da FORSU per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi nel Comune di Crotona zona C.S.I. (KR) - N.C.T. foglio 25 p.lle n° 1015 (parte) e 1020 (ex p.lla 920)

09/2013 – 12/2017 Concluso Impianto biogas per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE), località "Torre Fiorillo" - N.C.T. Foglio 28 p.lle 26, 73, 89, 90, 91, 94, 129, 130, 5084, 5085, 5086, 5090

01/2015 – 11/2017 Concluso Impianto per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Napoli alla Municipalità 7 -N.C.T. Fg 39 p.lle 86 e 87

01/2017 Progetto presentato al Comune Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Giuliano in Campania (NA) -N.C.T. Foglio 23 p.lle 16, 21, 60, 61

02/2018 Progetto presentato al Comune Impianto per la produzione di biometano pari a 250 Nmc/h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Castel Volturno (CE) - N.C.T. Foglio 39 p.lle 1062, 1056, 1045, 1152, 1055, 1044, 1151, 1093, 1051, 1154, 5226, 5230, 5238, 5242, 1074, 1054, 1049, 1060, 5229, 5237, 5241, 5231, 5239, 5243, 5232, 5240, 5244, 1090, 1204, 1158, 5225, 1070, 1127, 1132, 1136, 1150, 1092, 1089, 1123, 1130, 1104, 1137, 1096

### IMPIANTI REFLUI - BIOMETANO

Data Stato di avanzamento Nome progetto

08/2014 – 11/2018 Concluso Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Cancellò e Arnone (CE) contrada "Riccia" – N.C.T. Foglio n. 39 p.la 82

08/2014 – 10/2018 Concluso Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Cancellò e Arnone (CE) contrada "Riccia Nuova" – N.C.T. Foglio n. 40 p.lle 33, 35, 36, 60, 80, 107, 108 e Foglio n.41 p.lle 20 e 114

09-2018 – 11/2018 Domanda AU in Regione Impianto per la produzione di biometano pari a 500 Sm3/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche da realizzarsi nel Comune di Santa Maria La Fossa (CE) località "Bosco Camino" - N.C.T. Foglio n.17 P.lle 25, 26, 5001, 5002, 5003 e Foglio n.18 P.lle 5015, 5016 e Foglio n. 22 P.lle 82 5007, 5008, 5009)

### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Data Stato di avanzamento Nome progetto

12-2017 Manifestazione di interesse per la presentazione di progetti di iniziativa privata su aree private finalizzati alla valorizzazione del Litorale Domitio - Flegreo 5 progetti a CANCELLO E ARNONE (CE)

1. capannoni industriali

2. impianto di pretrattamento e compostaggio

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854  
mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## Arch. Luigi Vartuli

3. impianto FORSU da 500 Nmc/a
4. impianto FORSU da 500 Nmc/a
5. residence

### 1 progetto a CASTEL VOLTURNO (CE)

1. impianto FORSU da 250 Nmc/a

### 1 progetto a POZZUOLI (NA)

1. residence

### 13 progetti a GIUGLIANO IN CAMPANIA (NA)

1. impianto FORSU da 500 Nmc/a
2. ambito A: cittadella sportiva
3. ambito B: housing sociale
4. ambito C: uffici
5. ambito D: centro commerciale
6. ambito E: alberghi
7. ambito F: stazione bus e studentato
8. ambito G: masseria "La Pigna"
9. ambito H: stazione di rifornimento
10. ambito I: parcheggi
11. ambito L: monorotaia
12. ambito M: strutture strategiche comunali
13. ambito N: parco urbano

### CONCORSO DI IDEE

Data Stato di avanzamento Nome progetto

06-2018 Concorso di idee, ai sensi dell'art. 156 del D.Lgs n. 50/2016

finalizzato alla riqualificazione delle seguenti aree:

- Area industriale di proprietà comunale denominata IDAC FOOD sita in via Domitiana,
- Area posta tra il canale Savone e il fiume Agnena.

Approvato con determina n. 467 del 24.04.2018 Progetto di riqualificazione urbana da realizzarsi nel Comune di Mondragone:

- Ambito A creazione del Porto Turistico;
- Ambito B creazione del Porto-Canale;
- Ambito C realizzazione di tre alberghi;
- Ambito D realizzazione dell'insediamento residenziale;
- Ambito E realizzazione di un impianto di trattamento di acque reflue urbane;
- Ambito F realizzazione di una stazione della monorotaia, casa studente e parcheggi di pertinenza;
- Ambito G realizzazione del mercato del pesce;
- Ambito H la realizzazione del centro commerciale;
- Ambito I la realizzazione di un edificio per la P.A.
- Ambito L la realizzazione del museo del mare
- Ambito M la realizzazione del deposito dei treni afferenti alla linea monorotaia

### MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

11-2018 Progetto presentato al Comune Manifestazione d'interesse per la progettazione e costruzione di un polo tecnologico e scientifico da realizzarsi nel comune di Canello e Arnone (CE) alla località "Parco Camera" - N.C.T. Fg. 1

### DEPOSITO GNL

07-2018 Progetto presentato al Comune Progetto denominato "Tirreno Fuel" per la realizzazione di un deposito costiero con capacità di stoccaggio pari a 20.000 mc di gas naturale liquefatto (GNL) nel Comune di Lamezia Terme

Napoli 80121 Piazza Vittoria,6 - tel +39 081 060 7954 - 081 214 2356 - mobile +39 380 827 8854

mail: [luigi@vartuli.it](mailto:luigi@vartuli.it) - mail/PEC: [luigi.vartuli@archiworldpec.it](mailto:luigi.vartuli@archiworldpec.it)

## **Arch. Luigi Vartuli**

*07-2018          Progetto presentato al Comune Progetto denominato "Ionio Fuel" per la realizzazione di un deposito costiero di rigassificazione di gas naturale liquefatto (GNL) da 20.000 mc nel Comune di Crotona in zona industriale C.O.R.A.P.*

*12-2015 - oggi -          Proposta di intervento di rigenerazione ambientale finalizzata alla riqualificazione paesaggistica della costa e dell'area urbana degradata – Progetto di una linea monorotaia: tratta Capodichino - Mondragone*

# Curriculum Vitae



## Informazioni personali

Cognome e Nome	PROTO Maddalena Architetto Iscritto all'Ordine degli Architetti di Napoli con il n° 4687
Indirizzi	Riviera di Chiaia, 276 - 80121 NAPOLI
Telefoni	Studio: 081 0607954 Mobile: 335/8086453
E-mail	maddalena.proto@protopower.eu
PEC	maddalena.proto@pec.it
Cittadinanza	Italiana
Luogo e data di nascita	Vibo Valentia - 30 maggio 1960
Sesso	F
Date	01 giugno 1988
Qualifica	Laurea in Architettura con le votazione 108/110 conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II
Date	25 ottobre 1996
Qualifica	Specializzazione Restauro dei Monumenti conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II

## Principali ruoli svolti

Progettista  
Progettista coordinatore  
Progettista incaricato  
Direttore Lavori  
Responsabile tecnico  
Tecnico Asseveratore  
Coordinatore della Sicurezza per la Progettazione  
Coordinatore della Sicurezza per l'Esecuzione  
Consulente  
CTU

## Esperienza professionale

### Principali lavori svolti

Date	2018 - oggi
Committente	<b>Comune di Canello e Arnone</b>
Descrizione	Manifestazione di interesse per la progettazione e costruzione di un polo tecnologico e scientifico da realizzarsi nel Comune di Canello e Arnone
Date	2018 - oggi
Committente	<b>Ionio Fuel Srl</b>
Descrizione	Impianto a GNL per realizzazione di un deposito costiero con capacità di stoccaggio pari a 20.000 mc di gas naturale liquefatto nel Comune di Crotona
Date	2018 - oggi
Committente	<b>Tirreno Fuel Srl</b>
Descrizione	Impianto a GNL per realizzazione di un deposito costiero con capacità di stoccaggio pari a 20.000 mc di gas naturale liquefatto nel Comune di Lametia Terme
Date	2018 - oggi

Committente	<b>Comune di Mondragone</b>
Descrizione	Concorso di idee ai sensi dell'art. 156 del d.lgs n.50/2016
Date	2018 - oggi
Committente	<b>Proto Power Srl</b>
Descrizione	Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile con moduli FV ubicati a terra di potenza 997,5 Kvp Comune di Santa Maria la Fossa
Date	2018 - oggi
Committente	<b>Proto Power Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 500 Nmc/h a reflui zootecnici sito in Santa Maria la Fossa
Date	2018 - oggi
Committente	<b>Urbei Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 250 Nmc/h a FORSU sito in Castel Volturno
Date	2017 - oggi
Descrizione	Manifestazione di interesse per la presentazione di progetti di iniziativa privata su aree private finalizzate alla valorizzazione del litorale domitio flegreo
Date	2017 - oggi
Committente	<b>Urbei Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 500 Nmc/h a FORSU sito in Giugliano di Napoli
Date	2014 - oggi
Committente	<b>Agrisolare SA Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 250 Nmc/h a FORSU sito in Napoli in San Pietro a Patierno
Date	2014 - oggi
Committente	<b>Urbei Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 250 Nmc/h a FORSU sito in Crotone (KR)
Committente	<b>Proto Power Srl</b>
Date	2014 - oggi
Descrizione	Progettazione e sviluppo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica da 500 Kv elettrici in Crotone
Date	2014 - oggi
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianto a biometano di potenza paria a 500 Nmc/h a reflui zootecnici sito in Cannello e Arnone loc. riccia nuova
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Committente	<b>Proto Power Srl</b>
Descrizione	Progettazione e sviluppo di impianti di cogenerazione, da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas da circa 1 MWe cadauno, per una potenza complessiva pari a circa 10 MWe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche, autorizzati in A.U. D.Lgs 387/03.
Date	2013
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Committente	<b>Urban Biogas Energy Italy Srl</b>
Descrizione	Sviluppo di impianti per la produzione di Biometano, da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza singola pari a circa 250/500 Nm <sup>3</sup> /h di CH <sub>4</sub> , di potenza complessiva pari a circa 2.000 Nm <sup>3</sup> /h, per la produzione di Biometano dalla digestione anaerobica di FORSU (Frazione Organica da Rifiuti Solidi Urbani), in autorizzazione in A.U.

		Progettista
	Lavoro o posizione ricoperti	<b>Proto Power Srl</b>
	Committente	Sviluppo di impianti da fonte energetica rinnovabile solare termodinamica, di potenza complessiva di circa 12 MWe, con tecnologia a concentrazione con Sistemi Dish-Stirling e sistemi modulari tipo Fresnel, con turbine Organic Rankine Cycle (OCR) da 3,3 MWe cadauna.
	Descrizione	
Date		2013
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e Responsabile tecnico
	Committente	<b>Proto Power Srl</b>
	Descrizione	Valutazione del progetto ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011 di tre impianti a Biogas nel comune di Santa Maria la Fossa (CE)
	Date	2013
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
	Committente	<b>Urban Biogas Energy Italy Srl</b>
	Descrizione	-D.Lgs 387/03 Art.12 -_Impianto per la produzione di Biometano pari a 250 Nm <sup>3</sup> /h dalla digestione anaerobica della frazione organica proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti urbani e da biomassa da verde strutturante con recupero del digestato a mezzo compostaggio da realizzarsi nel Comune di Benevento su un lotto di terreno allocato al foglio 19 P.lla 1813 ricadente territorialmente nella Zona ASI di Benevento.
	Date	2013
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
	Committente	<b>Urban Biogas Energy Italy Srl</b>
	Descrizione	-D.Lgs 387/03 Art.12 -_Impianto Biogas per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi nei Comuni di Santa Maria la Fossa e di Grazzanise.
	Date	2014
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
	Committente	<b>Agrisolare SA Srl</b>
	Descrizione	-D.Lgs 387/03 Art.12 -_Impianto per la produzione di Biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e delle relative opere ed infrastrutture da realizzarsi in Cancellone Arnone (CE) Foglio 39 p.la 82.
	Date	2014
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
	Committente	<b>Agrisolare SA Srl</b>
	Descrizione	-D.Lgs 387/03 Art.12 -_Impianto per la produzione di Biometano pari a 500 Nmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e delle relative opere ed infrastrutture da realizzarsi in Cancellone Arnone (CE) Foglio 40 P.lle 33-35-36-60-80-107-108 foglio 41 P.lle 20-114.
	Date	2013
	Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
	Committente	<b>Urban Biogas Energy Italy Srl</b>
	Descrizione	-D.Lgs 387/03 Art.12 -_Impianto di Biogas per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della FORSU proveniente dalla raccolta differenziata da realizzarsi nel Comune di Santa Maria la

	Fossa (CE).
Date	2013
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Committente	<b>Cutolo &amp; Vartuli S.r.l.</b>
Descrizione	Redazione di P.O.S. e attività di CSP e CSE per l'Associazione AIA
Date	2010 - 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>ATITECH S.p.A. (ex prop. Alitalia)</b>
Descrizione	Redazione della documentazione tecnico-amministrativa per la progettazione dell'impianto fotovoltaico su copertura capannone da 1,028 MWp presso Atitech S.p.A. Aeroporto di Capodichino.
Date	2010 - 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>Toscasolar S.r.l.</b>
Descrizione	Redazione della documentazione tecnico-amministrativa per la progettazione dell'impianto fotovoltaico a terra da 1,0 MWp nel comune di Canino (VT).
Date	2010 - 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>Savenergy Group S.p.A. (ex prop. Alitalia)</b>
Descrizione	Redazione della documentazione tecnico-amministrativa per la progettazione dell'impianto fotovoltaico su copertura capannone da 3,077 MWp nel comune di Sarno (SA)
Date	2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>European Solar Farms Italy</b>
Descrizione	Sviluppo di impianti FV per 9 MWp, di impianti FV a terra nei comuni di Serre (SA), Sicignano (SA) ed Eboli (SA)
Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>Megasolare S.A. S.r.l.</b>
Descrizione	Sviluppo di impianti FV per 53 MWp, di cui 25,5 in lista A della graduatoria del GSE, autorizzati in A.U., D.I.A. a terra, su serre agricole sia monofalda che bifalda, su cave dismesse.
Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Descrizione	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 9,7 MWp nel Comune di Ariano Irpino (AV) in Località "Difesa Grande".
Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Committente	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Apice (BN).
	2009 - 2011

Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Aquilonia (AV).
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 3 MWp nel Comune di Arce (FR) Loc. Col Leone.
Descrizione	
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 3 MWp nel Comune di Bisaccia (AV).
Descrizione	
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Benevento Lammia (BN).
Descrizione	
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 2,5 MWp nel Comune di Benevento (BN).
Descrizione	
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 2,6 MWp nel Comune di Cairano (AV).
Descrizione	
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Calvi (BN).
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 2,5 MWp nel Comune di Campagna (SA).
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Committente	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 2,6 MWp nel Comune di Olevano Romano (RM).
Date	2009 – 2011
Date	Responsabile tecnico

Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Pago Veiano (BN).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Penne (PE).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 2,6 MWp nel Comune di Ripi (FR).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Riva presso Chieri (TO).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1,7 MWp nel Comune di Teora (AV).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di San martino di Finita (CS).
Committente	
	2009 – 2011
	Responsabile tecnico
Date	<b>Megasolare S.A. Srl</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di potenza complessiva di 1 MWp nel Comune di Terracina (LT).
Committente	
	2007 - 2008
Date	
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico ed incarico di CSP e CSE
Committente	<b>ENERGETICA SOLARE SPA</b> – gruppo Eergy Capital S.p.A., Concessionario Enel.si
	2008
Date	
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Istituto degli Innocenti di Fidenza</b>
Descrizione	Lavori di restauro e risanamento conservativo per l'ampliamento della sede museale dell' Istituto degli Innocenti di Fidenza
	2008
Date	
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza

	Committente	<b>Cutolo &amp; Vartuli S.r.l.</b>
	Descrizione	Lavori di realizzazione Casa di riposo per anziani nel comune di Decimomannu (CA)
	Date	2008
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Acer</b>
	Descrizione	Lavori di realizzazione di un edificio ad uso residenziale per n.10 alloggi nel comune di Crevalcore (BO)
	Date	2007
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Istituto Autonomo Case Popolari provincia di Cagliari</b>
Descrizione	Descrizione	Lavori per la realizzazione di n. 8 alloggi nel comune di Santadi (CA)
	Date	2007
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Cutolo &amp; Vartuli S.r.l.</b>
	Descrizione	Lavori di ristrutturazione e adeguamento dell'immobile ex INPS
	Date	2006
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Comune di Bulzi (SS)</b>
	Descrizione	Lavori di realizzazione di un centro di educazione motoria nel comune di Bulzi (SS)
	Date	2006
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Amministrazione comunale Bariano (BG)</b>
	Descrizione	Lavori di installazione di un impianto fotovoltaico presso la scuola elementare nel comune di Bariano (BG)
	Date	2006
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Società Auxilium Vitae S.p.A. di Volterra</b>
	Descrizione	Lavori di manutenzione e servizi relativi al patrimonio immobiliare della Società Auxilium Vitae S.p.A. di Volterra
	Date	2006
	Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
	Committente	<b>Azienda Territoriale della Provincia di Perugia</b>
	Descrizione	Lavori di ristrutturazione di un edificio nel comune di Todi
	Date	2006

Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Siena case S.p.A.</b>
Descrizione	Lavori di completamento della costruzione di n.18 alloggi nel comune di Colle val d'Elsa (SI)
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Ater Siena</b>
Descrizione	Lavori di realizzazione di n.10 alloggi nel comune di Murlo (SI)
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Comune di Simaxis (OR)</b>
Descrizione	Lavori di installazione di un impianto fotovoltaico presso la sede del Municipio nel comune di Simaxis (OR)
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Comune di Sorso (SS)</b>
Descrizione	Lavori di realizzazione di un centro polifunzionale nel comune di Sorso (SS)
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>U.S.L. 2 di Lucca</b>
Descrizione	Lavori di adeguamento di un centro socio sanitario nel comune di Fornaci di Barga (LU)
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la sicurezza
Committente	<b>Trambus Electric S.r.l.</b>
Descrizione	Lavori di installazione di un impianto fotovoltaico presso il deposito officina sito in Roma alla via Candoni

## Istruzione e formazione

Date	01 giugno 1988
Qualifica	Laurea in Architettura con le votazione 108/110 conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II
Date	12 luglio 1991
Qualifica	Abilitazione alla professione ed iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Napoli al n. 4687
Date	25 ottobre 1996

Qualifica	Specializzazione in Restauro dei Monumenti, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Architettura
Date	2007
Qualifica	Corso in Materia di Sicurezza e Salute sul Lavoro, presso l'Ordine degli Architetti di Napoli D.Leg.vo 494/96.
Date	2007
Qualifica	Corso di Formazione D.Lgs 626/94 Mod. C, presso l'Ordine degli Architetti di Napoli
Date	2013
Qualifica	Corso per Responsabile Servizio Prevenzione e Prevenzione Mod. A e B, presso l'Ordine degli Architetti di Napoli
Date	2008
Qualifica	Corso in Certificazione energetica degli edifici, presso l'Ordine degli Architetti di Napoli
Date	2008
<b>Qualifica</b>	Specializzazione in prevenzione incendi e iscrizione nell'albo del Ministero degli interni al N. 4687-1675

## Competenze personali

Lingua madre  
Altre lingue

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1/2	A1/2	A1/2	A1/2	A1/2
Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue				

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorative

Competenze organizzative e gestionali

Leadership, competenze commerciali

Competenze professionali

Buona padronanza dei processi di controllo qualità (ISO 9001 - 14.000) SOA: OG1, OS28, OS30, OG9 cat. VII, OG11 cat. VII, ecc.

Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

Patente di guida

B

CAPACITÀ E  
INFORMATICHE

COMPETENZE

TECNICHE

Software MICROSOFT OFFICE:

Eccellente conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare:

- 1) Excel (di cui spesso elaboro programmi per la mia attività professionale ), (conoscenza accurata)
  - 2) Word, (conoscenza accurata)
  - 3) Power Point (di cui mi servo per presentare e proporre i miei progetti). (conoscenza accurata)
  - 4) Works (conoscenza accurata)
- Altro Software OFFICE (OPEN SOURCE):
- 1) OpenOffice.org 3.0 e precedenti (conoscenza accurata)
- Software Internet e posta elettronica:
- Eccellente conoscenza dei maggiori browsers in commercio tra cui :
- 1) Microsoft Internet Explorer,
  - 2) Mozilla Firefox
  - 3) Opera

**Software sicurezza nei cantieri:**

- 1) Certus-PRO/Unico - (conoscenza eccellente);
- 2) PIMUS - (conoscenza eccellente);

**Software cad, grafica 2d/3d:**

- 1) Autocad (tutte le versioni) - (conoscenza eccellente);
- 2) Archline.Xp 2007/2008 - (conoscenza eccellente)
- 3) Autodesk Revit (da ver.7.0 in poi) - (conoscenza eccellente)
- 4) Corel Paint Shop Pro X2 - (conoscenza eccellente)
- 5) Adobe Photoshop - (conoscenza buona)
- 6) PhotoFiltre – programma di grafica - (conoscenza eccellente)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

è assicurato per la responsabilità contro i rischi professionali, con apposita polizza n. 2009/03/2035396, contratta con la Compagnia di Assicurazioni "Reale Mutua Assicurazioni" massimale € 750.000 per evento.

Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date (1998)</b></li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Specializzazione in Prevenzione Incendi e Iscrizione nell'Albo del Ministero degli Interni al N. 4178A1162</b></p> <p>Prevenzione Incendi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date (dal 1994 al 1996)</b></li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Corso in Materia di Sicurezza e Salute sul Lavoro.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>

Ordine degli Architetti di Napoli.

Sicurezza e Salute sul lavoro D. LGS.VO 626/94 – 494/96.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - **Date (1993)**
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- FORMEZ di Napoli.
- Management per piccole imprese.
- Manager.
- Specializzazione in Restauro dei Monumenti.**  
 Università degli Studi di Napoli – Facoltà di Architettura di Napoli.
- Restauro dei Monumenti.

1988 - Laurea in Architettura conseguita a Napoli presso la Facoltà di Architettura con la votazione di 108/110,

1988 - Abilitazione alla professione di Architetto,

- Iscrizione all' Ordine degli architetti delle provincia di Napoli all'albo n° 4.178,

- Formazione della società C.P.R. ( Consulenza Progetto Realizzazione S.r.l.), che si occupa di progettazione e direzione dei lavori, di cui è amministratore.

- Progetto e direzione dei lavori di un complesso religioso composto di chiesa, attività pastorali, casa del pastore, su tre livelli in c.a e prefabbricati di 1500 mq a Casoria (NA),

1989 - Iscrizione all' albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Napoli al n° 6444/88,

- Progetto di recupero statico e architettonico con restauro di un edificio di civile abitazione in Napoli alla via Michele Zannotti 15,

- partecipazione al Concorso "50 chiese per il 2000" per la realizzazione di tre Chiese parrocchiali a CESANO BOSCONI (MI)

1990 - Specializzazione in management conseguita al 2° corso di management diretto alla specializzazione per piccole imprese. (FORMEZ),

- Specializzazione in prevenzione incendi e iscrizione nell' albo del ministero degli interni al N. 4.178A1162.

**CURRICULUM VITAE DI  
ING. ALFREDO  
STOMPANATO**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome  
Indirizzo  
Telefono(i)  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Luogo e Data di nascita  
sesso

**ing. Alfredo Stompanato**

Via Francesco Castaldi n° 31 – 80011 – Acerra (NA)

**+39 081 5209640** cellulare: **+39 338 1099023**

**+39 081 5209640**

[alfredostompanato@libero.it](mailto:alfredostompanato@libero.it)

Italiana

Napoli (NA) - 08 / 10 / 1981 –

maschile

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

**• 2006 / 2007**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio di ingegneria - Ing. Vincenzo Capone – Via Leonardo da Vinci n°3 – 80038 Pomigliano D'Arco (NA)

• Tipo di impiego

Collaborazione

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione strutturale di edifici in c.a., acciaio e muratura portante, computi metrici estimativi, rendering, fotoinserimenti, progettazione architettonica di numerosi fabbricati realizzati nel Comune di Acerra e di Pomigliano D'Arco.

**• 2007 / 2008**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio di Ingegneria - Ing. Aurelio Varriale – Via Enrico Fermi n°35 – 80020 Casavatore (NA)

• Tipo di impiego

Collaborazione

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di strutture sanitarie ed alberghiere, progettazione di impianti tecnici civili e fotovoltaici, redazione di certificazioni energetiche per edifici civili e commerciali, progetti per il rilascio del parere di conformità dei Vigili del Fuoco.

**• 2009**

• Figura professionale

Progettista strutturale

Committente

Ecodrin srl

**• 2009**

• Figura professionale

Verifica strutturale di due fabbricati in muratura ubicati alla via Soriano 124 Acerra (NA)

Progettista strutturale

Committente

Zito Costruzioni srl

• 2009	Progettazione esecutiva delle strutture in conglomerato cementizio armato di un muro di sostegno in Volla (NA) alla via Palazziello s.n.c.
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Astarita Renato
• 2009	Attestato di certificazione energetica di un edificio sito in Pomigliano D'arco (NA) al Corso Umberto I, 15
• Figura professionale	Certificatore energetico
Committente	Dott. Vittorio Fiore
• 2009	Progettazione esecutiva delle strutture in conglomerato cementizio armato di un edificio sito a Crispano (NA) alla Via Fosso del Lupo, 1
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Belloni Angelo
• 2009	Attestato di certificazione energetica di due fabbricati siti alla via Soriano, 124 Acerra (NA)
• Figura professionale	Certificatore energetico
Committente	Zito Costruzioni srl
• 2009	Attestato di certificazione energetica di un fabbricato sito al Corso Vittorio Emanuele, 27 Acerra (NA)
• Figura professionale	Certificatore energetico
Committente	Zito Costruzioni srl
• 2010	Progettazione definitiva - esecutiva di un elettrodotto a M.T. (linea aerea e in cavo) per la connessione di un impianto fotovoltaico di 700 KW alla linea a M.T. esistente di ENEL Distribuzione Spa in Torre Orsaia (SA)
• Figura professionale	Progettista elettrico
Committente	Enerpoint Spa
• 2010	Progettazione del piano di sicurezza e coordinamento di un l'elettrodotto in Torre Orsaia (SA) Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione
• Figura professionale	CSP
Committente	Enerpoint Spa

• 2010	Progettazione delle strutture in conglomerato cementizio armato di un fabbricato sito in Somma Vesuviana (NA) alla via Traversa rosanea
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Mollo Alfonso
• 2010	Progettazione esecutiva delle strutture in acciaio di una serra agricola su cui poggiano dei pannelli fotovoltaici per una potenza complessiva di 2700 Kwp circa nel Comune di Benevento località San Vitale
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2011	Progettazione esecutiva delle strutture in acciaio di una serra agricola su cui poggiano dei pannelli fotovoltaici per una potenza complessiva di 1000 Kwp circa nel Comune di Benevento località Lamnia
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2011	Progettazione esecutiva delle strutture in acciaio di una serra agricola su cui poggiano dei pannelli fotovoltaici per una potenza complessiva di 1000 Kwp circa nel Comune di Calvi (BN)
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2011	Progettazione esecutiva delle strutture in acciaio di una serra agricola su cui poggiano dei pannelli fotovoltaici per una potenza complessiva di 1000 Kwp circa nel Comune di Apice (BN)
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2011	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture in acciaio di una serra fotovoltaica sita in Acerra alla Località Pantano s.n.c.
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	L'Abbondanza s.r.l.
• 2011	Progettazione definitiva ed esecutiva dell' impianto Fotovoltaico con potenza pari a 193.20 Kwp sito in Acerra alla Località Pantano s.n.c.
• Figura professionale	Progettista Elettrico
Committente	L'Abbondanza s.r.l.
• 2011	Progettazione definitiva ed esecutiva della linea elettrica a MT 20 KV di collegamento in derivazione alla linea esistente di Enel Spa

• Figura professionale	Progettista elettrico
Committente	L'Abbondanza s.r.l.
• 2011	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture dei locali elettrici (cabina enel, di consegna, inverter) in Acerra (NA)
• Figura professionale	Progettista Elettrico - strutturale
Committente	L'Abbondanza s.r.l.
• 2011	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs 81/08 per l'impianto fotovoltaico da 193.20 Kwp e linea elettrica annessa in Acerra (NA)
• Figura professionale	CSP-CSE
Committent	L'Abbondanza srl
• 2011	Verifica della vulnerabilità sismica ed intervento di adeguamento sismico con sopraelevazione di un piano in cemento armato di un edificio residenziale anch'esso in cemento armato sito in Acerra
• Figura professionale	Progettista Strutturale
Committente	Germani Attanasio
• 2011	Progettazione esecutiva delle strutture in acciaio di una serra agricola su cui poggiano dei pannelli fotovoltaici per una potenza complessiva di 5000 Kwp circa nel Comune di Viterbo
• Figura professionale	Progettista strutturale
Committente	Megasolare SA S.r.l.
• 2011	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture dei locali elettrici (cabina enel, di consegna, inverter) in Viterbo
• Figura professionale	<i>Progettista Strutturale</i>
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento sismico di un edificio polifunzionale in cemento armato che ospiterà la Stazione di Comando dell'Arma dei Carabinieri, Uffici del Comune, Scuola primaria nel Comune di Chianche (AV)
• Figura professionale	<i>Collaborazione Progettista Strutturale</i>
Committente	Comune di Chianche
• 2012	Progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti tecnologici (impianto idrico di carico, di scarico, impianto illuminotecnico, impianto elettrico, impianto di condizionamento, impianto fotovoltaico da 19.5Kwp)

• Figura professionale	Collaboratore Progettista
Committente	Comune di Chianche (AV)
• 2012	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture dei locali elettrici (cabina enel, di consegna, inverter) in Olevano Romano (Roma)
• Figura professionale	<i>Progettista Strutturale</i>
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs 81/08 per un impianto fotovoltaico da 2700 Kwp e linea elettrica annessa in Olevano Romano (Roma)
• Figura professionale	CSP-CSE
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture dei locali elettrici (cabina enel, di consegna, inverter) in Santa Maria La Fossa (CE)
• Figura professionale	<i>Progettista Elettrico - Strutturale</i>
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs 81/08 per n° 3 impianti fotovoltaici da 1000 Kwp e linea elettrica annessa in Santa Maria La Fossa (CE)
• Figura professionale	CSP-CSE
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture in acciaio di sostegno di un impianto fotovoltaico da realizzarsi da 10000 Kwp da realizzarsi in Ariano Irpino (AV)
• Figura professionale	Progettista Strutturale
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.
• 2012	Progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture dei locali elettrici (cabina enel, di consegna, inverter) in Ariano Irpino (AV)
• Figura professionale	<i>Progettista Strutturale</i>
Committente	Megasolare S.A. S.r.l.

	<b>• 2013</b>	Progettazione strutturale e geotecnica di un edificio residenziale in c.a. sito in Volla alla Via Rossi.
• Figura professionale		Progettista strutturale e geotecnico
Committente		Coppola Anna
	<b>• 2013</b>	Verifica della vulnerabilità sismica e successivo progetto di adeguamento sismico di un fabbricato residenziale in c.a. sito in Volla alla Via Deledda.
• Figura professionale		Verificatore/progettista strutturale e geotecnico
Committente		De Luca Bosso Salvatore
	<b>• 2013</b>	Progettazione strutturale e geotecnica di un fabbricato residenziale sito in Volla alla Via Toscanini 15
• Figura professionale		Progettista Strutturale e geotecnico
Committente		Incarato Enrico
	<b>• 2013</b>	Accesso tecnico preventivo all'Autoterminal di Avellino, di proprietà dell'Autoservizi Irpini Spa, inerente la misura e contabilità degli impianti tecnologici, antincendio, strutturali, opere di architettura per un importo di vari milioni di Euro.
• Figura professionale		Consulente Tecnico d'Ufficio
Committente		Tribunale di Nola
	<b>• 2013</b>	Rilievo planoaltimetrico con restituzione grafica in dwg dei profili di un terreno sito in Ariano Irpino adibito a campo fotovoltaico di circa 10 Mwp di superficie pari a circa 3 ettari
• Figura professionale		Topografo
Committente		Megasolare S.A.Srl
	<b>• 2013</b>	Certificazione sui requisiti acustici passivi di un fabbricato residenziale sito in Volla alla S. Di Giacomo
• Figura professionale		Certificatore acustico
Committente		Barone Raffaele
	<b>• 2013</b>	Certificazione sui requisiti acustici passivi di un fabbricato residenziale sito in Volla al Viale Privato di Via Monteoliveto
• Figura professionale		Certificatore acustico
Committente		Montanino Raffaele

• 2014	Progettazione strutturale e geotecnica di un fabbricato residenziale in c.a. sito in Itri (LT) alla Località Santo Stefano
• Figura professionale	Progettista Strutturale e Geotecnico
Committente	Grimaldi Concetta
• 2014	Verifica della Vulnerabilità Sismica e relativo progetto di miglioramento sismico ai sensi del p.to 8.4.2. del D.M. 14/01/08 delle ex fabbriche del Macello Comunale di Sant'Anastasia di Proprietà del Comune di Sant'Anastasia
• Figura professionale	Progettista Strutturale e Geotecnico
Committente	Archivolto Srl
• 2014	Progettazione strutturale e geotecnica di un Impianto a Biogas da 1,0 Mwp da realizzarsi nel Comune di Santa Maria La Fossa
• Figura professionale	Progettista Strutturale e Geotecnico
Committente	Proto Power Srl
• 2014	Progetto esecutivo di un impianto da fonte energetica rinnovabile non fossile da biogas di potenza pari a 0,999 Mwe per la produzione di energia elettrica dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche nel comune di Santa Maria la Fossa in Localita' "Bosco Camino" n.c.t. foglio 17 p.lle 25,26 e foglio 22 p.la 82
• Figura professionale	Progettista elettrico
Committente	Proto Power Srl
• 2014	Progetto di un impianto biogas di potenza pari a 0.999 Mwe per il trattamento finale con processo integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico della frazione organica dei rifiuti urbani (forsu) provenienti dalla raccolta differenziata nei comuni di Santa Maria la fossa e di Grazzanise. N.c.t. Santa Maria la Fossa fg. 22 p.la 17 e fg. 26 p.lle 17, 54, 5018. N.c.t. Grazzanise fg 42 p.la 8, 33
• Figura professionale	Progettista elettrico
Committente	Proto Power Srl
• 2014	Dlgs 387/03, art. 12, Collaborazione Autorizzazione Unica, completa di V.I.A. e A.I.A. per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di Biometano pari a 500Nmc/h della digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e delle relative opere di infrastrutture annesse e connesse nel Comune di Cancellò e Arnone (CE)
• Figura professionale	Progettista in collaborazione con l'Arch. Luigi Vartuli
Committente	Agrisolare S.A. Srl

	<b>• 2014</b>	Dlgs 387/03, art. 12, Collaborazione Autorizzazione Unica, completa di V.I.A. e A.I.A. per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di Biometano pari a 250 Nmc/h della digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e delle relative opere di infrastrutture annesse e connesse nel Comune di Napoli, VII Municipalità
• Figura professionale		Progettista in collaborazione con l'Arch. Luigi Vartuli
Committente		Urban Biogas Energy Italy Srl
	<b>• 2014</b>	Dlgs 387/03, art. 12, Collaborazione Autorizzazione Unica, completa di V.I.A. e A.I.A. per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di Biometano pari a 500 Nmc/h della digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e delle relative opere di infrastrutture annesse e connesse nel Comune di Crotone
• Figura professionale		Progettista in collaborazione con l'Arch. Luigi Vartuli
Committente		Urban Biogas Energy Italy Srl
	<b>• 2014</b>	Corso Sicurnet - Controllo e vigilanza dei materiali da costruzione per uso strutturale– progetto interministeriale Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti , Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici– rivolto ai funzionari tecnici della Regione Campania, del Provveditorato delle Opere Pubbliche della Campania-Molise, Corpo Guardia di Finanza, Arma dei Carabinieri.
• Figura professionale		Tutor unitamente all'Ing. Giancarlo Gemma
Committente		Price Waterhouse Coopers
	<b>• 2015</b>	Verifica Vulnerabilità sismica e relative progetto di adeguamento di un fabbricato residenziale a struttura mista sito in Volla alla Via Tito Livio. Successiva sopraelevazione con muratura portante e profilati di acciaio.
• Figura professionale		Progettista strutturale e geotecnico
Committente		De Falco Cira
	<b>• 2015</b>	Verifica Vulnerabilità sismica e successivo progetto di adeguamento in sanatoria di un fabbricato residenziale in c.a. sito in Carbonara di Nola alla Via Rastelli. In corso
• Figura professionale		Progettista Strutturale e geotecnico
Committente		Montuori Teresa
	<b>• 2015</b>	Verifica della vulnerabilità sismica e successivo progetto di miglioramento sismico di un fabbricato sito in Agerola (NA) alla Via Pino Frazione San Lazzaro.
• Figura professionale		Progettista Strutturale e Geotecnico
Committente		Scalesia Filomena

• <b>2016-2017</b>	Progettazione strutturale utile all'ottenimento dell'Autorizzazione Sismica presso il Genio Civile di un Complesso immobiliare sito in Volla (NA) per un importo complessivo pari a € 6.000.000
• Figura professionale	Progettista Strutturale e geotecnico
Committente	Privato
• <b>2018</b>	Collaborazione strutturale per il progetto di un Deposito Costiero di rigassificazione del GNL (Gas Naturale Liquefatto) da realizzarsi nel comune di Crotona, area industriale CO.R.A.P
•	
• Figura professionale	Progettista in collaborazione con l'Arch. Luigi Vartuli
Committente	Ionio Fuel Srl
• <b>2018</b>	Collaborazione strutturale per il progetto di un Deposito Costiero di rigassificazione del GNL (Gas Naturale Liquefatto) da realizzarsi nel comune di Lamezia Terme (CZ)
• Figura professionale	Progettista in collaborazione con l'Arch. Luigi Vartuli
Committente	Ionio Fuel Srl
• <b>2019</b>	Progettazione strutturale utile all'ottenimento dell'Autorizzazione Sismica presso il Genio Civile di un Complesso immobiliare sito in Napoli alla via Stadera per un importo complessivo pari a € 5.000.000
• Figura professionale	Progettista strutturale e geotecnico
Committente	Privato

## TITOLI DI STUDIO CORSI PROFESSIONALI

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>a.s.: 2000/ 2001 Liceo Scientifico Statale di Acerra (NA) Diploma di maturità Scientifica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>a.a.: 2003 / 2004 Istituto Tecnico Industriale Statale "F. Morano" di Caivano (NA) Diploma di Perito elettronico e telecomunicazioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Tesi elaborata / Titolo tesi</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>23/05/2008 Università degli studi di Napoli "Federico II" – Facoltà di Ingegneria Ingegneria civile generale, calcolo strutturale, progettazione e composizione architettonica, impianti tecnici civili, progettazione urbanistica Gli impianti antincendio per la protezione delle attività turistico alberghiere Laurea in Ingegneria Edile (vecchio ordinamento) Laurea magistrale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>31/07/2009 Corso di formazione di 120 ore sul tema SICUREZZA DEL LAVORO NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI ai sensi dell'art. 98 comma 3 all. XIV del D.Lgs. n°81/08 Attestato di partecipazione al corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>30/05/2008 Ordine degli Ingegneri di Avellino – Giovani ingegneri di Avellino – SOFT.LAB.  Seminario sulla "Nuova normativa antisismica D.M. 14/01/2008" : La filosofia e i criteri alla base delle Nuove Norme tecniche. Applicazioni Pratiche. Attestato di Partecipazione al seminario tecnico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>28/06/2008 Ordine degli Ingegneri di Caserta – Collegio dei Periti industriali e dei periti Industriali laureati della provincia di Caserta – BOCCHIOTTI S.P.A. Seminario su "Impiantistica elettrica: Evoluzione tecnica e Normativa"  Attestato di Partecipazione al seminario tecnico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>18/11/2008 Università degli Studi di Napoli "Federico II"  Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere  Abilitazione all'esercizio della libera professione – Sezione A (abilitato nei settori: 1) civile ed ambientale; 2) industriale; 3) dell'informazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>14/01/2009 Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Napoli</p>

Lingua madre

ITALIANA

(\*) QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)  
**Inglese**

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
ASCOLTO		LETTURA		INTERAZIONE ORALE		Produzione orale			
A1	UTENTE BASE	A1	UTENTE BASE	A1	UTENTE BASE	A1	UTENTE BASE	A1	UTENTE BASE

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE INFORMATICHE**

Software MICROSOFT OFFICE:

Eccellente conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare:

- 1) Excel (di cui spesso elaboro programmi per la mia attività professionale ), (conoscenza accurata)
- 2) Word, (conoscenza accurata)
- 3) Power Point (di cui mi servo per presentare e proporre i miei progetti). (conoscenza accurata)
- 4) Works (conoscenza accurata)

Altro Software OFFICE (OPEN SOURCE):

- 1) OpenOffice.org 3.0 e precedenti (conoscenza accurata)

Software Internet e posta elettronica:

Eccellente conoscenza dei maggiori browsers in commercio tra cui :

- 1) Microsoft Internet Explorer,
- 2) Mozilla Firefox e
- 3) Opera Browser.

Conoscenza accuratissima di :

- 1) Microsoft Outlook Express e
- 2) Outlook.
- 3) Thunderbird (Mozilla software: open source)

PROGRAMMI PER IL LAVORO:

Software di calcolo strutturale:

- 1) Edilus CA (Calcolo strutturale in c.a.) - (conoscenza eccellente);
- 2) Edilus Mu (Calcolo strutturale in muratura) - (conoscenza eccellente);
- 3) Edilus AC (Calcolo strutturale in acciaio) - (conoscenza eccellente);
- 4) Sap2002 v.9 – v.10 – v.11 con post-processor (ottima conoscenza)
- 5) CairePro – CMP v.22.0 – v 23.00 (di cui si sono elaborati i serbatoi in acciaio) – (ottima conoscenza)
- 6) Staus7 Release 2 - (buona conoscenza)
- 7) Sismicad v.10.3 in poi (conoscenza eccellente)
- 8) jiperspace max (conoscenza eccellente)

Software di impianti:

- 1) Termus+ i + e, - (conoscenza eccellente);
- 2) TERMOLOG Epix - (conoscenza eccellente);
- 3) Solarius – PV (progettazione solare fotovoltaico) - (conoscenza eccellente);

Software di contabilità:

- 1) Primus - (conoscenza eccellente);
- 2) Primus Revolution/Unico (contabilità e computo metrico) - (conoscenza eccellente)

Software sicurezza nei cantieri:

- 1) Certus-PRO/Unico - (conoscenza eccellente);
- 2) PIMUS - (conoscenza eccellente);

Software cad, grafica 2d/3d:

- 1) Autocad (tutte le versioni) - (conoscenza eccellente);

- 2) Archline.Xp 2007/2008 - (conoscenza eccellente)
- 3) Autodesk Revit (da ver.7.0 in poi) - (conoscenza eccellente)
- 4) Corel Paint Shop Pro X2 - (conoscenza eccellente)
- 5) Adobe Photoshop - (conoscenza buona)
- 6) PhotoFiltre – programma di grafica - (conoscenza eccellente)

Altro software:

- 1) Adobe Acrobat Professional (tutte le versioni) - (conoscenza eccellente)
- 2) Adobe reader (tutte le versioni) - (conoscenza eccellente)
- 3) Nero Burning Rom - (conoscenza eccellente)
- 4) Software di archiviazione: 1. WinRar - 2. Winzip (conoscenza eccellente)
- 5) Software di comunicazione: 1. Msn Messenger - 2. Skype (conoscenza eccellente)

Conoscenza Sistemi Operativi:

- 1) Windows 95/98/98SE - (conoscenza eccellente)
- 2) Windows Xp - (conoscenza eccellente)
- 3) Windows Vista - (conoscenza eccellente)

Conoscenza Sistemi Operativi Pocket:

- 1) Windows Mobile 5.0/6.0/6.1 - (conoscenza eccellente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

Coltivo la passione per l'informatica in generale e la telefonia. Ho un ottima conoscenza dell'hardware del computer e delle reti lan e wi-fi. Coltivo l'interesse per la fotografia elaborando immagini con fotoritocco (usate principalmente nel lavoro per inserimenti fotorealistici nelle relazioni paesaggistiche). Leggo sia libri tecnici che di cultura generale ed ho la passione per il calcio avendolo praticato in passato a livello agonistico.

PATENTI

- 1) Automobilistica (patente B)
- 2) Moto (patente A3)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

DATA  
LUOGO

06/08/2019  
Acerra (NA)

FIRMA  
**dott. ing. Alfredo Stompanato**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome **Giovanni Bruno**

Indirizzo studio 3, Via Fontananuova, 83031, Ariano Irpino (AV)

Telefono mobile 3663113280

E-mail [ing.brunogiovanni@gmail.com](mailto:ing.brunogiovanni@gmail.com); [giovanni.bruno@ingegneriavellino.it](mailto:giovanni.bruno@ingegneriavellino.it)

Nazionalità Italiana

Luogo e data di nascita Avellino, 22 Febbraio 1975

Codice fiscale e P. IVA BRNGNN75B22A509J – 02573380645

## TITOLI ABILITATIVI

Titolo universitario **Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio - difesa suolo.**

Università Università degli studi di Napoli Federico II

Anno di laurea 2005

- Albo di appartenenza Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino sezione A
  - Iscrizione Data iscrizione 25.09.2007 n° 2270

1. **Tecnico abilitato per il presidio idrogeologico del territorio**, zona di allertamento 3 – COM AV 19 - Giunta Regionale della Campania – Assessorato alla Protezione Civile. Attività di addestramento e laboratorio D.G.R. n.208 del 28/06/2013;
2. Corso di Perfezionamento post Laurea in **Gestione e Mitigazione dei Rischi Naturali (Rischio Idrogeologico)** - Università degli Studi di Napoli Federico II, & AMRA S.c.a.r.l. (Esame finale superato in data 03/09/2009);
3. Tirocinio di formazione ed orientamento post Laurea presso EURECO European Environmental Company SpA, Piana di Monteverna (CE). Attività del tirocinio: **Sperimentazione di Interventi di Ingegneria Naturalistica utili nella prevenzione di frane e nella messa in sicurezza del territorio** (durata 24/07/2006 – 24/01/2007).

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Giugno 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Montecalvo Irpino (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Aggiornamento Piano d'Ambito Distrettuale "EIC" affidamento incarico di collaborazione specialistica per predisposizione schede e censimento rete fognaria
Stato dei lavori	In corso

<b>• Date (da – a)</b>	<b>Maggio 2019</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Villanova del Battista (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell’Autorizzazione Unica Ambientale dell’impianto di depurazione comunale di localita’ Piani Grutte.
Stato dei lavori	In corso
<b>• Date (da – a)</b>	<b>Giugno 2019</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Flumeri (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Aggiornamento Piano d’Ambito Distrettuale “EIC” affidamento incarico di collaborazione specialistica per predisposizione schede e censimento rete fognaria
Stato dei lavori	Concluso
<b>• Date (da – a)</b>	<b>Aprile 2019</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Proto Power s.r.l</b>
• Tipo di azienda o settore	Società attiva nel campo delle energie rinnovabili
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica – Relazione Idrologica e Idraulica
• Progetto	Progetto di un impianto per la produzione di Biometano pari a 500 Nm <sup>3</sup> /h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche – comune di Santa Maria la Fossa (CE)
Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b>	<b>Dicembre 2018</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Castelvete sul Calore (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell’Autorizzazione Unica Ambientale degli impianti di depurazione comunali.
Stato dei lavori	In corso
<b>• Date (da – a)</b>	<b>Ottobre 2018</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Roccabascerana (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell’Autorizzazione Unica Ambientale del centro raccolta rifiuti solidi urbani e assimilabili di località Miranda

Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b> Settembre 2018	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di Savignano Irpino (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Progettazione definitiva/esecutiva</p> <p>Lavori di rifacimento delle reti idriche ammalorate e contestuale risanamento delle aree contigue. CUP. J11E17000410001</p>
Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b> Settembre 2018	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di Montecalvo Irpino (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Direttore dell'esecuzione del contratto relativo al servizio di custodia e manutenzione ordinaria dell'impianto di depurazione di località Vallo e dell'impianto di sollevamento fognaria di località Conca. CIG: Z332502D28</p>
Stato dei lavori	In corso
<b>• Date (da – a)</b> Settembre 2018	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di Aquilonia (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione di località Olmo di Lontano.</p>
Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b> Settembre 2018	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di San Giorgio La Molarola (BN)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione di località Morti.</p>
Stato dei lavori	Concluso
<b>• Date (da – a)</b> Luglio 2018	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di Bisaccia (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale degli impianti di depurazione di proprietà comunale.</p>

Stato dei lavori	concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Luglio 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Carife (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione comunale di località "Acquanocelle".
Stato dei lavori	concluso
ri	
<hr/>	
• Date (da – a)	Giugno 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di <b>Castelfranco in Miscano (BN)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione comunale di località "Largario"
Stato dei lavori	Concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Maggio 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Flumeri (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale degli impianti di depurazione comunale di località: Borrelli, Scampata, Murge.
Stato dei lavori	Concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Aprile 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Ginestra degli Schiavoni (BN)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione comunale di località Pisciaro.
Stato dei lavori	concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Marzo 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Comune di Fontanarosa (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione comunale di località Pezza Mastrillo

Stato dei lavori	Concluso
<b>• Date (da – a)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Febbraio 2018</b></p> <p><b>Comune di Roccabascerana (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Affidamento incarico per redazione/aggiornamento del regolamento comunale per lo scarico delle acque reflue in aree non servite da pubblica fognatura nonché alla redazione della documentazione tecnica amministrativa per l’Autorizzazione Unica Ambientale finalizzata allo scarico degli impianti di depurazione comunali.</p>
Stato dei lavori	In corso
<b>• Date (da – a)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Febbraio 2018</b></p> <p><b>Azienda ospedaliera “ G. Rummo” - Benevento</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell’Autorizzazione Unica Ambientale dell’ impianto di depurazione a servizio del Presidio ospedaliero S. Alfonso Maria De Liguori di Sant’Agata dei Goti (BN).</p>
Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Gennaio 2018</b></p> <p><b>Comune di Trevico (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Affidamento incarico per redazione perizia tecnica per interventi di manutenzione straordinaria dell’impianto di depurazione comunale di località Pescara.</p>
Stato dei lavori	concluso
<b>• Date (da – a)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2017</b></p> <p><b>Comune di Scampitella (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Progettazione definitiva – esecutiva ( RTP. Ing. G.Bruno – Arch. R.Muccio)</p> <p>Affidamento incarico professionale per la redazione del progetto definitivo ed esecutivo e per le funzioni di coordinatore dei lavori di “Costruzione impianto di depurazione alla località Bosco di Contra”</p>
Stato dei lavori	Progettazione definitiva conclusa – progettazione esecutiva in corso di svolgimento
<b>• Date (da – a)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Giugno 2017</b></p> <p><b>Azienda Ospedaliera G. Rummo - Benevento</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p>

• Principali mansioni e responsabilità  
Stato dei Lavori

Affidamento incarico di collaborazione per la predisposizione degli atti di gara dell'impianto di depurazione a servizio del complesso ospedaliero "G.Rummo"  
Concluso

• Date (da – a) Maggio 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Teora (AV)**

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipo di impiego Consulenza specialistica

• Principali mansioni e responsabilità Affidamento incarico per la predisposizione degli elaborati tecnici necessari all'ottenimento dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di depurazione comunale di località Pennino.

Stato dei Lavori concluso

• Date (da – a) Maggio 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Savignano Irpino (AV)**

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipo di impiego Progettazione esecutiva ( **ing. G. Bruno, ing.R. Volpe, ing. E. Guardabascio, ing. S. Frisco, geol. A. Roberto**)

• Principali mansioni e responsabilità Progettazione esecutiva relativa all'Adeguamento e ristrutturazione dell'impianto di depurazione in Savignano Irpino (AV).

Stato dei Lavori Concluso

• Date (da – a) Aprile 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Castel Baronia (AV)**

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipo di impiego Consulenza specialistica

• Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dei depuratori comunali di località Gorghi e Piani

Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Aprile 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Chiusano San Domenico (AV)**

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

• Tipo di impiego Consulenza specialistica

• Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale del depuratore comunale di località Pigno- Covaro..

Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Marzo 2017

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Montecalvo Irpino (AV)**

• Tipo di azienda o settore Ente pubblico

settore	
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale finalizzato all'acquisizione dell'A.U.A. relativa all'impianto di depurazione comunale ed all'elaborazione del capitolato prestazionale diretto all'affidamento del servizio di gestione e manutenzione dell'impianto di depurazione.
Stato dei lavori	Concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Marzo 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di <b>Trevico (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dei depuratori di acque reflue urbane di proprietà comunale.
Stato dei lavori	In corso di svolgimento
<hr/>	
• Date (da – a)	Febbraio 2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ENTEI spa, Assemini (CA)</b>
• Tipo di azienda o settore	Società operante nella progettazione e conduzione di impianti di depurazione
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Rilievo dello stato di consistenza di n° 35 impianti di sollevamento fognari ricadenti nel centro operativo Pollino- Lagonegrese
Stato dei lavori	concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Dicembre 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di <b>Vallata (AV)</b>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dei depuratori di acque reflue urbane di proprietà comunale.
Stato dei lavori	concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Ottobre 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Officine Sorrentino</b>
• Tipo di azienda o settore	Officina meccanica
• Tipo di impiego	Consulenza specialistica
• Principali mansioni e responsabilità	Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale per lo scarico in pubblica fognatura
Stato dei lavori	concluso
<hr/>	
• Date (da – a)	Luglio 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Tartaruga s.c.a.r.l.</b>
• Tipo di azienda o settore	Cooperativa sociale

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale per lo scarico del depuratore di località Carpinello.</p> <p>Concluso</p>
• Date (da – a) Aprile 2016	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>LASTPROJCET srl - Napoli (NA)</p> <p>Società operante nel campo delle energie rinnovabili</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Relazione idrologica–idraulica</b> finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale dell'impianto per la produzione di Biogas di proprietà della <b>URBAN BIOGAS ENERGY ITALY</b>. - Comune di Napoli, Municipalità n.7 (NA).</p> <p>Concluso</p>
• Date (da – a) Aprile 2016	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Comune di <b>Castelfranco in Miscano (BN)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione allo scarico del depuratore comunale di località "Mamauro"</p> <p>Concluso</p>
• Date (da – a) Marzo 2016	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Comune di <b>Montecalvo Irpino (AV)</b></p> <p>Ente pubblico</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione Regolamento comunale per le autorizzazioni allo scarico in aree non servite da pubblica fognatura.</p> <p>Concluso</p>
• Date (da – a) Ottobre 2015	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Te.Si srl - San Giorgio a Cremano (NA)</p> <p>Società operante nel campo degli impianti industriali</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Relazione idrologica–idraulica</b> finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale dell'impianto di distribuzione carburanti di proprietà della Tamoil spa – ADS A14 Vesuvio Nord, Comune di Pomigliano d'Arco (NA).</p> <p>concluso</p>
• Date (da – a) Ottobre 2015	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>D.A &amp; C - San Nicola Manfredi (BN)</p> <p>Società operante nel campo delle attività turistico - ricettive</p> <p>Consulenza specialistica</p>

- Principali mansioni e responsabilità Relazione specialistica finalizzata al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale relativa alla struttura ricettiva "Al Borgo degli Angeli" sita nel Comune di San Nicola Manfredi (BN).
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Settembre 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa al **Completamento rete idrica comunale** – terzo stralcio, acquedotto rurale località Molara del Comune di Zungoli (AV). Lavoro svolto per conto dell'impresa: Edil Pippo srl I – **Imprese vincitrici**.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Settembre 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione, adeguamento e ripristino funzionale della strada rurale** "Fontana Cupazzo e Tagliata" a servizio delle contrada Cupazzo e Pagliarone del Comune di Casalbore (AV). Lavoro svolto per conto dell'impresa: Nuovaedil s.r.l – **Imprese vincitrici**.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Giugno 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Scampitella (AV)**
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'autorizzazione allo scarico del depuratore comunale di località cava la rena.
- Stato dei lavori In corso

• Date (da – a) Maggio 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Villanova del Battista (AV)**
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'autorizzazione allo scarico del depuratore comunale di località Piloni.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Novembre 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **San Nicola Baronìa (AV)**
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico

- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'autorizzazione allo scarico del depuratore comunale di località Vallone San Nicola.
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Marzo 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Caposele (AV)**
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio del nulla osta idraulico per l'apposizione di un tubo di scarico a servizio del depuratore comunale di località Genzano. (sponda destra fiume Sele).
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Novembre 2013

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Proto Power srl
- Tipo di azienda o settore Società attiva nel campo delle energie rinnovabili
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità ISTANZA DI RILASCIO DI CONCESSIONE ALL'OCCUPAZIONE DI SUOLO DEMANIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN ATTRAVERSAMENTO SUL CANALE REGI LAGNI CON LINEA ELETTRICA - **VERIFICA IDRAULICA PONTE ANNECCHINO SP 30.**
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Ottobre 2013

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Proto Power srl
- Tipo di azienda o settore Società attiva nel campo delle energie rinnovabili
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione **relazione di compatibilità idraulica**, relativa al progetto di un impianto da fonte energetica rinnovabile e non fossile da biogas, ubicato nel Comune di Santa Maria La Fossa in località "TORRE FIORILLO" N.C.T. FOGLIO 27 P.LLE 41-74 - 76
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Ottobre 2013

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Proto Power srl
- Tipo di azienda o settore Società attiva nel campo delle energie rinnovabili
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione **relazione di compatibilità idraulica**, relativa al progetto di un impianto da fonte energetica rinnovabile e non fossile da biogas, ubicato nel Comune di Santa Maria La Fossa N.C.T. Foglio 17 P.Ile 25,26 e Foglio 22 P.Ila 82
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) Giugno 2013

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Ariano Irpino (AV)**

- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'**autorizzazione allo scarico** dei depuratori comunali di località: Cerreto, Cardito e Camporeale.
- Stato dei lavori Concluso

• Date (da – a) **Giugno 2013**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione idraulico forestali del torrente Fiumarella**, Località S. Sofia del Comune Di Ariano Irpino. Lavoro svolto per conto dell'ATI: Ferraro s.a.s. 3R Costruzioni s.r.l – **Imprese vincitrice**.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) **Novembre 2012**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di **Castel Baronia (AV)**
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione documentazione tecnica finalizzata al rilascio dell'**autorizzazione allo scarico** in corpo idrico superficiale del depuratore comunale alla c.da Gorghì
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) **Agosto 2012**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera Universitaria Senese**
- Tipo di azienda o settore Complesso ospedaliero di rilevanza nazionale
- Tipo di impiego Appalto di progettazione ed esecuzione dei lavori di realizzazione di n. 3 scale esterne di sicurezza e una canna di ventilazione a servizio del I lotto del P.O. Santa Maria alle Scotte in Siena
- Principali mansioni e responsabilità Mandante RTP.
- Stato dei lavori In corso di esecuzione

• Date (da – a) **Maggio 2012**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Arch. Francesco Cuccaro – Laurenzana (PZ)
- Tipo di azienda o settore Libero professionista
- Tipo di impiego Studio di compatibilità idraulica
- Principali mansioni e responsabilità **Individuazione delle fasce di pertinenza fluviale** in corrispondenza dell'Area P.I.P del Comune di Laurenzana (PZ) - Fiume Camastra.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) **Gennaio 2012**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria

<ul style="list-style-type: none"> <li>settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Consulenza specialistica</p> <p>Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: <b>Lavori di sistemazione idraulico forestali del torrente Fiumarella</b>, Comune di San Sossio Baronica (AV). Lavoro svolto per l'impresa Zaffiro Costruzioni s.r.l - <b>Impresa vincitrice.</b></p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Novembre 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p><b>Comune di Potenza</b></p> <p>Ente Pubblico</p> <p>Verifica di vulnerabilità sismica</p> <p><b>Verifica di vulnerabilità sismica</b> di scuole elementari: scuola elementare di via Roma e Scuola materna di via Perugia</p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Settembre 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Megasolare s.a. s.r.l. Via Chiaia - Napoli</p> <p>Società operante nel campo delle energie rinnovabili</p> <p>Studio di compatibilità idraulica</p> <p><b>Relazione di compatibilità idrologica e idraulica</b> (ai sensi del comma 7 dell'art 6 e del comma 2 dell'art 10 delle NTA – AdB Puglia, relativa al progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza complessiva di 9.78 MWp con moduli fotovoltaici ubicati a terra nel Comune di Ariano Irpino (AV) alla località Difesa Grande.</p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Luglio 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Megasolare s.a. s.r.l., Via Chiaia - Napoli</p> <p>Società operante nel campo delle energie rinnovabili</p> <p>Studio di compatibilità idraulica</p> <p><b>Relazione di compatibilità idrologica e idraulica</b> (ai sensi del comma 7 dell'art 6 e del comma 2 dell'art 10 delle NTA – AdB Puglia, relativa al progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo integrato di potenza complessiva di 2.8 MWp con moduli fotovoltaici ubicati su ombrari serricoli nel Comune di Teora (AV) alla località Civita Superiore.</p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Luglio 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Niro Studi e Ricerche, Via Gennaro Serra - Napoli</p> <p>Studio di ingegneria</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p>Consulenza <b>per l'analisi di stabilità di pendio</b> in via Cocci, località Spadari nel Comune di Quarto (NA)</p> <p>Concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Aprile 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino</p>

- datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione idraulico forestali del torrente Fiumarella** alla località Sbarre, per conto della Impresa Pippo Antonio - **Impresa vincitrice.**
- Stato dei lavori Concluso

- Date (da – a) Aprile 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione idraulico forestali del torrente Fiumarella** alla località San Vito, per conto della Impresa Zaffiro Costruzioni s.r.l - **Impresa vincitrice.**
- Stato dei lavori concluso

- Date (da – a) Febbraio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro 3R Costruzioni, Contrada Camporeale – Ariano Irpino (AV)
- Tipo di azienda o settore Impresa operante nel campo dell'ingegneria civile
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione idraulico- forestale delle aree a rischio di instabilità del Fiume Cervaro** nei Comuni di Savignano Irpino – Greci (AV), per conto dell'impresa 3R Costruzioni - **Impresa vincitrice.**
- Stato dei lavori concluso

- Date (da – a) Gennaio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino (AV)
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Opere di regimazione e di consolidamento del Vallone Fosso** in località Cannitelle, Comune di Zungoli (AV), per conto della Impresa 3R Costruzioni - Impresa vincitrice.
- Stato dei lavori concluso

- Date (da – a) Gennaio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Gabriele Li Pizzi – Via Martiri - Ariano Irpino (AV)
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa relativa a: **Lavori di sistemazione idraulico forestale del vallone San Nicola**, alla Contrada Giuliano Cinifierro, per conto della Impresa SO.GE.A.S. srl - **Impresa vincitrice.**

• Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Maggio 2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Camera di commercio di Pesaro e Urbino
  - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
  - Tipo di impiego Consulenza specialistica
  - Principali mansioni e responsabilità Mandante RTP, (Studio Aires Ingegneria Capogruppo- ing. Gianfranco Molinaro Mandante): Incarico per la **valutazione dell'idoneità statica** dell'immobile sede della Camera di Commercio I.A.A. di Pesaro e Urbino, sito in C.so IX Settembre n.116 a Pesaro.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Marzo 2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Edil Costruzioni – Stornarella (FG)
  - Tipo di azienda o settore Impresa operante nel campo dell'ingegneria civile
  - Tipo di impiego Consulenza specialistica
  - Principali mansioni e responsabilità Predisposizione offerta tecnica per la gara di appalto con offerta economicamente più vantaggiosa per CENTRO SOCIALE PER L'ACCOGLIENZA E L'ISTRUZIONE PROFESSIONALE DEI MIGRANTI NEL COMUNE DI STORNARELLA, LOCALITÀ POZZELLE per conto dell'impresa Edil Costruzione - Impresa vincitrice.
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Marzo 2010

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Orfeo Mazzitelli – Bari.
  - Tipo di azienda o settore Studio tecnico
  - Tipo di impiego Consulenza specialistica
  - Principali mansioni e responsabilità **Progettazione impianto di trattamento delle acque di prima pioggia a servizio dell'Istituto Professionale Statale per le attività alberghiere e la ristorazione** - Comune di Castellana Grotte (BA).
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Settembre 2009

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Fabio Botti . Vallo della Lucania (SA)
  - Tipo di azienda o settore Ingegnere libero professionista
  - Tipo di impiego Consulenza specialistica
  - Principali mansioni e responsabilità **Studio di compatibilità idraulica** per la realizzazione di un rimessaggio per barche in località Isca delle donne - Fiume Lambro, Comune di Centola (Sa).
- Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Giugno 2009

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Geol. Rocco Lafratta – Via Luca Giordano - Napoli.
- Tipo di azienda o settore Geologo libero professionista

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Studio di compatibilità idraulica e idrogeologica</b>, complesso edilizio sito nel Comune di Marano di Napoli</p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Geol. Rocco Lafratta – Via Luca Giordano - Napoli.</p> <p>Geologo libero professionista</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Studio di compatibilità idraulica</b>, Piano Urbanistica Comune di Castel Volturno (CE), aree perequative 26 e 27.</p> <p>concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Arch. Francesco Cuccaro- Laurenzana (PZ) – Geol Rocco Lafratta Via Luca Giordano - Napoli.</p> <p>RTP</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Studio di compatibilità idraulica</b> per i lavori di “Potenziamento della offerta turistica del Parco Fluviale del torrente Pescogrosso” nel Comune di Tursi (MT)</p> <p>Incarico completato</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Geol Rocco Lafratta – Via Luca Giordano – Napoli - Capoprogetto per il Comune di S. Nicola Baronìa – Via Vittorio Veneto, 21 – S. Nicola Baronìa (AV)</p> <p>RPT - Libero professionista incaricato</p> <p>Incarico professionale</p> <p>Giovane professionista per la progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, esecuzione e direzione dei lavori per il <b>“Consolidamento del costone della strada di accesso al cimitero”</b></p> <p>Gara espletata, lavori affidati e completati</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Stato dei lavori</li> </ul>	<p>Geol. Rocco Lafratta – Via Luca Giordano - Napoli.</p> <p>Geologo libero professionista</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Studio di compatibilità idraulica</b>, progetto in variante per la costruzione di un villaggio turistico in località Lago di Patria, Castel Volturno (CE).</p> <p>Concluso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e</li> </ul>	<p>Ing. Fabio Botti – Vallo della Lucania (SA)</p> <p>Ingegnere libero professionista</p> <p>Consulenza specialistica</p> <p><b>Studio di compatibilità idraulica per la realizzazione di un rimessaggio per barche</b> in</p>

responsabilità località Isca Casaburi - Fiume Lambro, Comune di Centola (SA).  
• Stato dei lavori concluso

• Date (da – a) Luglio 2006 - Gennaio 2007

• Nome e indirizzo del datore di lavoro EURECO European Environmental Company – Piana di Monteverna (CE)

• Tipo di azienda o settore Centro di ricerche

• Tipo di impiego Attività di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità **Conferimento di incarico di prestazione di lavoro autonomo occasionale finalizzato alla ricognizione e monitoraggio di interventi di ingegneria naturalistica realizzati nel territorio della Regione Campania, finanziati con fondi afferenti al P.O.R. Campania 2000- 2006 Misura 1.3.**

• Stato dei lavori concluso

### CONCORSI DI PROGETTAZIONE E CONCORSI DI IDEE

• Date (da – a) 2009 - 2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio “VELIA” per la Bonifica del Bacino dell'Alento – Prignano Cilento (SA)

• Tipo di azienda o settore Libero professionista

• Tipo di impiego Consulente del membro del raggruppamento- geol Rocco Lafratta (mandante)  
Capogruppo: Sinergheia Gruppo srl (mandataria)

• Principali mansioni e responsabilità Concorso Internazionale di IDEE per la “Riquilificazione paesaggistica – ambientale - turistica – sportiva e ricreativa del fiume Alento”

• Risultato del concorso Il gruppo si è classificato al **1° posto** assoluto.

### PUBBLICAZIONI - POSTER

Luogo e Data **Palermo, Giugno 2007**

- Nome e tipo di Ente 5<sup>th</sup> International Congress of the European Society for Soil Conservation
  - titolo Rehabilitation of an urban area and related maintenance works through bioengineering techniques.
- Livello nella classificazione **Poster**

Luogo e Data **Palermo, Giugno 2007**

- Nome e tipo di Ente 5<sup>th</sup> International Congress of the European Society for Soil Conservation
  - titolo Biotechnical slope stabilization measures in Campanian volcanic districts as a tool addressed to the landslide hazard mitigation.
- Livello nella classificazione **Poster**

Luogo e Data **Palermo, Giugno 2007**

- Nome e tipo di Ente 5<sup>th</sup> International Congress of the European Society for Soil Conservation
  - titolo Are soil bioengineering techniques really effective for reducing landslide hazard? Some answer.
- Livello nella classificazione **Poster**

Luogo e Data **Avellino, 10-11 Maggio 2006**

- Nome e tipo di Ente Aipin sezione campania
  - titolo Applicazione delle tecniche di Ingegneria Naturalistica in Campania: la situazione nelle province di Avellino e Benevento.

- Livello nella classificazione **Atti di convegno**

**Luogo e Data Vienna, Aprile 2006**

- Nome e tipo di Ente European Geosciences Union Vienna.
  - titolo Are soil bioengineering techniques really effective for reducing landslide hazard? Some answers from recent experiences in Campania (Italy)
- Livello nella classificazione **Atti di convegno**

**Luogo e Data Pomigliano d'Arco, 12/13 Maggio 2005**

- Nome e tipo di Ente Aipin sezione Campania
  - titolo L'uso delle tecniche di Ingegneria Naturalistica nella mitigazione del rischio da frana: primi risultati del monitoraggio di alcuni interventi.
- Livello nella classificazione **Atti di convegno**

**Luogo e Data 2004**

- Nome e tipo di Ente Pitagora editrice, Quaderni di Geologia Applicata n°02/2004
  - titolo L'uso delle tecniche di Ingegneria Naturalistica nella mitigazione del rischio da frana alcuni esempi della Campania
- Livello nella classificazione **Pubblicazione.**

**Luogo e Data 2015**

- Nome e tipo di Ente Giunta Regionale della Campania
  - titolo Prevenzione dei rischi naturali ed antropici. Il Presidio idrogeologico del territorio in Campania
- Livello nella classificazione **Pubblicazione**, descrizione dei punti critici COM 19 AV – Montoro.

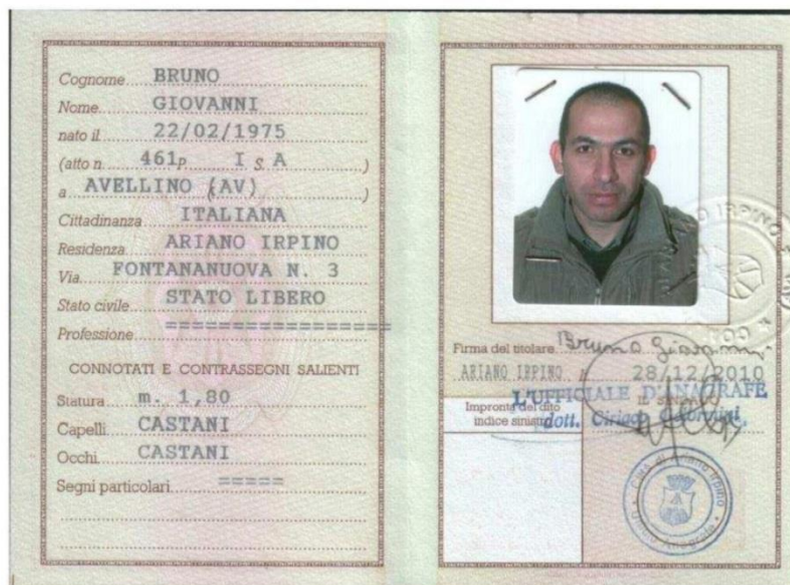
**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	Scolastico
• Capacità di scrittura	Scolastico
• Capacità di espressione orale	Scolastico

Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. Lgs 196/2003.

Ariano Irpino, Agosto 2019







**Roberto de Rosa** ingegnere  
engineer

**CURRICULUM PROFESSIONALE**  
*PROFESSIONAL PROFILE*



*Il sottoscritto autorizza l'utilizzo dei propri dati personali in relazione al D.Lgs 196/2003*

Napoli, gennaio 2020  
*Naples, January 2020*

ing. Roberto de Rosa

## INDICE

DATI ANAGRAFICI E FISCALI, QUALIFICHE, ALBI  
PROFILO PROFESSIONALE  
INCARICHI PRINCIPALI E PARTECIPAZIONI SOCIETARIE  
PARTNER ED ATTREZZATURE  
AMBITI DI INTERVENTO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA

### ALLEGATI:

- A) ELENCO CRONOLOGICO DELLE ATTIVITA'
- B) COMMITTENTI

## CONTENTS

*DATA AND FISCAL, QUALIFYING, REGISTERS*  
*PROFESSIONAL PROFILE*  
*MAIN DUTIES AND SHAREHOLDINGS*  
*PARTNERS AND EQUIPMENT*  
*ENGINEERING AND ARCHITECTURE AREAS*

### ATTACHMENTS:

- A) *ACTIVITIES' CHRONOLOGICAL LIST*
- B) *CUSTOMERS*

## DATI ANAGRAFICI E FISCALI, QUALIFICHE, ALBI

*DATA AND FISCAL, QUALIFYING, REGISTERS*



**Data di nascita:** 15 luglio 1957  
*Birth's date:* 15 July 1957

**Luogo di nascita:** Napoli - Italia  
*Birth's place:* Naples - Italy

**Uffici:** 80132 Napoli, Via Acton 1 tel. +39 081 19168868 fax +39 081 19168869  
80127 Napoli, Via Tasso 428/A tel. +39 081 7142693 fax +39 081 7142693  
roberder@gmail.com robertoderosa@mascalzonelatino.it  
pec: roberto.derosa.8727@ordingna.it

**Office:** 80132 Naples, Via Acton 1 ph. +39 081 19168868 fax +39 081 19168869  
80127 Naples, Via Tasso 428/A ph. +39 081 7142693 fax +39 081 7142693  
roberder@gmail.com robertoderosa@mascalzonelatino.it  
pec: roberto.derosa.8727@ordingna.it

**Codice fiscale :** DRS RRT 57L15 F839K  
*Fiscal code :* DRS RRT 57L15 F839K

**Partita IVA :** 03864610633  
*VAT :* 03864610633

**Qualifica:** Laureato in ingegneria elettrotecnica presso il Politecnico di Napoli il 1° aprile 1982  
*Degree:* Degree in electrotechnic engineering by Naples Politechnic at 1° aprile 1982

**Albo professionale:** Iscritto all'Albo Ingegneri Provincia di Napoli dal febbraio 1984 con il n.8727  
*Professional register:* Engineer's Register of Naples from february 1984 at n.8727

**Altri Albi:** Iscritto nell'anno 2001 all'Albo degli Arbitri Camerali presso l'Autorità per la Vigilanza sui Lavori Pubblici (art.51 comma 3 D.P.R. 21/12/1999 n.554)  
Iscritto all'Albo degli Esperti Ufficio Cooperazione allo Sviluppo del Ministero Esteri  
Iscritto all'Albo degli Esperti del Tribunale di Napoli  
Iscritto all'Albo dei Collaudatori della Regione Campania

**Others Registers:** Register of Arbitrators Chambers at the Authority for the Supervision of Public Works, at 2001 (art.51 comma 3 D.P.R. 21/12/1999 n.554)  
Register of Experts Office Development Cooperation of the Ministry of Foreign Affairs  
Register Experts Court of Naples  
Register of Inspectors and Testers of Campania Region

**Assicurazioni:** Lloyd's - Rischio professionale: polizza A819B0201B27UDA-LB  
*Insurances:* Lloyd's - Professional risk n.A819B0201B27UDA-LB.

**Attività ed interessi:** ha praticato a livello agonistico la pallanuoto (1976÷1980), lo sport velico (dal 1975) è comandante di navi da diporto (dal 1987).  
*Attivites interests:* has practiced at competitive level the sport of waterpolo (from 1976 at 1980), the sport of sailing (since 1975)  
is commander of pleasure boats (since 1987).

## PROFILO PROFESSIONALE

### PROFESSIONAL PROFILE

- Corsi specializzazione:** Ha partecipato al corso applicativo di "**Energy Management**", istituito dal FORMEZ con la partecipazione dell'ENEA e del FAST nel febbraio 1983
- Specialization courses:** *Attended application course "Energy Management", by FORMEZ with ENEA and FAST in February 1983.*
- 
- Docenze:** E' stato docente al Master per la formazione di *Responsabili Tecnici delle Opere Pubbliche*, istituito dall'**OIKOS UNIVERSITY** nel periodo marzo-giugno 1997, edizione Napoli, sul tema "**La gestione per la qualità nell'edilizia**".
- Lectures:** *Professor at the training Master for Technical Managers of public works, by OIKOS UNIVERSITY in march-june 1997, Naples edition, about "Quality management in building industry".*
- 
- Pubblicazioni:** **Risalire la città: Napoli e i suoi Musei dall'Archeologico a Capodimonte - Premio Schindler 1997**- Progetto Cave Camel - Edizioni Electa
- Publications:** *Up the city: Naples and its Museums from Archeologico to Capodimonte - Schindler Prize 1997- Project Cave Camel - Electa Edition.*
- 
- Interventi:**
- Relatore al convegno "**L'Uomo e il suo Ambiente**", Napoli - Casina Pompeiana in Villa Comunale, organizzato dal Centro Studi Vanvitelli nel maggio 1989, sul tema "**Interventi per il disinquinamento dell'area di Napoli : quali prospettive ?**"
- Relatore alla mostra-convegno "**Sostenibilità ambientale e portualità turistica**", organizzata dal Dipartimento di progettazione architettonica ed ambientale dell'Università degli studi di Napoli "Federico II"- luglio 2000 - Stazione Marittima
- Relatore al convegno "**Progettazione sperimentale dei waterfronts tra sostenibilità e innovazione tecnologica**", organizzato dal Dipartimento di progettazione architettonica ed ambientale dell'Università degli studi di Napoli "Federico II"- 19 maggio 2006 - Facoltà di Architettura Napoli
- Relatore al convegno "**Academy & Stakeholders: Benefits from the Sea and for the Sea**", organizzato dalla Università degli Studi Napoli Federico II nell'ambito della **Task Force BigFed2 (Blue Italian Growth Task Force Federico II)** - 30 gennaio 2020 – Complesso Universitario Monte S. Angelo
- Conference Speaker:**
- Meeting speaker at "The Man and his environment", Naples - Casina Pompeiana in Villa Comunale, organized from Study Center Vanvitelli in may 1989, about "Interventions for the clean-up of Naples area: what prospects ?"*
- Meeting speaker at conference and exhibition "Environmental sustainability and marinas", organized from Department of architectural and environment of Naples Study University "Federico II"- july 2000 - Marine Station*
- Meeting speaker at conference "Experimental design of waterfronts between sustainability and technological innovation", organized from Department of architectural and environment of Naples Study University "Federico II"- 19 may 2006*
- Meeting speaker at conference "Academy & Stakeholders: Benefits from the Sea and for the Sea", organized from Naples Study University "Federico II"- Task Force BigFed2 (Blue Italian Growth Task Force Federico II) - 30 jan 2020.*

**Studi avanzati e ricerche:** Per **TECNOSISTEM S.p.A.** ha collaborato all'elaborazione di un programma per il calcolo dei diagrammi di marcia e di assorbimento di uno o più rotabili su linea ferrata.

Per **TECNOSISTEM S.p.A.** ha collaborato con il **CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE** al "Progetto finalizzato trasporti: studio di un traslatore automatico costituito da una elettromotrice in servizio a navetta in galleria" (anno 1983).

Ha elaborato un programma di calcolo per il proporzionamento dei diffusori terminali di condotte subacquee per lo smaltimento a mare dei liquami.

Per la **Coris coop. r.l.** ha curato uno studio per la **REGIONE CAMPANIA** - Assessorato Lavori Pubblici - Ufficio Acque ed Acquedotti per la migliore localizzazione delle condotte sottomarine a servizio dei Comuni dell'isola d'Ischia.

Per la **CORIS coop. r.l.** ha collaborato agli studi per la **A.G.C.I.** - Associazione Generale Cooperative Italiane sull'acquacoltura e piscicoltura in Campania.

*Studies and researchs:* For **TECNOSISTEM S.p.A.** collaborated elaboration of a program for the calculation of the diagrams of running and absorption of one or more rolling stock on railway line.

For **TECNOSISTEM S.p.A.** collaborated with the National Research Council to "Project aims transport study of an automatic translator consists of a railcar in service to shuttle gallery (year 1983).

Developed a program for calculating the proportions terminals under water pipeline for disposal at sea of sewage.

For **Coris coop. r.l.** and Campania Region - Department of public works – Water and water supply Department – for best location of the subsea pipelines serving Ischia island.

For **Coris coop. r.l.** and **A.G.C.I.** – general Association of Italian Cooperatives aquaculture and fish farming in Campania Region.

**Project Managing:** Ha svolto attività di progettazione, direzione dei lavori e direzione tecnica di imprese ed ha maturato esperienze di **Project Managing** in società di ingegneria, per le quali ha collaborato anche con le seguenti responsabilità:

- definizione di contratti
- pianificazione di procedure, tecniche operative e costi
- coordinamento
- controllo di qualità e controllo di gestione.

*Project Managing:* He has been involved in design, construction management and technical management of companies and has gained experience in Project Managing engineering company, for which he collaborated with the following responsibilities:

- Definition of contracts
- Planning procedures, techniques and operational costs
- Coordination
- Quality control and management control.

**Commissioni:** **ARPAC Agenzia Regionale Protezione Ambiente Regione Campania**  
Membro Commissione Giudicatrice gara "Monitoraggio inquinamento acustico" (2005).  
**FONDAZIONE DECATHLON ITALIA**  
Membro Commissione Giudicatrice per valutazione progetti sociali (dal 2016).

*Commission Member:* **ARPAC Campania Region Agency for Protection Environment**  
Appointment of Board of Examiners for the race "Monitoring of noise" (2005).  
**DECATHLON ITALIA FOUNDATION**  
Appointment of Board of Examiners for social project.

**Missioni:**

Ha partecipato a diverse missioni, anche all'estero nel campo dell'internazionalizzazione, come capo Delegazione:

- Giappone: per Tecnosistem s.p.a. e con Ansaldo Trasporti, Metropolitana Milanese, Metropolitana Napoletana e Comune di Napoli nel 1985 ha partecipato a Tokio, Kyoto ed Osaka ad una serie di incontri istituzionali e con industrie nipponiche esperte nelle tecnologie su linee metropolitane.
- Livorno: per Moby s.p.a. ha condotto nel 1986 le prime indagini sulla nave Moby Prince, finalizzate alla definizione degli interventi per evitarne l'affondamento.
- Valtellina: nel luglio 1987, su mandato della Commissione Grandi Rischi e dell'A.E.M., ha condotto le prime indagini sul bacino artificiale a monte della diga di Fusino in Val Grosina in occasione dell'emergenza post alluvione, finalizzate alla definizione degli interventi per la messa in sicurezza.
- Germania: per Tecnosistem s.p.a. e Infrasad Progetti nel 1987 ha coordinato la missione a Francoforte presso la Passavant, primaria azienda specializzata nel trattamento e depurazione dei reflui urbani.
- Stati Uniti: per la Moby s.p.a. e con la Commissione di Esperti nominata dalla Protezione Civile nel 2008, in occasione dell'emergenza rifiuti a Napoli, ha coordinato la missione a Chicago e Pittsburgh presso gli impianti di trattamento rifiuti urbani e speciali con tecnologia Pyromex..
- Stati Uniti: per Mascalzone Latino Sailing Team a.s.d. nel 2010 ha partecipato a Boston con Vincenzo Onorato ad un incontro con il PIB (Professionisti Italiani a Boston) e il Courageous per la promozione delle attività istituzionali della Scuola Vela.

**Missions:**

*He has participated in several missions, even abroad in the field of internationalization, as head of Delegation:*

- *Japan: for Tecnosistem s.p.a. and with Ansaldo Trasporti, Milan Subway, Naples Subway and Naples City in 1985 took part in Tokio, Kyoto and Osaka for a series of meetings with Japanese institutions and industries experts in the technologies of underground lines.*
- *Livorno: for Moby s.p.a. has conducted in 1986 the first investigation on the ship Moby Prince, aiming at the establishment of the interventions to prevent the sinking.*
- *Valtellina: in July 1987, order High Risks Commission and A.E.M., has conducted the first investigation of the reservoir upstream of the dam in the Val Fusino during post flood emergency, aiming at the establishment of the interventions for the safety.*
- *Germany: for Tecnosistem s.p.a. and Infrasad Progetti in 1987 coordinated the mission in Frankfurt at the Passavant, a leading company specializing in the treatment of municipal wastewater.*
- *Stati Uniti: for Moby s.p.a. and with Experts' Commission appointed by the Civil Defence in 2008, on the occasion of waste's emergency in Naples, coordinated the mission to Chicago and Pittsburgh at the facilities of urban and special waste treatment technology.*
- *Stati Uniti: for Mascalzone Latino Sailing Team a.s.d. in 2010 participated in Boston with Vincenzo Onorato to a meeting with PIB (Italian Professional in Boston) and the Courageous for the promotion of institutional activities of the Sailing School.*

## INCARICHI PRINCIPALI E PARTECIPAZIONI SOCIETARIE

### MAIN DUTIES AND SHAREHOLDINGS

- Dal luglio 1982 al maggio 1990: Funzionario della **TECNOSISTEM S.p.A.**, Società di Ingegneria (Napoli).  
*July 1982 - May 1990: Engineer of TECNOSISTEM S.p.A., Engineering Company (Naples).*
- Dal maggio 1990 al dicembre 1991: Consulente della **TECNOSISTEM S.p.A.**  
*May 1990 - December 1991: Consultant of TECNOSISTEM S.p.A.*
- Dal maggio 1983 al maggio 1987: Socio fondatore e Presidente del C.d.A. della **CO.R.I.S., Soc. Coop. a r.l.**, specializzata in interventi marittimi e subacquei.  
*May 1983 - May 1987: Founder and President of CO.R.I.S., S. Coop. r.l., maritime and submarine works.*
- Dal 1983 al 1985: Socio fondatore **INTERSTUDIO**, ingegneri ed architetti associati a Napoli.  
*1983 - 1985: Founder of INTERSTUDIO, associated engineers and architects in Naples.*
- Dal gennaio 1988 al maggio 1993: Socio fondatore e Amministratore Unico della **CO.R.I.S. s.r.l.**, impresa di costruzioni in Napoli.  
*January 1988 - May 1993: Founder and Managing Director of CO.R.I.S. s.r.l., building company in Naples.*
- Dal maggio 1989 all'aprile 1993: Direttore Tecnico f.f. della **MACONDO s.r.l.**, impresa di costruzioni in Napoli.  
*May 1989 - April 1993: Technical Director of MACONDO s.r.l., building company in Naples.*
- Dal settembre 1993 al maggio 1994: Direttore Tecnico **PROGETTI MERIDIONALI s.r.l.**, società ingegneria Napoli.  
*September 1993 - May 1994: Technical Director of PROGETTI MERIDIONALI s.r.l., engineering company in Naples.*
- Dal giugno 1994 al dicembre 1996: Consulente della Società di Ingegneria **ITACA s.r.l.** di Napoli.  
*June 1994 - December 1996: Consultant of ITACA s.r.l., engineering company in Naples.*
- Dal gennaio 1996 al dicembre 1996: Direttore tecnico della Società di Ingegneria **COSTEN s.r.l.** di Roma.  
*January 1996 - December 1996: Technical Director of COSTEN s.r.l., engineering company in Rome.*
- Dal gennaio 1997: Libero professionista.  
*Since January 1997: Freelance Engineer.*
- Dal febbraio 2006: Socio fondatore ed Amministratore unico della impresa e società di ingegneria **ARCHIMED s.r.l.** in Napoli.  
*Since February 2006: Founding Member and Managing Director of ARCHIMED s.r.l., building and engineering company in Naples.*
- Da aprile 2008: Socio fondatore e membro del Consiglio Direttivo di **MASCALZONE LATINO SAILING TEAM A.S.D.**  
*Since April 2008: Founding Member and Managing Board Member of MASCALZONE LATINO SAILING TEAM A.S.D.*
- Da ottobre 2010: Presidente **MASCALZONE LATINO SAILING TEAM A.S.D. - Scuola Vela**  
*Since October 2010: President MASCALZONE LATINO SAILING TEAM A.S.D. - Sailing School.*
- Da luglio 2018: Socio fondatore dell'Associazione non riconosciuta "**Cabinovia Campi Flegrei**"  
*Since July 2018: Founding Member of Association "Cabinovia Campi Flegrei".*
- Da aprile 2019: Fondatore con ARCHIMED s.r.l. della "**Cabinovia Campi Flegrei s.r.l.**"  
*Since April 2019: Founding Member of "Cabinovia Campi Flegrei s.r.l."*

## **AMBITI DI INTERVENTO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA**

### *ENGINEERING AND ARCHITECTURE AREAS*

#### EDILIZIA CIVILE E RESIDENZIALE

EDILIZIA RESIDENZIALE  
CENTRI DIREZIONALI  
EDILIZIA SCOLASTICA  
EDILIZIA UNIVERSITARIA  
EDILIZIA ALBERGHIERA  
EDILIZIA SPORTIVA

#### CIVIL HOUSEBUILDING

RESIDENCES  
DIRECTIONAL CENTERS  
SCHOOLS  
UNIVERSITY  
HOTELS  
SPORTING

#### EDILIZIA SANITARIA E PER LA RICERCA

OSPEDALI  
POLIAMBULATORI  
CENTRI DI RICERCA

#### SANITARY E SEARCHING HOUSEBUILDING

HOSPITALS  
POLYAMBULATORY  
SEARCHIG CENTERS

#### TRASPORTI

STRADE  
PARCHEGGI

#### TRANSPORTS

ROADS  
PARKINGS

#### IMPIANTI E RETI TECNOLOGICHE

IMPIANTI E SOTTOSERVIZI ESTERNI  
RETI IDRAULICHE  
RETI FOGNARIE

#### TECHNOLOGICAL NETS

OUTDOORS PALNTS  
HYDRAULIC NETS  
SEWER NETS

#### ECOLOGIA

IMPIANTI DI DEPURAZIONE  
CONDOTTE SOTTOMARINE  
DISCARICHE CONTROLLATE PER R.S.U.  
ISOLE ECOLOGICHE

#### ECOLOGY

PURIFICATION PLANTS  
SUBMARINE TUBES  
REFUSES DUMPS  
ECOLOGYC ISLES

#### AMBIENTE E TERRITORIO

INDAGINI MARINE E METEOMARINE  
CONSOLIDAMENTO COSTONI  
OPERE DI PROTEZIONE DEI LITORALI

#### ENVIRONMENT E TERRITORY

MARINE AND METEO INVESTIGATIONS  
ROCKS CONSOLIDATION  
COASTS PROTECTION

#### OPERE MARITTIME E PORTUALITÀ

OPERE MARITTIME  
OPERE SPECIALI  
PORTI COMMERCIALI  
PORTI TURISTICI

#### MARITIME AND PORT WORKS

MARITIME BUILDINGS  
SPECIAL BUILDINGS  
COMMERCIAL PORTS  
MARINAS

**Servizi di ingegneria svolti, in taluni casi in r.t.p., per importi complessivi così distinti per periodi:**

SERVIZI INGEGNERIA	cat.	importo opere COMPLESSIVE (Euro)			
		TOTALI dal 1983	ultimi 15 anni	ultimi 10 anni	ultimi 5 anni
EDILIZIA	E.01	1.368.000	68.000	0	0
	E.02	31.000.000	0	0	0
	E.03	3.265.473	2.745.473	2.685.473	133.373
	E.04	22.000.000	0	0	0
	E.05	580.822	260.822	260.822	260.822
	E.06	0	0	0	0
	E.07	773.053	173.053	0	0
	E.08	700.000	700.000	0	0
	E.09	0	0	0	0
	E.10	52.500.000	0	0	0
	E.11	150.000	150.000	0	0
	E.12	0	0	0	0
	E.13	0	0	0	0
	E.14	0	0	0	0
	E.15	50.000	0	0	0
	E.16	190.000	0	0	0
	E.17	634.061	634.061	407.035	407.035
	E.18	108.667	108.667	98.349	98.349
	E.19	30.000	20.000	0	0
	E.20	323.000	70.000	0	0
	E.21	75.000	75.000	75.000	0
	E.22	6.040.661	4.320.661	4.280.661	1.688.030
STRUTTURE	S.01	0	0	0	0
	S.02	90.000	10.000	0	0
	S.03	1.922.050	412.050	241.999	36.056
	S.04	6.821.193	5.641.193	5.641.193	4.864.697
	S.05	32.212.752	32.212.752	28.392.752	14.061.470
	S.06	0	0	0	0
IMPIANTI	IA.01	9.209.239	7.109.239	2.608.518	0
	IA.02	114.855.271	11.515.271	5.450.013	32.233
	IA.03	3.381.394	1.211.394	533.047	0
	IA.04	188.440.575	16.357.156	6.526.279	312.276
	IB.04	30.749.052	20.296.822	176.155	0
	IB.05	0	0	0	0
	IB.06	10.000.000	10.000.000	0	0
	IB.07	206.000.000	0	0	0
	IB.08	0	0	0	0
	IB.09	0	0	0	0
	IB.10	0	0	0	0
	IB.11	0	0	0	0
IB.12	0	0	0	0	
INFRASTR. MOBILITA'	V.01	1.446.178	1.446.178	1.446.178	1.446.178
	V.02	2.089.196	1.299.028	140.396	0
	V.03	51.800.145	51.800.145	51.800.145	0
IDRAULICA	D.01	263.493.128	44.873.128	38.234.128	38.234.128
	D.02	0	0	0	0
	D.03	0	0	0	0
	D.04	5.205.327	25.327	25.327	25.327
	D.05	3.958.361	1.348.044	466.307	312.271
TECNOL. COMUNIC.	T.01	0	0	0	0
	T.02	1.100.000	0	0	0
	T.03	0	0	0	0
PAESAGGIO	P.01	572.762	572.762	175.716	0
	P.02	0	0	0	0
	P.03	0	0	0	0
	P.04	0	0	0	0
	P.05	0	0	0	0
	P.06	0	0	0	0
TERRIT. E URBANISTICA	U.01	0	0	0	0
	U.02	0	0	0	0
	U.03	0	0	0	0
<b>totale</b>		<b>1.053.135.362</b>	<b>215.456.228</b>	<b>149.665.494</b>	<b>61.912.246</b>

**ELENCO CRONOLOGICO DELLE ATTIVITA'**  
*ACTIVITIES' CHRONOLOGICAL LIST*

<b>Progetto speciale n.35 - Ricerca applicata - Centro Ingegneria Genetica (Na) presso il Nuovo Policlinico di Napoli</b>	1983
<b>Linea 1 Metro Napoli - Opere di attrezzaggio: verifica progetto preliminare impianti ventilazione galleria e stazioni tratta P.zza Vanvitelli - P.zza Muzj, progetto esecutivo impianti tratta P.zza Vanvitelli - P.zza Muzj</b>	1983
<b>Programma edilizia residenziale - L. 219/81 - Comparto n.12 - Afragola (Na)</b>	1984
<b>Programma edilizia residenziale - L. 219/81 - Comparto n.6 - Secondigliano (Na)</b>	1984
<b>Nuovo complesso di 33 piani previsto al Centro Direzionale di Napoli</b>	1984
<b>C.T.P. Nuovo deposito officina per autobus e filobus in Teverola</b>	1984
<b>S.E.P.S.A. Potenziamento ed ammodernamento Ferrovia Circumflegrea - Stazioni</b>	1984
<b>S.E.P.S.A. Potenziamento ed ammodernamento Ferrovia Circumflegrea - Stazioni</b>	1984
<b>S.E.P.S.A. Potenziamento ed ammodernamento Ferrovia Cumana - Stazioni</b>	1984
<b>S.E.P.S.A - Potenziamento ed ammodernamento Ferrovia Circumflegrea - Nuovo deposito officina</b>	1984
<b>N.2 condotte sottomarine a Marina di Puolo e Marina della Lobra a servizio del Comune di Massalubrense</b>	1984
<b>Nuova condotta sottomarina a servizio del Comune di Sorrento</b>	1984
<b>Impianto di depurazione a servizio Comuni di Atrani, Ravello e Scala (Sa)</b>	1984
<b>Impianto di depurazione a servizio Comuni di Agerola, Conca dei Marini e Furore</b>	1984
<b>Nuovo padiglione ortopedico-traumatologico presso l'Ospedale Cardarelli di Napoli</b>	1985
<b>Parcheggio multipiano nella cavità di Via Domenico Morelli (Na)</b>	1985
<b>Parcheggio multipiano per auto a servizio della stazione FF.S. di Salerno</b>	1985
<b>Linea 1 Metropolitana di Napoli Deposito officina di Secondigliano</b>	1985
<b>S.E.P.S.A. Nuova stazione di Montesanto (Na)</b>	1985
<b>Linea 1 Metro Napoli - Deposito officina di Secondigliano</b>	1985
<b>Condotta sottomarina per lo smaltimento acque reflue Comune di Barano d'Ischia (Na)</b>	1985
<b>Condotta sottomarina per lo smaltimento acque reflue del Comune di Ascea (Sa)</b>	1985
<b>Comune di Mugnano (Na) - Rete fognaria</b>	1985

<b>Discarica controllata per r.s.u. e fanghi in località Tufino</b>	1985
<b>Discarica controllata per r.s.u. e fanghi in località Giugliano (Na)</b>	1985
<b>Opere per l'alaggio della nave Messina nel Museo FF.S. di Pietrarsa (Portici - Na)</b>	1985
<b>Progetto Speciale n.31/014 - Area metropolitana di Napoli - Nuovo Mercato Ittico di Mugnano (Na) - Ass.za alla D.L.</b>	1985
<b>Nuova Caserma dei Carabinieri di Casoria (Na)</b>	1986
<b>Sistema per il controllo centralizzato impianti di sicurezza parcheggi a Napoli</b>	1986
<b>Nuova condotta sottomarina in località S.Angelo d'Ischia a servizio del Comune di Serrara Fontana (Na)</b>	1986
<b>S.E.P.S.A. Potenziamento e ammodernamento Ferrovia Circumflegrea - Nuovo Deposito Officina Quarto - Ass.za D.L.</b>	1986
<b>Lavori urgenti di ricerca, salpamento e riparazione di 3 cavi telefonici sottomarini di collegamento tra Ischia e Procida</b>	1986
<b>Lavori di rilievo subacqueo parte sommersa banchina militare Molo Beverello di Napoli.</b>	1986
<b>Condotte sottomarine in località Ischia Ponte e Spiaggia dei Pescatori - Ischia</b>	1986
<b>Condotta sottomarina in località S. Maria la Bruna (Torre del Greco)</b>	1986
<b>Centrale ENEL Vigliena (Na) - Lavori di panconamento e sorbonatura vasche di presa e circuito acqua di mare.</b>	1987
<b>Centrali elettriche Vigliena e Napoli Lev.te - Lavori di manut. ordin. e straord. opere di presa e scarico acqua di mare</b>	1987
<b>Marina Militare - Lavori di ripristino delle masse elettriche delle banchine militari del Porto di Gaeta.</b>	1987
<b>Impianto di Grosio - Diga di Fusino: Indagini topografiche e batimetriche (emergenza ago. 1987) bacino artificiale a monte diga Fusino Val Grosina e calcolo volumi sedimento post alluvione Valtellina luglio 1987</b>	1987
<b>Condotta sottomarina in località Marina Aequa</b>	1987
<b>Condotta sottomarina del Comune di Anacapri</b>	1987
<b>Emissario sottomarino in località Punta Gradelle (Vico Equense)</b>	1988
<b>Terza condotta sottomarina appr.to idrico Ischia: bonifica condotta da elementi utilizzati per il varo, affoss.to condotta</b>	1988
<b>Condotta sottomarina del Comune di Anacapri</b>	1988
<b>Porto turistico in località Porto S. Antonio a Ischia</b>	1989
<b>Linea 1 Metro Napoli - Opere elettromeccaniche - Ass. D.L. impianti tecnologici tratta P.zza Vanvitelli - P.zza Muzj</b>	1989
<b>Ricostruzione L. 219/81 edificio Via F. Gioia in Procida</b>	1990
<b>Studio delle risorse idriche, convenzionali e non, della Regione Campania</b>	1990

<b>Opere per lo smaltimento dei fanghi prodotti dagli impianti di depurazione del PS3 (Regione Campania)</b>	1990
<b>Comune di Procida - Potenziam. e ristruttur. approdo Chiaiolella - Nuovo Porto Turistico Marina di Chiaiolella</b>	1990
<b>Comune di Procida - Richiesta concessione demanio marittimo e mare territoriale dell'approdo Marina Chiaiolella</b>	1990
<b>Metropolitana del mare: Nuovo approdo di Nisida, recupero funzionale specchi d'acqua e aree circostanti rada Nisida</b>	1990
<b>ITALIA '90 - Stazione marittima ed ufficio informazioni turistiche alla Marina Grande di Procida</b>	1990
<b>Consolidamento e restauro della palazzina adibita ad ex uffici Direzione Sovrintendenza BB.AA.SS. a Pompei (Na)</b>	1990
<b>Collegamento viario tra Via Flavio Gioia e Via Giovanni da Procida - Procida (Na)</b>	1990
<b>Impianto di depurazione dell'isola di Procida</b>	1990
<b>Condotte sottomarine a servizio depuratori Vietri, S.Angelo, Cirò Marina, Pizzo Calabro, Tropea, Lacco Ameno</b>	1990
<b>Ampliamento della scuola elementare V. Scialoja a Procida (Na)</b>	1991
<b>Manutenzione straordinaria della scuola elementare Chiaiolella - Procida (Na)</b>	1991
<b>Centro Direzionale di Napoli - Completamento della fascia laterale Est - Cunicolo sottoservizi ed opere varie</b>	1991
<b>Impianto fognario isola di Procida - Condotta di scarico a servizio dello scaricatore di piena in località Corricella</b>	1991
<b>Lavori di consolidamento del costone tufaceo Borgo Marina di Corricella - Procida (Na)</b>	1991
<b>Condotta di scarico a mare in località Corricella</b>	1991
<b>Consorzio bonifica destra Sele: Completamento approvvigionamento idrico zona costiera - Coordinamento progetto</b>	1993
<b>CIRA - Impianto criogenico di Capua (Ce) - Redazione Capitolato speciale per incarico progetto</b>	1994
<b>Linea Alta Velocità - Gallerie e posti di servizio lungo la tratta Roma-Napoli - Coordinamento progetto</b>	1995
<b>Linea Alta Velocità - Gallerie e posti di servizio lungo la tratta Firenze-Bologna - Coordinamento progetto</b>	1995
<b>ALIFANA Sottostazioni elettriche di Caiazzo e Piedimonte Matese - Coordinamento progetto</b>	1995
<b>Poliambulatorio di S. Bartolomeo in Galdo (Bn) - Coordinamento progetto</b>	1996
<b>Ristrutturazione ed ampliamento dell'Ospizio S.Erasmo in Legnano (Mi) - Resp. Progetto</b>	1996
<b>Ristrutturazione ed ampliamento dell'Ospedale di Eboli (Sa) - Coordinamento progetto, Resp. progetto impianti</b>	1996
<b>Nuova mensa e cucina dell'Ospedale Monaldi (Na) - Coordinamento progetto, Resp. progetto impianti</b>	1996
<b>Restauro, ristrutturazione e potenziamento del complesso edilizio Grand Hotel Telese</b>	1996

<b>Appalto concorso per la conduzione, la manutenzione, l'adeguamento e la riqualificazione degli impianti tecnologici dei Presidi Ospedalieri di Isernia, Venafro e della ex Sede Ospedaliera di Isernia - Coordinamento progetto</b>	1997
<b>Parcheggio interrato multipiano Piazze Mazzini ed Oberdan in Rieti per n. 280 p.a.</b>	1997
<b>Nuova sede Facoltà di Medicina e Chirurgia - II Università degli Studi di Napoli a Caserta - Resp. Controllo Qualità</b>	1998
<b>Ospedale Maffucci di Avellino - Perizia variante impianti</b>	1998
<b>Ospedale S. Rocco di Sessa Aurunca (Ce) - Perizia variante impianti</b>	1998
<b>Ospedale Maffucci di Avellino - Supervisione e assistenza alla Direzione tecnica per gli impianti</b>	1998
<b>Ospedale S. Rocco di Sessa Aurunca (Ce) - Supervisione e assistenza alla Direzione tecnica per gli impianti</b>	1998
<b>Restauro della Villa Comunale di Napoli</b>	1999
<b>Area mercatale coperta Quartiere Pianura di Napoli</b>	1999
<b>Restauro Cappella Pignatelli - Napoli</b>	1999
<b>Istituto Universitario Orientale - Fabbricato in Via Duomo 219 (Na)</b>	1999
<b>Impianti di pubblica illuminazione nel Comune di Tufino (Na)</b>	1999
<b>Impianti di pubblica illuminazione nel Comune di Tufino (Na), loc. Contrada Cesina</b>	1999
<b>Comune di Tufino - Impianti di pubblica illuminazione</b>	1999
<b>Comune di Tufino - Impianti di pubblica illuminazione loc. Contrada Cesina</b>	1999
<b>Comune di Procida - Lavori di completamento rete fognaria</b>	1999
<b>Nuova Palazzina Reparto Volo Polizia di Stato Aeroporto di Capodichino (Na)</b>	2000
<b>Comune di Procida - Isola ecologica</b>	2000
<b>Comune di Procida - Piano per la raccolta differenziata RSU - Punti di raccolta e compattazione underground</b>	2000
<b>Porto turistico Casamicciola Terme</b>	2000
<b>Porto turistico Forio d'Ischia</b>	2000
<b>Porto turistico Ischia Ponte</b>	2000
<b>Regione Campania - Strada Comune di Paduli (Bn) - Assistenza al Collaudo</b>	2000
<b>Chiesa S. Celso - Rione Terra, Pozzuoli</b>	2001
<b>Edificio direzionale a Prato</b>	2001

<b>Comune di Albanella (Sa) - Rifugio Azzurro n.1</b>	2001
<b>Nuovo Reparto Operatorio Clinica Ns. Signora di Lourdes - Massa di Somma (Na)</b>	2001
<b>Comune di Procida - Costone Punta Lingua</b>	2001
<b>Comune di Forio - Recupero della Villa La Colombaia</b>	2001
<b>Università di Perugia - Costruzione sala poliv. e rifunzionalizzazione spazi da adibire a attività ricreative e culturali</b>	2005
<b>Rione Terra, Pozzuoli - Rete elettrica esterna</b>	2002
<b>Presidio Ospedaliero di Cerreto Sannita (Bn)</b>	2002
<b>Presidio Ospedaliero di Teano (Ce)</b>	2002
<b>Lavori di adeguamento e sistemazione del Presidio Ospedaliero Territoriale di Mola di Bari - Ausl BA/4</b>	2003
<b>Comune di Procida - Sistemazione strade comunali 3° e 4° lotto - Sublotto 1 Via Roma</b>	2003
<b>Comune di Procida - Sistemazione strade comunali 3° e 4° lotto (Sublotto 2) - Fontana Piazza della Repubblica</b>	2002
<b>Comune di Procida - Lavori di completamento Via Roma (arredo)</b>	2006
<b>Comune di Procida - Sistemazione strade comunali Lavori di completamento Via Roma - 2° stralcio</b>	2005
<b>Nuovo pontile galleggiante a Portoferraio (Isola d'Elba) - Richiesta concessione demaniale</b>	2002
<b>Comune di Procida - Interventi urgenti di manutenzione straordinaria Pontile Aliscafi</b>	2002
<b>Castello d'Ischia (Ischia Porto)</b>	2003
<b>Comune di Procida - Linee guida per la realizzazione di gazebi su suolo pubblico in concessione</b>	2003
<b>Comune di Procida - Linee guida per realizzazione gazebi su suolo pubblico in concessione - Gazebo rist. "Medusa"</b>	2003
<b>Nuova sede ARPAC Avellino</b>	2003
<b>Comune di Procida - Adeguamento del sistema di smaltimento delle acque pluviali in Via S. Margherita</b>	2003
<b>Comune di Forio - Punti ecologici in underground per il conferimento e lo stoccaggio r.s.u.</b>	2003
<b>Comune di Ischia - Punti ecologici in underground per il conferimento e lo stoccaggio r.s.u.</b>	2003
<b>Comune di Capri - Punti ecologici in underground per il conferimento e lo stoccaggio r.s.u.</b>	2003
<b>Impianto depurazione Procida</b>	2003
<b>Albergo Villa Carolina, Forio (Ischia,Na)</b>	2004

<b>Albergo Naples - Corso Umberto (Na)</b>	2004
<b>K24 Pharmaceuticals s.r.l. - Edificio direzionale e Capannone industriale a Marcianise (Ce)</b>	2004
<b>Palazzo Cavalcanti (Na): Restauro conservativo e manut. ordin./straord. per nuova sede Ist.to Italiano scienze umane</b>	2005
<b>ARPAC - Ristrutturazione ed adeguamento funzionale delle sedi del D.T.P. e del C.R.R. di Salerno</b>	2004
<b>ARPAC - Ristrutturazione ed adeguamento funzionale delle sedi del D.P. e dell'U.O.T. di Benevento</b>	2004
<b>Riqualf. urbana: punti ecologici in underground per conferimento e stoccaggio r.s.u. Comuni di Benevento, Ceppaloni, Apollosa, Casamicciola, Quadrelle, Lioni, Vallesaccarda, Melfi, Cerreto Sannita, Vallo Lucania, S. Leucio del Sannio, Arpaise, Solopaca, Foglianise, S. Angelo a Cupolo, Pietrelcina, S. Arcangelo Trim., Capaccio, S. Maria C.V., Tufino, Quarto, Qualiano, Striano, Taurano, Visciano, Bacoli, Palma Campania, Laureana Cilento, S. Giorgio a Cremano, S. Giuseppe V.</b>	2005
<b>Comune di Ponza - Punti ecologici in underground per il conferimento e stoccaggio r.s.u.</b>	2004
<b>Comune di Procida - Recupero costone interno al Borgo Terra Murata</b>	2004
<b>Riqualficazione Porto turistico Forio - Project financing</b>	2004
<b>Riqualficazione Porto turistico Forio</b>	in corso
<b>Concorso di progettazione area monumentale Porto di Napoli I fase concorso di idee</b>	2004
<b>Edificio residenziale a Quarto (Na)</b>	2009
<b>SOGESID s.p.a. - Indagini marine relative alla progettazione definitiva dei sistemi collettamento acque reflue a servizio dei Comuni di Ischia, Barano, Casamicciola Terme, Forio, Serrara Fontana</b>	2004
<b>SOGESID s.p.a. - Indagini marine e relazione sullo stato di consistenza dell'esistente condotta sottomarina a servizio dell'impianto di depurazione di Vietri sul Mare</b>	2005
<b>ELASIS - Centro studi e ricerche metodologiche - Pomigliano d'Arco (Na) - Ampliamento mensa</b>	2005
<b>Comune di Ercolano - Opere di protezione del costone loc. Scala e di protezione dell'arenile e ripascimento in loc. la Favorita e loc. Macello (D.D. n.04/40/230 del 30/06/2005)</b>	2005
<b>Comune di Ercolano - Recupero della fascia costiera per la valorizzazione turistica, mediante opere di miglioramento accessibilità, riqualficazione ambientale-paesaggistica e ripascimento arenili D.D. n.04/40/436 del 28/12/2006</b>	2007
<b>Città del Vaticano - Pontificio Seminario Interregionale Campano - Rinforzo strutturale solaio corridoio</b>	2005
<b>Città del Vaticano - Pontificio Seminario Interregionale Campano - Risanamento cornicioni e facciata</b>	2006
<b>Città del Vaticano - Pontificio Seminario Interregionale Campano - Consolidamento strutturale edificio Seminario</b>	2003
<b>Città del Vaticano - Pontificio Seminario Interregionale Campano: Risanamento edificio alloggio seminaristi</b>	2007
<b>Scuola a Montesarchio (Av)</b>	2006
<b>Comune di Baiano (Av) - Riqualficazione della sala storica dell'ex cinema teatro Colosseo</b>	2009

<b>Comune di Apollosa - Riqualificazione urbana: Punti ecologici in underground per conferimento e stoccaggio r.s.u.</b>	2008
<b>Comune di Forio - Riqualificazione urbana: Punti ecologici in underground per il conferimento e stoccaggio r.s.u.</b>	2008
<b>Comune di Ischia - Riqualificazione urbana: Punti ecologici in underground per il conferimento e stoccaggio r.s.u.</b>	2008
<b>Comune di Procida - Isola ecologica a Sancio Cattolico</b>	2006
<b>Comune di Procida: Costone Punta Lingua sud-est</b>	2019
<b>Comune di Procida - Costone Punta Lingua</b>	2006
<b>Mascalzone Latino - Esposizione scafo ITA 55 in ambito portuale a Napoli</b>	2007
<b>Mascalzone Latino - Nuova base velica a Napoli - Molo S. Vincenzo</b>	2007
<b>Scuola Vela Mascalzone Latino (Na)</b>	2010
<b>Ospedale Loreto Mare (ASL 1 di Napoli) - Rifacimento cucine</b>	2007
<b>Ospedale San Giovanni Bosco (ASL 1 di Napoli) - Rifacimento cucine</b>	2007
<b>Comune di Procida - Recupero, valorizzazione e promozione dell'isola di Vivara (PROGETTO)</b>	2008
<b>Comune di Procida - Recupero, valorizzazione e promozione dell'isola di Vivara (DL)</b>	2010
<b>Comune di Procida - M/N Bannock: Polo telematico marino ambientale</b>	2011
<b>TMS Technical Marine Services s.r.l. (Na) - Nuova pavimentazione industriale esterna</b>	2007
<b>TMS Technical Marine Services s.r.l. (Na) - Intervento strutturale interno</b>	2007
<b>COEMI s.r.l. (Na) - Nuova pavimentazione industriale esterna</b>	2008
<b>Supporto RUP nella validazione del progetto degli impianti tecnologici della SIR di Cercola (Nuova RSA Brusciano)</b>	2008
<b>Progetto restauro e valorizz. del Palazzo Principe Caracciolo di Avellino per destinarlo ad attività espositivo-museale</b>	2013
<b>Riqualificazione delle aree di accesso al ponte di collegamento con l'isola di Vivara</b>	2011
<b>Completamento Centro Direzionale di Napoli: progetto di residenze, unità commerciali, parcheggi piazza pubblica comparto C8A3/A4/A5 (edifici a torre di 21 piani), C8B1/B2/B3 (edifici in linea di 5 piani)</b>	2009
<b>Nave ecologica</b>	2009
<b>Comune di Procida - Ripristino vasche raccolta liquami a Marina Corricella (DL)</b>	2010
<b>Negozi FURLA in Via Luca Giordano (Na)</b>	2010
<b>Completamento Centro Direzionale di Napoli: progetto di residenze, parcheggi pertin. comparti C1,C2,C3,C4,C5,C6</b>	2011

<b>Comune di Procida - Completamento rete fognaria a Marina Corricella</b>	2015
<b>Comune di Procida - Lavori di completamento rete fognaria - Delocalizzazione impianto sollevamento Solchiaro</b>	2012
<b>Recupero strutturale e funzionale della banchina SE.VE.NA. presso il Distaccamento della Marina Militare a Napoli</b>	in corso
<b>Arcadis - La bandiera blu del litorale domizio - Impianti depurazione e sollevamenti Sessa A., Cellole, Carinola</b>	2013
<b>Sogesid - Messa in sicurezza d'emergenza delle aree di discarica ampliamento Masseria del Pozzo e Schiavi (Giugliano in Campania)</b>	2013
<b>Arcadis - Risanamento ambientale corpi idrici superficiali aree interne prov. Benevento - Impianti depurazione e sollevamenti Limatola, Telesse T., Torrecuso</b>	2013
<b>Uniest - Insediamento universitario di Napoli est, area ex Cirio - Elaborazione dei calcoli dei carichi termici estivi ed invernali, la verifica dell'isolamento termico, gli adeguamenti legge 10/91 e s.m.i. e la qualificazione energetica del realizzando Modulo C</b>	2015
<b>Ristrutturazione e completamento funzionale impianto di depurazione di Amalfi</b>	2014
<b>Potenziamento dell'impianto di depurazione di Andria</b>	2014
<b>Comune di Pizzo Calabro (VV) - Fabbricato per complessivi n.24 alloggi in loc. Pietà</b>	2014
<b>Albergo sociale a Corigliano Calabro - Sistema prevenzione incendi</b>	2015
<b>Impianto depurazione Castellaneta</b>	2015
<b>Riqualificazione del waterfront dell'asse storico di Marina Grande - Lotto A</b>	2018
<b>Riqualificazione del waterfront dell'asse storico di Marina Grande - Lotto B</b>	2019
<b>Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza e ripristino Marina Corricella - Fase 1</b>	2016
<b>Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza e ripristino Marina Corricella - Fase 2</b>	2016
<b>Lavori urgenti per la messa in sicurezza, consolidamento e recupero Marina Corricella (Sistema portuale)</b>	2019
<b>Lavori urgenti per la messa in sicurezza, consolidamento e recupero Costone Via Faro</b>	2019
<b>Potenziam. e ristruttur. approdo Chiaiolella - Nuovo Porto Turistico Marina di Chiaiolella</b>	2018
<b>Cabinovia dei Campi Flegrei</b>	2020



## Curriculum Vitae Europass

## **STUDIO TECNICO & GEOLOGICO "AMATO"**

### Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Dott. Geol. AMATO ALESSANDRO**  
Indirizzo(i) Viale dei Pini n. 8, 80131 Napoli  
Telefono(i) 0810380321 Mobile 3387074269  
Fax 0810380321  
E-mail [geologo.amato@libero.it](mailto:geologo.amato@libero.it); [geologo.amato@epap.sicurezzapostale.it](mailto:geologo.amato@epap.sicurezzapostale.it); [alessandro.amato@geopec.it](mailto:alessandro.amato@geopec.it)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 18 aprile 1971  
Sesso Maschio  
Codice Fiscale/Partita Iva MTALSN71D18F839L - 07462410635

### Occupazione desiderata/Settore professionale

- STUDI E RILEVAMENTI GEOLOGICI, GEOFISICI E GEOGNOSTICI
- STUDI ED INTERPRETAZIONI GEOFISICHE
- RILIEVI ELETTRICI ED ELETTROMAGN. ACQUIS/ELAB/INTERPRET.DATI
- INDAGINI GEOGNOSTICHE OFFSHORE
- INDAGINI GEOGNOSTICHE ONSHORE
- SERVIZIO PREPAR.CAMPIONI X STUDI GEOL.GEOCH.PETR.E STRATIGR.
- BONIFICHE SITI CONTAMINATI
- BONIFICA CORPI IDRICI
- BONIF. DA IDROCARB.(CONTENIM./DEPURAZ./TRATTAM. SVERSAMENTI)
- CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE DI SITI

### Esperienza professionale

- Collaboratore presso l'Università di Scienze della Terra – Dipartimento di Geologia – Prof. Franco Ortolani per un progetto di massima: "Impianto di teleriscaldamento nei Campi Flegrei" (anno 1998).
- Attività di docenza per corsi di formazione nel settore ambientale e geologico (società Gepi).
- Incarico di consulenza affidato dal Comune di Grumo Nevano (NA) per la verifica di stabilità delle cavità sottostanti ai fabbricati di via Dante Alighieri n.1 (anno 1999).
- Incarico di consulenza (Progettazione e Direzione) affidato dal Comune di Pellezzano (SA) per gli interventi di monitoraggio e bonifica degli alvei e dei versanti attraverso progetti d'ingegneria naturalistica (marzo 1999).
- Incarico di consulenza affidato dal Comune di Forano di Valfortore (BN) per la direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto urgente, volto al consolidamento ed al riassetto delle zone limitrofe in dissesto site al centro urbano in loc.tà Montagna e S. Pietro (maggio 2000).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società di Calcestruzzo di Bertolini Giuseppe per la verifica della pericolosità idraulica di un'area del torrente Palistro sita nel Comune di Ascea (SA), giugno 2000.

- Incarico di consulenza affidato dal Comune di Pellezzano (SA) per la progettazione e la direzione delle opere d'ingegneria naturalistica, di sistemazione idraulica e idrogeologica del torrente Muscolo – frazione Coperchia (dicembre 2000).
- Incarico di consulenza affidato dal Tribunale di Napoli, IV Sezione Civile, Giudice Dott. Cataldi, per l'indagine geologica e per la verifica di un versante instabile nell'area di proprietà della società "Terme di Agnano", con progettazione di opere d'ingegneria naturalistica per la stabilizzazione del versante. Anno 2002.
- Incarico di consulenza affidato dal Tribunale di Napoli, III Sezione Civile, per l'indagine geologica riguardante la verifica statica di un muro di contenimento sito in via II Traversa, località Mortito - Casamicciola (NA), anno 2003.
- Indagine geologiche (prove penetrometriche o sondaggi a carotaggio continuo) e studi volti alla verifica di stabilità di vari edifici presenti nella provincia di Napoli: Condominio di Calata S. Matteo (NA), Condominio di Via Pitloo n. 9, Vomero (NA), Condominio "Villa Amalia" in via G. Vela, 73 – Barra (NA), Condominio di Via Guantai Orsolone, 34 (NA), Condominio di Via Toledo, 292 (NA), Condominio di Via Carbonara n. 105 (NA), Condominio di Via Diodato Liroy n. 10 (NA), Condominio di Via Marconi, 33 – Monte di Procida (NA), ecc..... (dall'anno 1997 a 2013).
- Indagini geologiche e studi per verificare la stabilità di vari muri di contenimento (tufo e cemento armato) nella provincia di Napoli: Via Serbatoio a Scudillo 10/h – Napoli (committente Sig.re Leonelli), parcheggio del sig. Enrico Lucia in Via Leonardo Bianco n. 81 (NA), Via Agnano agli Astroni, 334 – Napoli (committente sig.ra Piacente Carmela), Via Miseno n. 22/A, Pozzuoli – Napoli (committente sig.re Tutolo Luigi); Via Nuova Toscanella – Napoli (committente sig.ra Maria Patricelli), ecc..... (dall'anno 1997 a 2013).
- Incarico di consulenza affidato dalla Diocesi di Pozzuoli per l'indagine geologica e la direzione dei lavori di un complesso Parrocchiale nel Comune di Quarto (NA), anno 2000.
- Incarico di consulenza affidato dalla R.A.I. per l'indagine geologica inerente alla costruzione di un impianto per lo smaltimento liquami del Centro trasmittente Monte Faito (anno 2004).
- Incarico di consulenza affidato dalla Diocesi di Pozzuoli per l'indagine geologica e la direzione dei lavori di un complesso Parrocchiale nel Comune di Quarto (NA), anno 2000.
- Incarico di consulenza affidato dalla Diocesi di Pozzuoli per l'indagine geologica riguardante lavori di ristrutturazione di un edificio sito in Bacoli (NA) alla Traversa Torre di Cappella (anno 2003).
- Incarico di consulenza affidato dalla Esse Emme Immobiliare per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di una struttura scolastica pubblica per attività didattico-educative di base, con asilo nido, sita nel Comune di Volla (NA) alla via S. Di Giacomo (anno 2003).
- Incarico di consulenza affidato dalla Esse Emme Immobiliare per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di una struttura pubblica, per attività commerciali, sita nel Comune di Volla (NA) alla via S. Di Giacomo (anno 2003).
- Incarichi di consulenza, inerenti all'attività di Geometra (stima di immobili, accertamenti, stima di danni causati da infiltrazioni, ecc....), affidati da varie Sezioni del Tribunale di Napoli (dall'anno 1997 all'anno 2007).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società S.I.P.P.I.C. s.p.a. (Funicolare di Capri) per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di una fossa d'ispezione e di una trave di ammarro lungo la via della Funicolare (anno 2004).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società S.I.P.P.I.C. s.p.a. (Società per il servizio di trasporto pubblico del Comune di Capri) per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di un ampliamento del deposito autobus sito nel Comune di Capri (anno 2005).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società S.I.P.P.I.C. s.p.a. (Centrale Elettrica di Capri) per l'indagine geologico-idrogeologica riguardante la Direttiva "Seveso 2" L. 334/99 (anno 2005).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società S.I.A. s.r.l. per l'indagine geologico-idrogeologica riguardante la realizzazione di un grande parcheggio sotterraneo sito nel Comune di Ischia in Via Cortese (anno 2005)
- Incarico di consulenza affidato dalla Società EdilCam s.r.l. per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di un fabbricato di Edilizia Residenziale Pubblica identificato dal n. 1 nell'area di intervento n. 4 "Vela di Scampia" sito nel Comune di Napoli in via Fratelli Cervi (anno 2005).
- Incarico di consulenza affidato dalla Società Circumvesuviana s.r.l. di Torre del Greco per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di un impianto ascensore.
- Incarico di consulenza affidato dalla Società Ansaldo Breda s.p.a. per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di un capannone industriale sita nel Comune di Napoli alla via Argine, 425. (anno 2004)

- Incarico di consulenza affidato dalla Società Circumvesuviana s.r.l. di Torre del Greco per l'indagine geologica riguardante la realizzazione di un impianto ascensore.
- Incarico di consulenza affidato dal Tribunale di Napoli, IV Sezione Civile, Giudice Dott. Cataldi, per l'indagine geologica e per la verifica di un versante instabile nell'area di proprietà Improta e M.F.S. Costruzioni, con progettazione di opere d'ingegneria naturalistica per la stabilizzazione del versante. Anno 2005.
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 35.000 sita in Via C. De Meis, zona Ponticelli, Napoli, di proprietà dei sig.ri Castiello e Nocerino. (anno 2007).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 13.000 sita in località Cagliano, Comune di Durazzano (BN), di proprietà dei sig.ri Zaino. (anno 2006)
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 10.000 sita in località Pozzocampo, Comune di Solopaca (BN), di proprietà dalla società Network system. (anno 2006).
- Incarico di consulenza affidato dal Comune di Casola (NA) per la direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un muro di contenimento (anno 2006)
- Direzione e Progettazione dei lavori di realizzazione di un parcheggio interrato sito a Napoli in via Iannelli n. 171 di proprietà del sig.re Terrazzano Pasquale (anno 2007)
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un capannone industriale sito a Volla (NA) in via Palazziello di proprietà dei sig.ri De Luca (anno 2007)
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un capannone industriale sito a Caivano (NA) in zona Pascarola di proprietà della società Somevi (anno 2007)
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un albergo sito a Volla (NA) in via S. Di Giacomo di proprietà della società Esse Emme Immobiliare (anno 2007).
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un fabbricato residenziale sito a Napoli in via Cerbone, 34 di proprietà della società Edilsolving s.r.l. (anno 2007).
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per i progetti volti alla realizzazione di Isole Ecologiche siti a Napoli in via Sambuco, via Pigna, Via Saverio Gatto, Via Resistenza. Committente: Comune di Napoli - ASIA spa (anno 2007- 2008).
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un fabbricato residenziale sito a Napoli in via Stadera 62/a di proprietà della società Edilsolving s.r.l. (anno 2007).
- *STUDIO IMPATTO AMBIENTALE - Impianto di recupero messa in riserva di rifiuti speciali non pericolosi* Agglomerato industriale Zona ASI - Comune di Gricignano di Aversa (CE) - Committente: G.A.V. s.r.l.
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione del parcheggio interrato sito a Napoli (NA) in via Filippo Briganti di proprietà dell'Ing. Sorrentino Protta (anno 2007 - 2008).
- Progettazione + Direzione dei lavori di indagine geologica con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla "Bonifica dell'area, opere di regimazione delle acque meteoriche e superficiali e di consolidamento dei versanti con interventi di ingegneria naturalistica - Collina Camaldoli, Napoli" di proprietà Casale de Padeira anno 2008-09)
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un Capannone industriale (smaltimento rifiuti speciali) sito a Acerra in Consorzio ASI. Committente: Sepe Costruzioni srl (anno 2009).
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un Capannone industriale (smaltimento rifiuti speciali) sito a Acerra in Consorzio ASI. Committente: Ecoambiente srl (anno 2009).
- Direzione dei lavori di indagine geologica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un muro di contenimento sito a Napoli (NA) in via S. Fergola - Pianura. Committente: Comune di Napoli (anno 2009).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 40.000 (P.U.A.) sita in Via Cassano, zona Secondigliano, Napoli, di proprietà Società Galileo srl. (anno 2009).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 25.000 (P.U.A.) sita in Via Sallustro, zona Ponticelli, Napoli, di proprietà Società CIPE spa. (anno 2009).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 35.000 (P.U.A.) sita in Via Madonnelle, zona Ponticelli,

Napoli, di proprietà Società CIPE spa (anno 2010).

- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 40.000 (P.U.A.) sita in Via Argine, zona Ponticelli, Napoli, di proprietà Saci srl. (anno 2009).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 20.000 (P.U.A.) sita in Via Lama, Nocera (SA), di proprietà Sviluppo Salernitano srl (anno 2011).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 50.000 (P.U.A.) sita in Via Ferrante Imparato (Deposito ENI), Napoli, di proprietà E.N.I. spa (anno 2012).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per il Piano di Lottizzazione in un'area di mq 15.000 (P.U.A.) sita in Via P. Grazioso, Acerra (NA), di proprietà valio Costruzioni srl. (anno 2011).
- Studio geologico e idrogeologico con indagine geologica e geognostica per la realizzazione di un parcheggio interrato di 50 box auto sita in Via Ponti Rossi, Napoli, di proprietà Società Ponti Rossi Park srl. (anno 2012).
- Consulente della Società DBA progetti spa – Indagini geologiche e geognostiche per la realizzazione o il potenziamento di impianti di distribuzione carburanti IP-API spa e TOTAL ERG spa nelle regioni Toscana, Lazio, Abruzzo, Campania, Basilicata e Puglia (anni dal 2007 al 2013).
- Consulente della Società DBA progetti spa – Indagini geologiche e geognostiche per la realizzazione di impianti di stazione radio base di telefonia VODAFONE spa e TELECOM spa nelle regioni Toscana, Lazio, Abruzzo, Campania, Basilicata e Puglia (anni dal 2007 al 2013).
- Incarico di consulenza affidato dalla società ENEL spa per la direzione dei lavori di indagine geologica e geognostica e con stesura della relativa relazione sui risultati per il progetto volto alla realizzazione di un muro di contenimento sito in via Toiano 15, Pozzuoli (NA) (anno 2011).
- Incarico di consulenza affidato dal Tribunale di Napoli, IV Sezione Civile, Giudice Dott. Cataldi, per verificare se l'area confinante alla Discarica Di Paenzano I del Comune di Tufino (NA) presentava inquinamento del terreno o della falda. Anno 2004.
- Studio di compatibilità geologica, idraulica e ambientale con relative indagini geognostiche e ambientali per la realizzazione di una Centrale Elettrica (stazione 380/150Kv) sita nella località Pantanella del Comune di Montesano sulla Marcellana di proprietà Società TERNA spa (anno 2011-2012).
- Consulenza geologica e ambientale per la Bonifica della Centrale Elettrica di Capri. Inquinamento dei terreni e della falda acquifera dovuto da infiltrazioni di idrocarburi. Indagini geognostiche, ambientali e monitoraggio continuo. Committente: Sippic spa (anno 2010-2011).
- Piano delle indagini ambientali e indagine geoelettrica area discarica di Ariano Irpino. Committente: Commissario di Governo per l'emergenza rifiuti Regione Campania. (2010)
- Studi geologici e indagini geologiche per la realizzazione di impianti di ascensori. Committenti: Bonovolontà srl; Ram Pastore srl; Lizio srl; D & G Elevatori srl; Di Madero sas; De Lauzieres srl; Solift Ascensori sas. (anni dal 2007 al 2013)
- Progetti definitivi ed esecutivi interventi di bonifica dei suoli inquinati negli impianti di distribuzione carburanti IP-API e Total-Erg nella regione Toscana, Campania, Lazio, Abruzzo, Basilicata e Puglia. Committente: DBA Progetti spa. (anni dal 2007 al 2013)
- Monitoraggio ambientale delle acque di falda presso l'area di stabilimento ricadente nel Sito di Interesse Nazionale (SIN) di San Giovanni a Teduccio (Napoli). Committente: Perdono spa (anno 2009).
- Esecuzione delle indagini ambientali, comprensive della Relazione tecnica descrittiva in merito ai Piani di Caratterizzazione ambientale dei siti di via Ferraris nel Comune di Napoli ricadenti all'interno del Sito di Interesse Nazionale (SIN) di Napoli. Committente: Perdono spa (anno 2008).
- Attuatore di piani di caratterizzazione e relative analisi di laboratorio su matrici ambientali nei siti della regione Campania. Committenti: Società private (anni dal 2005 al 2013).
- Attuatore di piani di monitoraggio ambientali e relative bonifiche nei siti della Regione Campania. Committenti: Società private (anni dal 2005 al 2013).
- Studio geologico e indagini geognostiche per il PUC del Comune di Castello di Cisterna (NA). (anno 2013).
- Indagini georadar e indagini geologiche per gli impianti marini ENI nelle regioni Toscana, Campania, Liguria, Emilia Romagna e Veneto, (anno 2013)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di serbatoi nell'impianto di Napoletanagas spa di Castellamare: Committente Eni spa (anno 2013)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di un impianto sportivo natatorio in via Giulio Cesare, Bacoli. Committente: Di Meo Gaetano (anno 2014)

- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di edifici nel centro CED di Bari (anno 2014)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di siti tecnologici attrezzati all'interno di SSE di Bari. Committente: Ferrovie dello stato (anno 2014)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di una Centrale Elettrica di Ascoli Satriano: Committente: Terna spa (anno 2014)
- Studi geologici e indagini geologiche per la ristrutturazione di impianti distribuzione carburanti Q8. Committente: Q8 spa (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per i lavori di costruzione di una passerella in ferro e legno sul fiume Pecchia del Comune di Mignano Monte Lungo (CE) (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di due corpi di fabbrica in muratura e una pensilina in legno in via Campi Flegrei 17, Pozzuoli. Comm. Capaldo Ursula (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geologiche per la realizzazione di un impianto serricolo in via Cupa della Torretta, Bacoli NA. Committente: Carannante Antonio (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la redazione del PUC del Comune di Castello di Cisterna (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di una scala anticendio nell'Istituto Comprensivo "Cimarosa" via S. Di Giacomo 60, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ricostruzione dell'ala sud della Scuola Materna Comunale del 25° Circolo Didattico "Rione Traiano" in via Marco Aurelio 93, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per interventi di ristrutturazione edilizia e realizzazione di una scala di emergenza nell'Istituto 69° Circolo Didattico in via G.B. Vela n. 247, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per interventi di ristrutturazione edilizia e realizzazione di una scala di emergenza nell'Istituto Comprensivo 19° Russo Montale in via Santa Maria della Catena alle Fontanelle n. 25, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per interventi di ristrutturazione edilizia e realizzazione di una scala di emergenza nella Scuola "Carafa" in via Vecchia Miano Piscinola, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per interventi di ristrutturazione edilizia e realizzazione di una scala di emergenza nell'Istituto Comprensivo "Guido della Valle" in via Salita del Casale 20, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di due corpi di fabbrica in muratura e una pensilina in legno in via Campi Flegrei 17, Pozzuoli. Comm. Capaldo Ursula (anno 2015)
- Studio geologico e indagini geognostiche per Analisi di Rischio Sito-Specifica secondo le disposizioni del D. Lgs 152/06 e s.m.i., eseguita presso la Centrale Termoelettrica "Sippic di Capri (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per interventi su paramenti murari per probabili cedimenti di un fabbricato in Vico Rosario di Palazzo n. 25, Napoli. Committente: Fusella Gaetano (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per l'adeguamento della Centrale Termica dell'edificio in via Nicoletti 5, Avellino. Committente: Investire Immobiliare SGR (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di n. 4 scale di emergenze nel fabbricato dell'Agenzie delle Entrate in via Antonio Ciamarra n. 139, Roma. Committente: Generali Real Estate SGR spa (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di due soppalchi prefabbricati all'interno di un edificio per uso pubblico spettacolo in via E. Scarfoglio n. 7, Napoli. Committente: Officine del Suono srl (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di un impianto di distribuzione carburanti in via del Riposo, Napoli. Committente: Osa spa (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per Risanamento conservativo di un fabbricato in Contrada Valle n. 18, Montemarano (AV). Committente: Pica Leonardo (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di un soppalco all'interno di un capannone industriale in via Pomigliano 3, Sant'Anastasia NA. Committente: Sorifer srl (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di un muro di recinzione in c.a. nel Centro Commerciale "Quarto Nuovo" in via Masullo, Quarto NA. Committente: Unicoop Tirreno Soc. Coop. (anno 2016)
- Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ristrutturazione impianti di

- distribuzioni carburanti IP-API di: "Bisenzio Est" di Scandicci (FI); "Mascherone Est" di Fiano Romano; "San Martino Est" di Parma; "Valtrompia Nord e Sud" di Brescia. Committente: IP-API (anno 2017)
- Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ristrutturazione impianti di distribuzioni carburanti ENI spa di: "ENI" di Cammarata (AG); "ENI" di San Cataldo Caltanissetta; "ENI" di Gela; "ENI" di Enna. Committente: ENI spa. (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ristrutturazione edilizia di un fabbricato in via Michele Mazzella 125, Ischia. Committente: Go.Ger. /Tribunale di Ischia Sezione distaccata (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per la realizzazione di un nuovo impianto di illuminazione stradale. Committente: Comune di Roccarainola NA (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di interventi sul piazzale superiore per ventilazione forzata del locale gruppi elettrogeni 16 e 16 bis in località Piazza Fontana, Centrale Elettrica di Capri. Committente: Sippic spa. (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini ambientali per un piano di caratterizzazione di un terreno sito in Corso San Giovanni a Teduccio n. 251, Napoli. Committente: Venditti Donatella (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di due impianti per la produzione di biometano di potenza pari a 500 Mmc/h dalla digestione anaerobica di biomasse agricole e zootecniche e di condotte del metanodotto in via dei Ludi e via delle Mesole nel comune di Cancellò ad Arnone CE : Agrisolare srl (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di adeguamento sismico per la scuola "I.C. B. Croce" in via C. Colombo 9, Moschiano AV. Committente: Comune di Moschiano (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di adeguamento sismico per due fabbricati presso le scuole infanzie e medie "I.C. Prisco" in piazza del Municipio, Boscotrecase NA. Committente: Comune di Boscotrecase (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di un garage interrato in via Casalanno 136, Quarto (NA). Committente: Carandente Salvatore (anno 2017)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di adeguamento sismico di un fabbricato in via Castanito 11, Casamicciola (NA). Committente: Carraturo Olga (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di consolidamento di strutture portanti di un edificio condominiale in via Riviera di Chiaia 118, Napoli. Committente: Condominio (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una stazione Shelter di fibra presso la Centrale Terna in via Achille Grandi, Ancona. Committente: Open Fiber (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di un muro di contenimento presso ex area gasometro in viale Raffaello, Napoli. Committente: Comune di Napoli (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di n. 6 fabbricati (120 appartamenti) in Corso Italia, Quarto (NA). Committente: Immobiliare Danka (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una cabina e linea Fastweb in via Caduti del Lavoro, Ancona. Committente: Fastweb spa (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una cabina e linea Fastweb in via Omodeo, Bari. Committente: Fastweb spa (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una cabina e linea Fastweb in via Lago di Capestano, Pescara. Committente: Fastweb spa (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ristrutturazione impianti di distribuzioni carburanti ENI spa di: "ENI" di Lamezia terme Est e Ovest. Committente: ENI spa. (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di residenze Private in via Stadera, Napoli. Committente: GMT Immobiliare (anno 2018)
  - Studio geologico e indagini geognostiche per lavori di ristrutturazione impianti di distribuzioni carburanti ENI spa di: "ENI" di Pizzo Est Calabria" e "ENI Lamezia Est Calabria". Committente: ENI spa. (anno 2019)
  - Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche con verifiche di stabilità dei versanti per proposta di ripermetrazione del Piano Stralcio dell'Assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale in via Pennata, Villa Mirabilis, Bacoli NA.

Committente: Gecotur srl (anno 2019)

- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche con verifiche di stabilità dei versanti per proposta di ripermimetrazione del Piano Stralcio dell'Assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale in via Marechiaro 127, Ristorante "Il Faretto" Napoli. Committente: Anfi Davide (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per realizzazione di un muro di contenimento nella Centrale Elettrica di Capri. Committente: Sippic spa. (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per realizzazione di una struttura metallica per Impianto Denox nella Centrale Elettrica di Capri. Committente: Sippic spa. (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per la realizzazione di un capannone di un impianto di stoccaggio dei rifiuti in via Nuova delle Breccie 175, Ponticelli, Napoli. Committente: ASIA spa. (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per il recupero di un complesso immobiliare denominato "Il Frantoio" nel Comune di Casaprotta (RI). Committente: Conso Michele (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per la demolizione e ricostruzione di un fabbricato in via Cuma 53, Bacoli NA. Committente: Di Meo Domenico. (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per l'adeguamento sismico del complesso edificio ENEL in viale Regina Margherita 125, Roma. Committente: ENEL Italia srl (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una cabina e linea Fastweb in via Tiberio Vincenzo 6C, Parco San Paolo, Napoli. Committente: Fastweb spa (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per lavori di realizzazione di una cabina e linea Fastweb in via Napoli 268B, Arzano (NA). Committente: Fastweb spa (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per realizzazioni capannoni industriali nell'area PIP in via Contrada Rella, Forchia (BN). Committente: GEMI srl (anno 2019)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per messa in sicurezza di un palo poligonale WIND in Monte Cavo, Rocco di Papa (RM). Committente: Wind spa (anno 2019)
- Studi geologici-tecnici e indagini geognostiche eseguite per committenza privata nella provincia di Napoli: Bacoli, Acerra, Quarto, Napoli, Volla, Pozzuoli, Caivano, Giugliano, Villaricca, Marano, ecc..... (dall'anno 2016 a 2019).

## Istruzione e formazione

Date  
Titolo della qualifica rilasciata  
Principali tematiche/competenza professionali possedute  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Laura in Scienze Geologiche con voto 110/110 eseguita all'Università "Federico II" di Napoli (anno 1994)
- Iscritto all'Albo dei Geologi della Regione Campania con il n. 1391 (anno 1995).
- Iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Napoli con il n. 5714.
- Consulente tecnico del Tribunale di Napoli in qualità di Geologo iscritto con il n. 9266 e in qualità di Geometra iscritto con il n. 9802 (dall'anno 1998).
- Iscritto nell'elenco di esperti (Ministero dell'Ambiente e del Territorio) con specifica competenza nelle discipline di "Geotecnica e geologia" e "ingegneria naturalistica", riportate nel punto 1 comma "a" del bando pubblicato sulla G.U. n. 34 del 2 maggio 2003, nell'ambito dell'attuazione del progetto operativo difesa suolo PON ATAS 2000-2006 QCS. Ob. 1 e dei relativi interventi finalizzati ad azioni di assistenza tecnica per l'attuazione dei POR delle Regioni dell'Ob. 1.
- Esperto di gestione del territorio e del sistema ambientale con conseguimento di un attestato di qualifica rilasciato dalla società Gepi/Fopri e Regione Campania per la frequenza al corso di specializzazione annuale post-laurea con stage all'estero (Stabilità dei versanti, opere di consolidamento con tecniche d'ingegneria naturalistica, aree protette, gestione dei rifiuti e inquinamento delle acque e dell'aria) anno 1998.
- Attestato rilasciato dall'Ordine dei Geologi della Regione Campania per la frequenza al corso di specializzazione di geologia per l'aggiornamento professionale e di perfezionamento svolto dalla società Edil Sigma di S. M. Capua Vetere (analisi geologica e geotecnica dei terreni, prove in situ e in laboratorio) anno 1994.
- Attestato rilasciato dalla Società Italiana di Geologia Ambientale di Roma per la frequenza al corso di specializzazione sul tema "lo smaltimento dei rifiuti" anno 1996.
- Borsa di studio annuale conferita dall'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici sul tema: "Geotermia nei Campi Flegrei"( anno 2000).
- Borsa di studio annuale conferita dall'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici sul tema: "Inquinamento delle falde acquifere della Regione Campania" (anno 2001).
- Didattica delle Scienze Ambientali rilasciato dal Consorzio Interuniversitario FOR.COM. per

la frequenza al corso di specializzazione annuale post-laurea (anno 2005).

- Partecipazione ai vari corsi di aggiornamento professionali con rilascio di attestazione dall'Ordine dei Geologi della Regione Campania (dall'anno 2012 all'anno 2019)

Madrelingua

**Precisare madrelingua/e**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	Inglese		Inglese		Inglese		Inglese		Inglese

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Programmi tecnici professionali, Autocad, Pacchetto Office

Patente

B

**Ulteriori informazioni**

**Allegati**

**Informativa ai sensi del D.Lgs 196/03:** I dati di cui al presente modulo, finalizzati all'espletamento della procedura di selezione, saranno trattati su supporti cartacei e/o informatici nel rispetto del D.Lgs. 196/03.