

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CAROSIELLI SILVIO

C.F. CRSSLV55T20D459U – P.IVA 01230000711

Indirizzo

Via Napoli n. 6/b – 71122 - Foggia

Telefono

+390881744892

Fax

+390881719840

E-mail

carosielli.silvio@virgilio.it - pec: silvio.carosielli@ingpec.eu

Nazionalità

Italiana

Luogo e data di nascita

FAETO (FG), 20-12-1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

LIBERO PROFESSIONISTA SINGOLO A PARTIRE DAL 07-07-1981

OPERE DI CONSOLIDAMENTO IDROGEOLOGICO E SISTEMAZIONE IDRAULICA

COMUNE DI FAETO (FG)

• Date (da – a)

Anni 2002-2004;

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Faeto – Via Cappella n. 1 – 71020 – Faeto (FG)

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria civile;

• Tipo di impiego

Incarico di direzione lavori, misure e contabilità, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione;

• Principali mansioni e responsabilità

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento cimitero comunale – Lavori di completamento;

• Date (da – a)

Anni 2004-2007;

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Faeto – Via Cappella n. 1 – 71020 – Faeto (FG)

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria civile;

• Tipo di impiego

Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;

• Principali mansioni e responsabilità

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento centro abitato - Via Duca degli Abruzzi – Vico Paoletta – Via Garibaldi;

• Date (da – a)

Anni 2005-2008;

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Faeto – Via Cappella n. 1 – 71020 – Faeto (FG)

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria civile;

• Tipo di impiego

Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;

• Principali mansioni e responsabilità

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento centro abitato – Versante collinare Via Duca degli Abruzzi – Finanziamento C.I.P.E.;

• Date (da – a)

Anno 2013 - lavori ultimati;

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Commissario Straordinario Delegato – Bari // Comune di Faeto – Via Cappella n. 1 – 71020 – Faeto (FG)

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria civile;

• Tipo di impiego

Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinamento sicurezza in fase

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

di esecuzione, rilievi topografici;

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica – Lavori per il contenimento dei dissesti idrogeologici del centro abitato – Zona cimitero comunale;

COMUNE DI ROSETO VALFORTORE (FG)

Anni 2005 - 2007;

Comune di Roseto Valfortore – Piazza S. Antonio, 1 – 71039 – Roseto Valfortore (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione strutturale, calcoli statici e direzione lavori;

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica – Consolidamento dissesti idrogeologici del centro abitato – Zona “Ariella”;

settembre 2015 - attuale;

Comune di Roseto Valfortore – Piazza S. Antonio, 1 – 71039 – Roseto Valfortore (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione preliminare;

Mitigazione rischio idrogeologico – Completamento opere per la messa in sicurezza del centro abitato – Zona Intermedia canale Vadangillo sponda destra;

settembre 2015 - attuale;

Comune di Roseto Valfortore – Piazza S. Antonio, 1 – 71039 – Roseto Valfortore (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione preliminare;

Mitigazione rischio idrogeologico – Completamento opere per la messa in sicurezza del centro abitato – Zona Alta canale Vadangillo sponda destra;

settembre 2015 - attuale;

Comune di Roseto Valfortore – Piazza S. Antonio, 1 – 71039 – Roseto Valfortore (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione preliminare;

Mitigazione rischio idrogeologico – Completamento opere per la messa in sicurezza del centro abitato – Zona Bassa canale Vadangillo sponda destra;

ottobre 2015 - attuale;

Comune di Roseto Valfortore – Piazza S. Antonio, 1 – 71039 – Roseto Valfortore (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione preliminare;

Mitigazione rischio idrogeologico – Consolidamento del centro abitato – Zona Via XX Settembre e Via XXIV Maggio;

COMUNE DI ROCCHETTA S. ANTONIO (FG)

Anni 2003-2005;

Comune di Rocchetta S. Antonio – Piazza Aldo Moro, 1 – 71020 – Rocchetta S. Antonio (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, collaudo tecnico-amministrativo;

Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento centro abitato – Zona Costone “Cittadelle” – Versante sud del centro storico;

Anni 2005-2007;

Comune di Rocchetta S. Antonio – Piazza Aldo Moro, 1 – 71020 – Rocchetta S. Antonio (FG)

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, collaudo tecnico-amministrativo;

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento centro abitato – Zona “Circonvallazione - Cantine Piccolo”;
- Anni 2007-2008;
Comune di Rocchetta S. Antonio – Piazza Aldo Moro, 1 – 71020 – Rocchetta S. Antonio (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, collaudo tecnico-amministrativo;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento centro abitato – Zona “Cantine Piccolo”;
- COMUNE DI ORSARA DI PUGLIA (FG)**
- Anni 2003-2006;
Comune di Orsara di Puglia – Via XX Settembre, 1 – 71027 – Orsara di Puglia (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento zona Grotti e sistemazione idraulica torrente Grotti;
- COMUNE DI MOTTA MONTECORVINO (FG)**
- Anni 2005-2007;
Comune di Motta Montecorvino – Via Nazionale, 1 – 71030 – Motta Montecorvino (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento del centro abitato – Località “Serrone” – 3^a intervento;
- Anni 2005-2007;
Comune di Motta Montecorvino – Via Nazionale, 1 – 71030 – Motta Montecorvino (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante collinare Via Inversa Neviera – Belvedere cimitero comunale – Finanziamento C.I.P.E.;
- Anni 2006-2008;
Comune di Motta Montecorvino – Via Nazionale, 1 – 71030 – Motta Montecorvino (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante in frana - Località “Serrone” – 4^a intervento;
- Anni 2006-2008;
Comune di Motta Montecorvino – Via Nazionale, 1 – 71030 – Motta Montecorvino (FG)
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione;
- Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante in frana – Zona “Bicocca”;
- Anni 2010-2013;
Comune di Motta Montecorvino – Via Nazionale, 1 – 71030 – Motta Montecorvino (FG)

<p>lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante in frana – Zona “Pozzo Boviere”;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><u>COMUNE DI CANDELA (FG)</u></p> <p>Anni 2004-2006; Comune di Candela – Piazza Aldo Moro, 5 – 71024 – Candela (FG);</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Sistemazione del movimento franoso centro abitato zona “Fosso Cavallo”;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Anni 2005-2007; Comune di Candela – Piazza Aldo Moro, 5 – 71024 – Candela (FG);</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, collaudo statico e tecnico amministrativo; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante collinare Via della Rimembranza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Anni 2008-2010; Comune di Candela – Piazza Aldo Moro, 5 – 71024 – Candela (FG);</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione architettonica; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante collinare Via della Rimembranza – Attuazione 2° Piano annuale mitigazione rischio idrogeol.;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><u>COMUNE DI PANNI (FG)</u></p> <p>Anni 2006-2008; Comune di Panni – Via Romolo, 1 – 71020 Panni (FG);</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Consolidamento versante Via Castello a Levante, Via Neviera e Corso Umberto;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><u>COMUNE DI MELFI (PZ)</u></p> <p>Anni 2006-2008; Comune di Melfi – Piazza A. Mancini – 85025 – Melfi (PZ);</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, misure e contabilità, coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione; Opere di consolidamento idrogeologico e sistemazione idraulica - Lavori di consolidamento Porta Venosina – Carcere Vecchio – Porta Calcinaia;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p><u>COMUNE DI BICCARI (FG)</u></p> <p>luglio 2015 - attuale; Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare; Ripristino e adeguamento funzionalità idraulica canalone "Guadoncello" in sponda sinistra del torrente "Organo";</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>luglio 2015 - attuale; Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare; Lavori di completamento per la messa in sicurezza del centro abitato zona "Guadoncello" interessata dal dissesto idrogeologico – Zona <PG3> A.d.B. Puglia – Pozzi drenanti strutturali;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>luglio 2015 - attuale; Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare; Lavori di completamento per la messa in sicurezza del centro abitato zona "Guadoncello" interessata dal dissesto idrogeologico – Zona <PG3> A.d.B. Puglia – Paratie tirantate e drenaggi profondi;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>ottobre 2015 - attuale; Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare; Progetto per i lavori di consolidamento dei dissesti idrogeologici dell'area cimiteriale lungo il pendio nord-ovest (zona ad alta pericolosità idraulica <AP> e pericolosità geomorfologica media e moderata <PG1> - A.d.B. Puglia;</p>
<u>COMUNE DI VOLTURARA APPULA (FG)</u>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>ottobre 2015 - attuale; Comune di Volturara Appula – Largo Bilancia, 5 – 71030 – Volturara Appula (FG);</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare in qualità di responsabile U.T.C. di Volturara Appula; Consolidamento pendii e mitigazione rischio idrogeologico e idraulico – Adeguamento funzionale idraulico struttura viaria svincolo dalla S.S. 17 sui torrenti "Catola" e "Vallona Montauro" – Strada intercomunale Amborchia;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>ottobre 2015 - attuale; Comune di Volturara Appula – Largo Bilancia, 5 – 71030 – Volturara Appula (FG);</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare in qualità di responsabile U.T.C. di Volturara Appula; Opere di mitigazione del rischio idrogeologico strada intercomunale Amborchia;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>ottobre 2015 - attuale; Comune di Volturara Appula – Largo Bilancia, 5 – 71030 – Volturara Appula (FG);</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione preliminare in qualità di responsabile U.T.C. di Volturara Appula; Consolidamento centro urbano al piede di Via del Progresso – Edificio scolastico;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>ottobre 2015 - attuale; Comune di Volturara Appula – Largo Bilancia, 5 – 71030 – Volturara Appula (FG);</p>

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a. – Lucera (FG);
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Parco Eolico in località “Spina” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2005;
DAUNIA CALVELLO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Troia (FG) – Parco Eolico in località “Monte Calvello” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2006;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza fase progettazione;
Comune di Volturino (FG) – Parco Eolico in località “Montorsi” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Montaguto (AV) – Parco Eolico in località “Montagna Spaccata” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2008;
DAUNIA FAETO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Faeto (FG) – Parco Eolico in località “Montagna Pescara” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2006-2009;
DAUNIA SAVIGNANO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione architettonica, direzione lavori, coordinatore sicurezza fase di progettazione, responsabile dei lavori;
Comune di Savignano Irpino (AV) – Parco Eolico in località “Monte Grugnale – Monte Castello - Casella Vecchia – Sambuco – Monte Triggiano” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2010-2012;
DIFESA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza;
Comune di Faeto (FG) – Parco Eolico in località “Monte Difesa” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;
-
- Date (da – a)
- Anno 2012;

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

MARGHERITA s.r.l. - Foggia;

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori;
Comune di Deliceto (FG) – Parco Eolico in località “Viticone – Iannuzzi – Pozzo Salito” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;

Anni 2012-2013;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione architettonica e strutturale;
Parco Eolico Comune di Gambatesa (CB) in località “Frattone – Mullisco” e Comune di Tufara (CB) in località “Lago Pinciuso - Codacchio” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;

Anni 2012-2013;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione architettonica e strutturale, coordinamento sicurezza;
Comune di Volturara Appula (FG) in località “Toppo Titolo” – Fondazioni con plinti circolari diretti e su pali in cemento armato;

OPERE STRADALI

Anno 2004 - attuale;
COMUNITA' MONTANA DEL SUB-APPENNINO DAUNO MERIDIONALE – Bovino (FG)

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione preliminare;
Realizzazione studio “Progettazione esecutiva connessione insediamenti produttivi della Comunità Montana con rete stradale locale e nazionale”;

gennaio 2015;
ASI – Area Sviluppo Industriale di Foggia – Località Incoronata

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione esecutiva per offerta tecnica migliorativa;
Realizzazione del pendolo di connessione tra il nuovo casello autostradale A14 e la S.S. Adriatica con area di scambio attrezzata per la sosta in area dell'agglomerato industriale ASI di Foggia – Località Incoronata – P.O. FESR 2007-2013 – Azione 6.2.1;

Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a. – Lucera (FG);

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Parco Eolico in località “S. Chirico” – Strade di servizio;

Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a. – Lucera (FG);

Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Parco Eolico in località “Spina” – Strade di servizio;

Anno 2005;
DAUNIA CALVELLO s.r.l. - Foggia;

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>lavoro</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori; Comune di Troia (FG) – Parco Eolico in località “Monte Calvello” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno 2006; FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza fase progettazione; Comune di Volturino (FG) – Parco Eolico in località “Montorsi” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anni 2007-2008; DAUNIA WIND s.r.l. - Foggia;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori; Comune di Montaguto (AV) – Parco Eolico in località “Montagna Spaccata” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anno 2008; DAUNIA FAETO s.r.l. - Foggia;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori; Comune di Faeto (FG) – Parco Eolico in località “Montagna Pescara” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anni 2006-2009; DAUNIA SAVIGNANO s.r.l. - Foggia;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione architettonica, direzione lavori, coordinatore sicurezza fase di progettazione, responsabile dei lavori; Comune di Savignano Irpino (AV) – Parco Eolico in località “Monte Grugnale – Monte Castello - Casella Vecchia – Sambuco – Monte Triggiano” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anni 2010-2011; NUOVA RETE SOLARE s.r.l. (Sun Ter Grid) - Roma;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione architettonica, coordinamento sicurezza progettazione ed esecuzione; Comune di Deliceto (FG) -Ascoli Satriano (FG) – Parco fotovoltaico in località “Torretta” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anni 2010-2011; NUOVA RETE SOLARE s.r.l. (Sun Ter Grid) - Roma;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione architettonica, coordinamento sicurezza progettazione ed esecuzione; Comune di Troia (FG) – Parco fotovoltaico in località “Piano di Napoli” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Anni 2010-2012; DIFESA WIND s.r.l. - Foggia;</p> <p>Ingegneria civile; Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza progettazione ed esecuzione; Comune di Faeto (FG) – Parco Eolico in località “Monte Difesa” – Strade di servizio;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Anno 2012;</p>

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

MARGHERITA s.r.l. - Foggia;

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione, direzione lavori;
 Comune di Deliceto (FG) – Parco Eolico in località “Viticone – Iannuzzi – Pozzo Salito” – Strade di servizio;

Anni 2012-2013;
 FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione architettonica e strutturale;
 Parco Eolico Comune di Gambatesa (CB) in località “Frattone – Mullisco” e Comune di Tufara (CB) in località “Lago Pinciuso - Codacchio” – Strade di servizio;

Anni 2012-2013;
 FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione architettonica e strutturale, coordinamento sicurezza;
 Comune di Volturara Appula (FG) in località “Toppo Titolo” – Strade di servizio;

Anni 2014-2015;
 GREEN ENERGY s.r.l. - Bolzano;

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione architettonica, direzione lavori;
 Comune di Vallata (AV) – Parco eolico in località Serro dell’Orso – Piano Calcato – Terzo di Mezzo – Sistemazione piazzole e viabilità parco;

ACQUEDOTTI E FOGNATURE

Anno 2005;
 Comune di Monteleone di Puglia – Piazza Municipio, 1 – 71020 - Monteleone di Puglia (FG);

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
 Ampliamento e razionalizzazione dell’acquedotto rurale in agro del comune di Monteleone di Puglia – PIT 10 DEI MONTI DAUNI;

Anno 2008;
 Comune di Monteleone di Puglia – Piazza Municipio, 1 – 71020 - Monteleone di Puglia (FG);

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
 Ampliamento e razionalizzazione dell’acquedotto rurale in agro del comune di Monteleone di Puglia – PIT 10 DEI MONTI DAUNI – Lavori di completamento;

Anno 2008;
 Comune di Monteleone di Puglia – Piazza Municipio, 1 – 71020 - Monteleone di Puglia (FG);

Ingegneria civile;
 Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
 Ampliamento e razionalizzazione dell’acquedotto rurale in agro del comune di Monteleone di Puglia – PIT 10 DEI MONTI DAUNI – Utilizzo economie di gara;

COLLAUDI TECNICI-AMMINISTRATIVI E STATICI

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

Anno 2011;
C.V. COSTRUZIONI s.r.l. – 71012 Rodi Garganico (FG);
Ingegneria civile;
Incarico di collaudo statico;
Lavori di costruzione di due edifici residenziali – Lotti A5 e A6 – ubicati alla contrada “Convento”;

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

Anno 2011;
ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A - Bari;
Ingegneria civile;
Incarico di collaudo statico e tecnico amministrativo;
Comune di S. Marco la Catola (FG) – Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione;

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

Anno 2011;
ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A - Bari;
Ingegneria civile;
Incarico di collaudo tecnico amministrativo;
Comune di Faeto (FG) – Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione a servizio del Villaggio S. Leonardo;

OPERE EDILIZIE STRUTTURALI E DI ADEGUAMENTO SISMICO, IMPIANTI TECNOLOGICI, RILIEVI, VERIFICHE

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

Anno 2005;
AZIENDA OSPEDALI RIUNITI DI FOGGIA – Viale L. Pinto – 71122 - Foggia;
Ingegneria civile;
Incarico di progettazione architettonica, strutturale, calcoli statici, sicurezza fase progettazione;
Progetto esecutivo opere edili e strutturali e impianti tecnologici relativi alla ricostruzione del Nuovo Blocco – Ala sx, blocco scala, Corpo centrale e di collegamento (radiologia);

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

Anno 2007;
AZIENDA OSPEDALI RIUNITI DI FOGGIA – Viale L. Pinto – 71122 - Foggia;
Ingegneria civile;
Incarico di consulenza tecnica;
OO.RR. Maternità – verifica sismica – DPCM n. 2355 del 06-06-2005 – Assegnazione alla Regione Puglia di risorse ai sensi dell'art. 32 bis del D.L. 03-09-03 n. 269, convertito con modificazioni della L. 326 del 24-11-03;

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

Anni 2006-2009;
Comune di Faeto – Via Cappella n. 1 – 71020 – Faeto (FG);
Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Lavori di messa in sicurezza dell'edificio scolastico Don Maurilio De Rosa (scuola materna, elementare e media) – Lavori di demolizione e ricostruzione;

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

Anni 2007-2008;
COMUNITA' MONTANA DEL SUB-APPENNINO DAUNO MERIDIONALE – Bovino (FG);
Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Comune di Faeto (FG) – Valorizzazione e fruizione del bosco ed interland con sentieri, in agro del comune di Faeto – PIT 10 DEI MONTI DAUNI (mulini ad acqua);

• Date (da – a) Anni 2006-2009;

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

Comune di Volturino – Via della Fontana Vecchia – 71030 – Volturino (FG);

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;

P.O.R. Puglia 2000-2006 – D.G.R. 160/05 – Interventi strutturali di miglioramento sismico degli edifici strategici - Palestra e locali annessi edificio scolastico mons. Savastio;

Anni 2006-2008;

Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG);

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;

Deliberazione CIPE n. 102/2004 – D.G.R. Puglia 384/04 – 1° Programma Stralcio per la messa in sicurezza degli edifici scolastici – Miglioramento sismico e riabilitazione strutturale palestra scuola media Roseti;

Anni 2007-2009;

Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG);

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza, collaudo tecnico-amm.vo;

Deliberazione CIPE n. 102/2004 – D.G.R. Puglia 384/04 – 1° Programma Stralcio per la messa in sicurezza degli edifici scolastici – Riabilitazione strutturale e parziale demolizione e ricostruzione edificio scuola materna Via Giardino;

Anni 2007-2009;

Comune di Biccari – Piazza Umberto I, 1 – 71032 – Biccari (FG);

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza, collaudo tecnico-amm.vo;

Deliberazione CIPE n. 102/2004 – D.G.R. Puglia 384/04 – 1° Programma Stralcio per la messa in sicurezza degli edifici scolastici – Riabilitazione strutturale e parziale demolizione e ricostruzione edificio scuola materna Via Giardino – Lavori di completamento;

CENTRALI DI TRASFORMAZIONE (sottostazioni elettriche)

Anni 2004-2005;

FORTORE ENERGIE s.p.a. – Lucera (FG);

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori;

Comune di Roseto Valfortore (FG) – Località Adenza – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.);

Anno 2005;

DAUNIA CALVELLO s.r.l. - Foggia;

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza;

Comune di Orsara di Puglia (FG) – Località Giumentareccia – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.);

Anno 2006;

FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;

Ingegneria civile;

Incarico di progettazione, direzione lavori;

Comune di Alberona (FG) – Località Sant'Antuono – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.);

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Faeto (FG) – Località Frassinelle – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.) a servizio del parco eolico Montaguto in località Montagna Spaccata;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA FAETO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Faeto (FG) – Località Frassinelle – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.) a servizio del parco eolico Faeto in località Montagna - Pescara;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA SAVIGNANO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza fase di progettazione, responsabile dei lavori;
Comune di Savignano Irpino (AV) – Località Pescara di Sotto – Opere strutturali per la realizzazione di una sottostazione elettrica di trasformazione (S.S.E.);
- IMPIANTI LINEE E RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA (parchi eolici e parchi fotovoltaici)**
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a – Lucera (FG);
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Località S. Chirico – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a – Lucera (FG);
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, contabilità e misure;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Località Spina – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2005;
DAUNIA CALVELLO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Troia (FG) – Località Monte Calvello – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2006;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione impianto elettrico, direzione lavori, coordinamento sicurezza fase progettazione;
Comune di Volturino (FG) – Località Montorsi – Realizzazione cavidotto interrato;

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione impianto. elettrico, direzione lavori, responsabile de lavori;
Comune di Montaguto (AV) – Località Montagna Spaccata – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2008;
DAUNIA FAETO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione impianto. elettrico, direzione lavori, responsabile de lavori;
Comune di Faeto (FG) – Località Montagna Pescara – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2006-2008;
DAUNIA SAVIGNANO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione impianto. elettrico, direzione lavori, coordinamento sicurezza fase progettazione, responsabile de lavori;
Comune di Savignano Irpino (AV) – Località “Monte Grugnale – Monte Castello - Casella Vecchia – Sambuco – Monte Triggiano” – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2011;
NUOVA RETE SOLARE s.r.l. (Sun Ter Grid) - Roma;
- Ingegneria civile;
Incarico di direzione lavori impianti elettrici, coordinamento sicurezza;
Comune di Deliceto (FG) – Ascoli Satriano (FG) – Parco fotovoltaico in località “Torretta” – Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2011;
NUOVA RETE SOLARE s.r.l. (Sun Ter Grid) - Roma;
- Ingegneria civile;
Incarico di direzione lavori impianti elettrici, coordinamento sicurezza;
Comune di Troia (FG) – Parco fotovoltaico in località “Piano di Napoli – Cancarro” - Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2012;
MARGHERITA s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico progettazione, direzione lavori, contabilità e misure;
Comune di Deliceto (FG) – Parco eolico in località Viticone – Iannuzzi – Pozzo Salito - Realizzazione cavidotto interrato;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2010-2012;
DIFESA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico progettazione, direzione lavori, contabilità e misure, coordinamento sicurezza;
Comune di Faeto (FG) – Parco eolico in località Monte Difesa - Realizzazione cavidotto interrato;

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2012-2013;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;
- Ingegneria civile;
Incarico progettazione architettonica;
Parco Eolico Comune di Gambatesa (CB) in località “Frattonne – Mullisco” e Comune di Tufara (CB) in località “Lago Pinciuso - Codacchio” - Realizzazione cavidotto interrato;
- BONIFICHE E SISTEMAZIONI AMBIENTALI**
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2004-2005;
FORTORE ENERGIE s.p.a – Lucera (FG);
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza;
Comune di Roseto Valfortore (FG) – Località S. Chirico – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2005;
DAUNIA CALVELLO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile dei lavori;
Comune di Troia (FG) – Località Monte Calvello – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2006;
FERROVIE DEL GARGANO s.r.l. - Bari;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza fase progettazione;
Comune di Volturino (FG) – Località Montorsi – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2007-2008;
DAUNIA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile de lavori;
Comune di Montaguto (AV) – Loc.tà Montagna Spaccata – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2008;
DAUNIA FAETO s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico di progettazione, direzione lavori, responsabile de lavori;
Comune di Faeto (FG) – Località Montagna Pescara – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anno 2012;
MARGHERITA s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico progettazione, direzione lavori, contabilità e misure;
Comune di Deliceto (FG) – Parco eolico in località Viticone – Iannuzzi – Pozzo Salito - Realizzazione cavidotto interrato – Bonifiche e sistemazioni ambientali;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Anni 2010-2012;
DIFESA WIND s.r.l. - Foggia;
- Ingegneria civile;
Incarico progettazione, direzione lavori, contabilità e misure, coordinamento sicurezza;

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Comune di Faeto (FG) – Parco eolico in località Monte Difesa – Bonifiche e sistemazioni ambientali;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Anni 2014-2015;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>GREEN ENERGY s.r.l. - Bolzano;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ingegneria civile;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Incarico di progettazione architettonica, direzione lavori;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Comune di Vallata (AV) – Parco eolico in località Serro dell’Orso – Piano Calcato – Terzo di Mezzo – Bonifiche e sistemazioni ambientali;</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>da settembre 1974 a dicembre 1980;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Bari – Facoltà di Ingegneria,</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ingegneria civile, strutturale e idraulica Progettazione architettonica, strutturale e idraulica delle varie tipologie costruttive;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Ingegnere magistrale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Laurea specialistica in Ingegneria Civile – Sezione Idraulica</p>

ALTRO (ISCRIZIONI E CORSI)

- Iscritto all’Albo Regionale dei Collaudatori;
- Iscritto all’Associazione Idrotecnici Italiani;
- Iscritto alla Società Italiana di Geologia Ambientale;
- Iscritto all’Associazione Geotecnica Italiana (A.G.I.);
- Iscritto all’Associazione Italiana per l’Ingegneria Naturalistica (AIPIN);
- Iscritto all’Elenco Regionale Puglia degli istruttori e Periti delegati tecnici (da ott. 2014)
- Abilitazione all’esercizio della libera professione di Ingegnere dall’anno 1981;
- Attestato rilasciato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia in data 21/01/98 “Formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile” ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 494/96 e ss.mm.ii.;
- Attestato di perfezionamento professionale per “Istruttori e periti delegati tecnici demaniali in materia di usi civili”, rilasciato dall’Ordine Prov.le Dottori Agronomi e Forestali di Foggia;
- Attestato di partecipazione al convegno “Metodi avanzati nella tecnica delle perforazioni e nei sondaggi in campo civile” - Università di Ancona;
- Attestato di partecipazione al convegno “Restauro, consolidamento e protezione delle strutture in cemento armato” – MAC;
- Attestato di partecipazione al convegno “Ripristino di strutture in calcestruzzo e muratura” – MAC;
- Attestato di partecipazione al convegno “Aspetti geotecnici negli interventi per la salvaguardia e il recupero delle costruzioni in aree urbane e industriali” – Politecnico di Milano;
- Attestato di partecipazione alla XXIII Conferenza Nazionale di Geotecnica – AGI;
- Attestato di partecipazione al corso di aggiornamento sulle fondazioni – AGI;
- Attestato di partecipazione al convegno “Bonifica dei siti inquinati e degradati” – SIGEA;
- Attestato di partecipazione al convegno tenutosi a Dubrovnik dal 28/04 al 05/05/2001 “Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni” – C.I.A.S.
- Attestato di partecipazione al convegno tenutosi a Cipro dal 21 al 28-04 2007 “Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni” – C.I.A.S.
- Attestato di partecipazione al convegno tenutosi a Madrid il 15-05-2010 “Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni” – C.I.A.S.
- Attestato convegno “La progettazione delle opere in idraulica in zona montana – Politecnico di Milano;
- Attestato convegno “Tecniche di restauro delle opere in cemento armato” – CICOP Italia;
- Attestato di frequenza al corso di “Esperto in campo ambientale” tenutosi presso l’ente scuola Formedil di Foggia nel periodo aprile-maggio 2011;
- Attestato di partecipazione al corso “La geotermia: Dalle politiche ad un’economia possibile”- novembre 2012;

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- Attestato di frequenza al corso di aggiornamento di Coordinatore della Sicurezza Progettazione ed Esecuzione (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) ente scuola Formedil - Foggia -18 febbraio - 07 marzo 2013;
- Attestato di partecipazione corso "Evoluzione nella sperimentazione per le costruzioni" – Creta maggio 2013;
- Attestato di partecipazione al corso "Vulnerabilità sismica degli edifici esistenti" tenutosi presso l'ITS Buonarroti di Caserta – novembre 2013;
- Attestato di partecipazione al corso "Consolidamento e risanamento di strutture in muratura" presso Mapei S.p.A – Milano, maggio 2014;
- Attestato di partecipazione al corso "Processo Civile e telematico – Foggia" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia – luglio 2014;
- Attestato A.G.I. di partecipazione al corso "Contributo della Geotecnica alla protezione del Sottosuolo dagli inquinanti" – Napoli, luglio 2014;
- Attestato di partecipazione al Seminario Tecnico "Caratteristiche ecologiche e biotecniche delle piante impiegabili in ingegneria naturalistica" – Patrocinio AIPIN e Ordine Agronomi e Forestali Prov. di Foggia – ottobre 2014;
- Attestato corso "Evoluzione nella sperimentaz. per le costruzioni" Lisbona 22-28 mag 2016;
- Attestato "Monitoraggio come strumento di prevenzione e mitigazione rischio idrogeologico" Jesi 10 giugno 2016;

ITALIANO

INGLESE - FRANCESE

INGLESE BUONO – FRANCESE OTTIMA

INGLESE ELEMENTARE – FRANCESE BUONA

INGLESE ELEMENTARE – FRANCESE BUONA

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO, MATURATA GRAZIE ALL'ESPERIENZA IN TEAM DI PROGETTAZIONE. BUONE CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE E OTTIMA PREDISPOSIZIONE ALLA ESPOSIZIONE DI ARGOMENTI

BUONA CAPACITÀ A GESTIRE PROGETTI DI VARIA TIPOLOGIA, GRUPPI DI PROGETTAZIONE ETEROGENI E SQUADRE DI OPERAI;

BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE PACCHETTO OFFICE E DEI SOFTWARE PER LA PROGETTAZIONE, IL CALCOLO E LA VERIFICA DEI SISTEMI STRUTTURALI (C.D.S – A.M.W); SOFTWARE PER LA PROGETTAZIONE STRADALE (SIERRA SOFT – GEOMATICS PROS – ANALIST PROJECT PROFILI E SEZIONI); BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE GRAFICI, CARTOGRAFICI E DI CALCOLO CONTABILE;

HARDWARE: N. 1 PLOTTER HP 500, N. 4 PC+PC SERVER CON SISTEMA OPERATIVO WINDOWS 10 – N. 1 STAMPANTE BROTHER MFC – N. 1 FOTOCOPIATORE-STAMPANTE-FAX-SCANNER KONIKA MINOLTA BIZHUB C220, STRUMENTO TOPOGRAFICO TIPO SOKKIA CON DISTANZIOMETRO ELETTR. E REGISTRATORE DATI;

[=====]

- aver svolto il servizio militare come AUC nel Genio Pionieri e scuola per la progettazione e Direzione Lavori opere militari;
- patente per brillamento delle mine conseguito nel 1982;
- consulente in regime di convenzione presso il Comune di Faeto dal 1985 al 1991, ai sensi

della ex legge 219/81 e ss.mm.ii.;

- dirigente ufficio tecnico, ruolo speciale nell'ambito della Protezione Civile dal 01-01-1992 al 30-06-1992, presso il Comune di Faeto, quale vincitore di concorso;
- responsabile dell'ufficio tecnico del Comune di Volturara Appula (FG) a partire dal 01-01-2014 e fino al 31-12-2015.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (Patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

[=====]

ALLEGATI

[=====]

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.

Foggia, li 30-06-2016




Ai sensi e per gli effetti del D.P.R. n. 445/2000, il sottoscritto dichiara che il curriculum allegato è reso nella consapevolezza delle responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e/o di formazione o di uso di atti falsi o in casi di esibizione di atti contenenti dati non corrispondenti a verità.


