

INFORMAZIONI PERSONALI

Pierfederico De Pari


 Via ... - Italia



 ...


 ...

C.F. ...

Sesso **Maschile** | Luogo e data di nascita ... , 26/06/1962 | Nazionalità **Italiana**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| dicembre 1996 | Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Titolo della tesi di Dottorato: "Analisi della franosità di aree urbane della Basilicata nel quadro morfoevolutivo della Fossa Bradanica" | |
| Anno Accademico 1990-91 | Diploma di laurea in Scienze Geologiche
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Titolo della tesi di Laurea: "Modelli numerici per l'analisi di stabilità di pendii tipici della Fossa Bradanica (Basilicata - Italia meridionale)" | 11 novembre 1991
voto 110/110 e lode |
| Anno scolastico 1980-81 | Diploma di maturità scientifica
LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. ROMITA" - CAMPOBASSO
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cultura scientifica | luglio 1981
voto 50/60 |

CORSI E PERFEZIONAMENTI

- | | | |
|----------------------------|--|--|
| 2018 | MASTER IN EUROPROGETTAZIONE presso il CEIDA di Roma | |
| marzo 2002 | European Computer Driving Licence (ECDL) | |
| 18 - 19 aprile 1994 | INTRODUZIONE ALL'USO DI UNIX presso il CINECA di Bologna | |
| 12 - 23 luglio 1993 | 2 ^A SCUOLA DI ELABORAZIONE VETTORIALE E PARALLELA organizzata dal CINECA di Bologna | |
| 28 giugno - 10 luglio 1993 | 6 TH SUMMER SCHOOL ON HYDROGEOLOGICAL HAZARD STUDIES tenutosi a Villa La Colombella - Perugia ed organizzato dal GNDCI del CNR e dal WARREDOC dell'Università Italiana per Stranieri, a due corsi dal titolo: <i>Landslide processes and triggering mechanisms e Interdisciplinary social science aspects of landslide hazards.</i> | |
| Anno Accademico 1992-93 | Corso di Perfezionamento <i>post-lauream</i> in PROTEZIONE CIVILE presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" conclusosi nel mese di ottobre 1993 con la discussione della tesi dal titolo "I MOVIMENTI FRANOSI NEL QUADRO DELLE CALAMITÀ NATURALI: PREVENZIONE E PREVISIONE PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO CONNESSO" | |
| marzo 1997 | INTRODUZIONE AL SAS presso il Centro Interdipartimentale di Calcolo Scientifico (CICS) dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma. | |

CONCORSI E ABILITAZIONI

- | | |
|------------|---|
| marzo 2002 | Esaminatore accreditato AICA presso il Test Center ECDL del Liceo Scientifico "A. Romita" di Campobasso |
| marzo 2000 | Abilitato all'insegnamento per classe di concorso A060 "Scienze naturali, chimica, geografia, microbiologia per gli istituti di istruzione secondaria di secondo grado" (80/80) |

- maggio 1998 Idoneo al corso-concorso bandito dalla Regione Molise per la selezione di rilevatori per la redazione del Foglio Geologico in scala 1:50.000 n° 393 "Trivento"
- aprile 1993 Vincitore del concorso di ammissione all'VIII Ciclo di Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (G.U. n°34/bis serie speciale del 28/4/1992) riportando una votazione di 105/120
- settembre 1990 Idoneità al concorso pubblico per esami a 4 posti di Assistente Tecnico di ruolo in prova dell'Istituto Nazionale di Geofisica (G.U. n°31 serie speciale del 17/4/1990) riportando una votazione di 15/20

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative L'esperienza che ho maturato in ambito universitario e professionale mi ha portato a confrontarmi continuamente con ricercatori e professionisti di altre discipline. Ciò mi ha consentito una visione multidisciplinare nei confronti delle tematiche oggetto di studi.
 La naturale predisposizione nei confronti del lavoro di gruppo mi ha permesso di integrarmi all'interno di gruppi impegnati in processi di analisi anche complessi, fornendo il contributo tecnico-scientifico necessario.

Competenze organizzative e gestionali Sul posto di lavoro mi è riconosciuta la capacità alla pianificazione dei processi lavorativi ed alla predisposizione alla gestione delle diverse attività connesse con il raggiungimento degli obiettivi prefissati. Anche in campi non professionali (volontariato nel campo della protezione civile e dell'educazione ambientale) mi sono state assegnate, in passato, mansioni di coordinamento di gruppi.

Competenze professionali **COMPETENZE NELL'USO DI ATTREZZATURE SPECIFICHE (LABORATORIO):**

- Preparazione di polveri e sezioni sottili di rocce (discreta)
- Analisi chimiche per via classica: R.I., CO₂ (discreta)
- Grandi apparecchiature: fluorescenza, diffrattometria RX, spettro-fotometria di assorbimento e di fiamma in emissione (discreta)
- Analisi geochimiche speditive sulle acque (Zn, Mn, Fe, HCO₃⁻, pH, Eh) (discreta)
- Analisi di parametri ambientali: T, P, CO, CO₂, rumore, etc. (discreta)
- Indagini geotecniche di laboratorio: determinazione dei parametri indice, edometria, prove di taglio diretto, prove all'apparecchio triassiale (ottima)

COMPETENZE NELL'USO DI ATTREZZATURE SPECIFICHE (SENSORISTICA E GEOGNOSTICA):

- Inclinatoria e piezometria (ottima)
- Prospezioni sismiche (ottima)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona conoscenza degli elementi di vettorizzazione e parallelismo per macchine Cray e dei principi architetturali di macchine vettoriali e parallele (Cray Y-MP e IBM serie 9000);

- Buona conoscenza dell'ambiente operativo VAX/VMS, UNIX e Linux.
- Eccellente conoscenza dell'ambiente operativo DOS e Windows e del seguente software applicativo:
 - Analisi degli stati tensionali con il metodo degli elementi finiti (PLAXIS e Z_SOIL);
 - Analisi di stabilità dei versanti con metodi dell'equilibrio limite (STABL, SoilsWin)
 - CAD (AutoCAD, Quicksurf, Drafix CAD per Windows);
 - Data base (dBase III e IV, Paradox, Access per Windows);
 - DTP (Page Maker, Ventura, Quark X-Press);
 - Fogli elettronici (Excel, Lotus, Symphony, Quattro);
 - GIS (ArcCAD, ArcView, MapINFO, AutoCAD Map)
 - Grafica e trattamento immagini raster (Corel Draw per Windows, Photo Shop, Photo Styler);
 - Statistica (ambiente S.A.S., Statgraphic, Systat, SPSS)
 - Office Automation (Pacchetto MS Office, OpenOffice).
- Buona capacità di gestione di reti paritetiche e di LAN dei protocolli di comunicazione più diffusi (NetBEUI, IPX/SPX, TCP/IP).
- Buona conoscenza del linguaggio di programmazione PASCAL, BASIC e FORTRAN.

Altre competenze Coltivo una forte passione nei campi della musica e della fotografia.

Patente di guida A e B

SETTORE "GEOLOGIA PROFESSIONALE" (ATTIVITÀ DI CUI ALL'ART. 41 DEL D.P.R. 5 GIUGNO 2001 N° 328 – PROFESSIONE "GEOLOGO, SEZIONE A")

ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE

Seconda sessione A.A. 1991-92 12 maggio 1992	Università degli Studi di Roma "Sapienza" ESAME DI STATO PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI "GEOLOGO" Ordine dei Geologi della Regione Molise NUMERO ISCRIZIONE 80 – SEZIONE A	voto 123/150
---	---	--------------

ATTIVITÀ ORDINISTICA

2010 - 2015 2009 - 2013 2005 - 2009 2001 - 2005	Segretario del Consiglio Nazionale dei Geologi Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise Consigliere dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise
--	--

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO OBBLIGATORIO (APC – D.P.R. 7 AGOSTO 2012 N° 137)

dicembre 2016 settembre 2016 settembre 2016 giugno 2016 maggio 2016 maggio 2016	Le analisi di risposta sismica locale ai fini progettuali e pianificatori: caratteristiche esecutive e modalità di utilizzo dei parametri. <i>Geosciences on a changing planet: learning from the past, exploring the future - 88°</i> Congresso della Società Geologica Italiana Tra Geologia e Ingegneria: il pensiero innovativo di Giovanni Valentini da Bari, a Napoli, a Roma II^ Conferenza di valutazione e consultazione pubblica per il Piano di Tutela delle Acque della Regione Molise Il patrimonio geologico del Molise e del Parco e Geoparco Matese Terremoti e rischio sismico: il ruolo dei geologi nella sicurezza degli edifici e nella pianificazione territoriale
--	---

marzo 2016	#Lascuolache - Convegno sull'edilizia scolastica innovativa
ottobre 2015	Il ruolo dei geologi nella progettazione geologica e geotecnica
ottobre 2014	Convegno "Convivere con il dissesto idrogeologico"
settembre 2014	La salvaguardia del territorio e della popolazione dal rischio sismico
maggio 2014	Scavi in zone urbane - SaMoTer
novembre 2013	Geologia delle grandi opere infrastrutturali
ottobre 2013	VAJONT 2013 Discussione ed analisi a 50 anni dalla grande frana (con escursione)
maggio 2013	Convegno "Global Energy Communication"
settembre 2012	86° Congresso Nazionale Società Geologica Italiana Il Mediterraneo un archivio geologico tra passato e presente
giugno 2010	Le frane in casa
marzo 2010	Geologia e Salute
febbraio 2010	NTC 2008 – Teoria e Applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica
febbraio 2010	I siti contaminati - Caratterizzazione, analisi di rischio e bonifica
dicembre 2009	Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica
ottobre 2009	Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC08): aspetti di progettazione in zona sismica
novembre 2008	Pericolosità Geologica in Ambienti Alpini ed Appenninici
luglio 2008	Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni: Geologia e Geotecnica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2008 - attuale	<p>Consorzio ARES, Acqua Reti e Suolo VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Presidente <p>Attività o settore: Consorzio stabile di imprese a rilevanza esterna</p>
2000 - attuale	<p>Geoservizi S.r.l. VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Socio, ▪ Amministratore Unico ▪ Direttore Tecnico "Area geologia" <p>Attività o settore: Società d'ingegneria operante nel campo degli studi e i servizi nel campo della ingegneria, geologia applicata, geofisica, geotecnica, idrogeologia e geognostica compresa la programmazione e l'esecuzione di indagini specifiche e la progettazione delle opere.</p>
1996 - attuale	<p>Studio Tecnico Associato di Geologia Applicata Geoconsul VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Titolare <p>Attività o settore: Studio tecnico associato di consulenza nel campo geologico-applicativo.</p>

GEOSERVIZI S.R.L.

Nel ruolo di Direttore Tecnico dell'Area Geologia/Geologo ha coordinato gli studi specialistici geologici, tra i quali:

Difesa del suolo – Mitigazione del rischio idro-geomorfologico

2017	<p>Servizi di supporto alla progettazione per la realizzazione degli interventi di consolidamento del movimento franoso sulla rampa di svincolo per Pescolanciano sulla S.S. 650 CIG: ZC020EEEEA3</p> <p>A.N.A.S. S.p.A. - COMPARTIMENTO DELLA VIABILITÀ DEL MOLISE</p>
------	---

- 2017 Studio delle condizioni di rischio idrogeologico della cabina MT/BT di Tufara (CB). CIG: 7035785175 Incarico n. 7800297905. Benestare n. 5004146605
E-DISTRIBUZIONE S.P.A. ZONA MOLISE
- 2015 Opere di difesa e protezione finalizzate alla mitigazione del rischio idrogeologico di via della Rinascita, via Borgo, S.C. di raccordo alla S.P. 84, via Fontanelle e delle infrastrutture contermini. Città di Mirabella Eclano C.U.P. : E97H14000010009 – C.I.G. 58146912CF
CNC INGEGNERI S.R.L. - SALERNO
- 2015 Intervento di consolidamento del fenomeno franoso attivato nella proprietà della Ditta GUGLIELMI Giovanni in agro di Pietracupa (CB)
AZIENDA AGRICOLA CAROVILLANO NICOLINA
- 2014 Progettazione esecutiva ed esecuzione delle opere relative ai lavori di messa in sicurezza dell'area sottostante il centro abitato in località "Cuozzi-Pisciariello" nel comune di Buonalbergo (BN). CUP D28C10000360001 CIG 4706032475
ARCADIS - AGENZIA REGIONALE DELLA CAMPANIA DIFESA SUOLO
- 2010 Rilevamento geomorfologico nel territorio comunale di Agnone (IS) per l'aggiornamento della cartografia di base - Colle Lapponi" CIG: 1174138154
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II" - DIP.TO DI INGEGNERIA IDRAULICA, GEOTECNICA ED AMBIENTALE (NA)
- 2005 Lavori di somma urgenza per la sistemazione del dissesto idrogeologico interessante la SP 73b "Colletorto-Bonefro"
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
- 2003 - 2004 Progetto preliminare degli interventi per il recupero e la sistemazione idrogeologica di aree dell'Isola d'Elba oggetto in passato di attività estrattiva
PLANNING & MANAGEMENT S.R.L.
- 2001 - 2002 Movimento franoso in agro di Ripalimosani (CB) in località Lama del Gallo. Progettazione definitiva
PRESIDENTE DELLA REGIONE MOLISE COMMISSARIO DELEGATO (O.M. 25/03/98 N. 2769)
- 2000 - 2001 Studio del Rischio Idrogeologico nella Regione Molise
SUGGEST S.C.P.A.
- Geognostica, geofisica e geotecnica
Logistica ed elaborazione dati
- 2016 Elaborazione dati geognostici ed allestimento quaderno delle indagini - Opere di difesa idraulica della città di Bosa (OR)
ALBANESE PERFORAZIONI S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2012 Indagini geognostiche e geofisiche per la Microzonazione sismica e la caratterizzazione geotecnica dei terreni dei centri abitati di San Paolo Civitate, Serracapriola e Torremaggiore (FG)
TECNOCOSTRUZIONI S.R.L.
- 2008 - 2009 Realizzazione di servizi di supporto nell'ambito dei lavori di indagini geognostiche geologico strutturali e geomeccaniche estese alla porzione alta del versante su cui insiste l'abitato di Pesche (IS)
COMUNE DI PESCHE
- 2008 Servizi di supporto per la gestione e direzione del cantiere di indagini geognostiche di

Rodi Garganico

ALBANESE PERFORAZIONI S.R.L. - CAMPOBASSO

- 2007 - 2008 Vasca di espansione sul F. Volturno in località Ripaspaccata del comune di Montaquila (IS) - "Ordinanza P.C.M. n° 3376 del 17.09.04 - Programma delle verifiche tecniche - art. 1 comma 3A"
 CONSORZIO DI BONIFICA DELLA PIANA DI VENAFRO
- 2007 Indagini geognostiche e studio geologico-tecnico per la realizzazione del Porticciolo Turistico di Termoli
 MARINUCCI YACHTING CLUB S.R.L.
- 2003 Emergenza Terremoto "Molise" - Crollo della scuola "F. Jovine" - Indagini geologiche, geotecniche e geofisiche
 PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
- 2003 Campagna di indagini geognostiche movimento franoso "Serre" in agro di Salcito (CB)
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "SAPIENZA" - DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

Monitoraggio e rilievi

- 2013 Consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati dai dissesti in località Monte Pucci e Postiglione in San Menaio - in agro del Comune di Vico del Gargano (FG)
 CIG: 039497687F CUP: F62J05000040003
 FAVELLATO CLAUDIO S.P.A. - ISERNIA
- 2012 Consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati dai dissesti in località Monte Pucci e Postiglione in San Menaio - in agro del Comune di Vico del Gargano (FG)
 CIG: 039497687F CUP: F62J05000040003
 FAVELLATO CLAUDIO S.P.A. - ISERNIA
- 2009 Consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati dai dissesti in località Monte Pucci e Postiglione San Menaio - Offerta migliorativa in fase di gara CIG: 039497687F CUP: F62J05000040003
 FAVELLATO CLAUDIO S.P.A.

Geologia ambientale e sfruttamento delle risorse

- 2017 Indagini integrative di caratterizzazione ambientale delle terre e rocce da scavo e aggiornamento del PdU, redatto ai sensi del D.M. 161/2012, alle prescrizioni degli EE.PP. nell'ambito del Progetto Esecutivo per "Adeguamento e messa in sicurezza della S.S. 131 - Risoluzione dei nodi critici" - 1° Stralcio dal km 158+000 al km 162+700 CIG: ZC41BBF2EB CUP SLAVE: F84E07000270001
 A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
- 2016 Affidamento di servizi di supporto al gruppo di progettazione ANAS S.p.A. per l'esecuzione delle indagini di caratterizzazione ambientale delle terre e rocce da scavo e stesura del Piano di Utilizzo, ai sensi del D.M. 161/2012, nell'ambito del Progetto Definitivo "Itinerario Caianello (A1) – Benevento, adeguamento a 4 corsie della S.S. 372 "Telesina" dal km 0+000 al km 60+900. Lotto 1: dal km 37+000 (svincolo di S. Salvatore Telesino) al km 60+000 (svincolo di Benevento)" CIG: 6480120C2E CUP F52C15000390001
 A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE
- 2013 Indagini e controlli nei SIN ai fini della stima del danno ambientale.
 SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.P.A.
- 2013 Consulenza tecnica di natura idrogeologica per lo studio dell'area industriale di proprietà del Gruppo Solvay sita a Bussi sul Tirino (PE). Valutazione e risarcimento del danno

- ambientale nei SIN
 SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.P.A.
- 2012 Studio di compatibilità idrogeologica a completamento delle pratiche VIA per la realizzazione delle opere relative alla centrale di Poggiofiorito Stoccaggio, ubicato nel Comune di San Martino sulla Marrucina (CH)
 GAS PLUS STORAGE S.R.L. UNITÀ AFCCO - PARMA
- 2012 Consulenza tecnica di natura idrogeologica per lo studio dell'area industriale di proprietà del Gruppo Solvay sita a Bussi sul Tirino (PE)
 SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY S.P.A.
- 2011 Esecuzione indagini geofisiche e prove in situ per la realizzazione di uno studio specialistico finalizzato all'acquisizione del parere di cui alla L.R. 20/96 (Art. 13 L. 64/74).
 GAS PLUS STORAGE S.R.L. UNITÀ AFCCO - PARMA
- 2009 Piano di caratterizzazione preliminare del sito "Sinarca Stoccaggio" in agro di Montenero di Bisaccia (CB)
 GAS PLUS ITALIANA S.P.A. UNITÀ AFCCO
- Modellazione analitica e informatica applicata*
- 2008 Sistema Informativo Territoriale per la gestione del Rischio da frana
 TELESPAZIO S.P.A.
- Opere civili e industriali*
Edilizia diretta
- 2018 Studio di vulnerabilità sismica di Palazzo Iapoce a Campobasso
 S2X S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2018 Realizzazione di una struttura zootecnica finalizzata all'allevamento di galline ovaiole a terra per produzione di uova da consumo con relativo laboratorio di confezionamento e vendita
 DI CICCIO DANIELE GENNARO
- 2017 Progetto per la costruzione di un fabbricato residenziale in via Italo Svevo (ex L.R. n. 30/2009 e L.R. n.07/2015)
 MATTEO DORIA E NICOLA DORIA
- 2017 Parco San Pietro - Quartiere "CasaClima" – Campobasso Studi specialistici geologici e Direzione Lavori indagini geognostiche per il progetto esecutivo Lotto L1
 IMPRESA TEDESCHI S.R.L. - ISERNIA
- 2017 Intervento di riduzione della vulnerabilità della torre C17 del parco di Caraffa di Catanzaro
 CNC INGEGNERI S.R.L. – SALERNO
- 2016-2017 Studio specialistico geologico relativamente a: "Costruzione di un magazzino, con annessi uffici, in Via Banfi a Roma"
 IMPRESA MARANO ROMANA EDILI S.R.L. - ROMA
- 2016 - 2017 Intervento di consolidamento Chiesa San Giulio
 IMPRESA MARANO ROMANA EDILI S.R.L. - ROMA
- 2015 Unilever stabilimento di Pozzilli: "Realizzazione di una tettoia per depositi oli"
 ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO

- 2015 Realizzazione di una scala antincendio a servizio dell'edificio 4
Confezione 1-2
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2014 – 2015 Intervento di sostituzione edilizia con demolizione e ricostruzione di edificio (ART. 4 L. R. n. 21 del 11/08/2009 - Deliberazione del Consiglio Comunale di Cassino n. 54 del 04/12/2009)
IMMOBILIARE "LE TORRI" SRL – CAMPOBASSO
- 2014 - 2015 Programma Integrato di Intervento (art. 16 l. n° 179/1992) in variante alla pianificazione territoriale e urbanistica con attivazione della procedura di Accordo di Programma ai sensi dell'art. 34 del d.lgs. n° 267 del 18 agosto 2000 "Parco San Pietro" Edificazione lotto "L2 A" via G.B. Vico"
IMPRESA TEDESCHI S.R.L. – ISERNIA
- 2014 - 2015 Intervento di sostituzione edilizia con demolizione e ricostruzione di edificio (ART. 4 L. R. n. 21 del 11/08/2009 - Deliberazione del Consiglio Comunale di Cassino n. 54 del 04/12/2009)
IMMOBILIARE LE TORRI S.R.L.
- 2013 - 2015 Realizzazione di nuove opere all'interno dell'area dell'Unilever di Pozzilli
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2013 Progetto di un fabbricato a destinazione commerciale/direzionale (L.R. N° 30/09 E L.R. N° 21/11 - ART. 3)
ME.CA. S.R.L.
- 2012 Parco San Pietro - Quartiere "CasaClima" – Campobasso Studi specialistici geologici e Direzione Lavori indagini geognostiche per il progetto esecutivo
TEDESCHI S.R.L. - ISERNIA
- 2010 - 2011 Progettazione esecutiva di una palazzina in via Cipriano Facchinetti a Campobasso
GUALTIERI COSTRUZIONI DI RENATO GUALTIERI & C. S.A.S.
- 2010 Consulenza geologica per la redazione dello studio geologico per la realizzazione di infrastrutture ad uso commerciale nell'area del porto di Vieste e servizi di assistenza tecnica e direzione per la campagna d'indagini"
ALBANESE PERFORAZIONI S.R.L. - CAMPOBASSO

Fonti rinnovabili

- 2013 Studi geologici integrativi relativi a: Progetto Medio-Molise (Limosano, San Biase, Sant'Angelo Limosano) e collegamento alla SET 150kW in agro di Matrice.
RE PLUS S.R.L.
GS0256
- 2015 Realizzazione di una centrale idroelettrica sul Fiume Biferno nel comune di Ripalimosani (CB)
CNC INGEGNERI S.R.L. - SALERNO
GS0239
- 2014 Realizzazione di un impianto idroelettrico sul Fiume Biferno tra l'area PIP di Lucito e l'area di svincolo per Morrone del Sannio sulla S.S. 647.
CNC INGEGNERI S.R.L. - SALERNO
- 2012 Progettazione di un campo eolico da 24 MW nei comuni di Lentella e Cupello (CH). Esecuzione degli studi geologici preliminari in fase di screening ambientale
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO

- 2010 - 2011 Progettazione di un campo eolico da 9 MW nel comune di Campolieto (CB) - Località Pisaturo. Studi geologici preliminari (fase di V.I.A.)
MARCOPOLO ENGINEERING S.P.A.
- 2011 - 2012 Progettazione di un campo eolico da 24 MW nei comuni di Lentella e Cupello (CH). Esecuzione degli studi geologici preliminari in fase di screening ambientale.
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2010 Progettazione esecutiva parco eolico di Melanico - Santa Croce di Magliano (CB) - Studio geologico e geognostico, comprensivo di prove di laboratorio”
3INGEGNERIA S.R.L. - PISA
- 2010 Progetto per la realizzazione di un elettrodotto aereo 20kV nel territorio comunale di San Martino in Pensilis
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2010 Progettazione esecutiva di un campo fotovoltaico in località Masseria Cocco in agro del comune di S. Croce di Magliano (CB)
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2010 Studio geologico e geognostico per la progettazione esecutiva di N° 1 campo fotovoltaico da 5 MW in Manduria (TA) - Foglio 10, P.IIe 79, 80, 172, 174, 230 di superficie indicativa pari a 19 Ha
GRANSOLARGHELLA S.R.L.
- 2010 Studio geologico e geognostico per la progettazione esecutiva di N° 1 campo fotovoltaico da 5 MW in Gravina di Puglia (BA) - Foglio 138, P.IIa 64 di superficie indicativa pari a 22 Ha
GRANSOLARGHELLA S.R.L.
- 2009 Progettazione esecutiva di N° 6 campi fotovoltaici in Puglia (Gravina, Castellaneta, Ginosà) - Studio geologico e geognostico
GRANSOLARGHELLA S.R.L.
- 2009 Progettazione esecutiva del campo fotovoltaico di Pescopennataro (IS) - Studio geologico e geognostico
GRANSOLARGHELLA S.R.L.
- 2009 Realizzazione di n. 2 campi fotovoltaici in agro di San Martino in Pensilis
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2009 - 2010 Realizzazione di n. 4 campi fotovoltaici e una torre eolica in agro di San Martino in Pensilis
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2009 Realizzazione di n. 3 campi fotovoltaici e 1 pala eolica in agro di Rotello
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2009 Realizzazione di n. 3 campi fotovoltaici in agro di San Martino in Pensilis
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2009 - 2010 Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica in agro di Monacilioni - Progetto preliminare ed esecutivo
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2008 Progetto preliminare per la realizzazione di un cavidotto interrato a servizio del campo eolico di S. Elia a Pianisi

S.I. SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.

- 2001 Indagini geognostiche e caratterizzazione fisica e meccanica dei terreni relativamente al "Progetto per l'elettrodotto a 389 kV Termoli-Larino"
PROTER S.R.L.

Infrastrutture a reti

- 2018 Affidamento della progettazione esecutiva, del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della realizzazione dei lavori, previa acquisizione del progetto definitivo in sede di gara, sulla base del progetto preliminare predisposto dall'ARCADIS, necessari per la realizzazione dell'intervento Grande Progetto "Risanamento ambientale corpi idrici superficiali delle aree interne" – "Lotto Funzionale Provincia di Avellino" comuni di Aiello del Sabato, Atripalda, Ariano Irpino, Bagnoli Irpino, Casalbore, Castelbaronia, Flumeri, Fontanarosa, Frigento, Gesualdo, Grottamiranda, Manocalzati, Melito Irpino, Mirabella Eclano, Montecalvo, Monteforte Irpino, San Nicola Baronia, San Potito Ultra, Sturmo, Villamaina, Villanova del Battista, Zungoli. - Procedura aperta per mezzo di offerte segrete, ai sensi dell'art. 53, comma 2 lett. c), del D. Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'art. 83 del medesimo disposto normativo. CUP MASTER I36D12000070006 - CIG 5502450D5F
CNC INGEGNERI S.R.L. - SALERNO
- 2015 - 2016 Comprensorio Medio Sarno - Subcomprensorio n. 1 Reti di collettori al servizio dei Comuni di Scafati, Pompei e Sant'Antonio Abate. Opere di completamento e riabilitazione della rete di collettori SUB N.1
CNC INGEGNERI S.R.L. - SALERNO
- 2013 Condotta adduttrice "Riaina" - tratto partitore Vuotto - casotto Macerone, Sistemazione definitiva del tratto interessato dai movimenti franosi. CIG: 5310475699 CUP: G54B13000120005
OTTOERRE GROUP S.R.L.
- 2013 Condotta adduttrice "Riaina", tratto casotto Macerone serbatoio di Colle Croce, sistemazione definitiva del tratto interessato dai movimenti franosi - Comune di Isernia CIG: 525920948F CUP: G51H13000120005
OTTOERRE GROUP S.R.L.
- 2012 Lavori di rifacimento della condotta idrica Tratto dal Serbatoio di Agnone al Serbatoio di Villa Canale (Legge n. 67/88 - Art. 17, commi 38 e 42)
PASQUALE ING. CLAUDIO (CB)
- 2007 Progetto esecutivo dell'Acquedotto Molisano Centrale e Acquedotto Molisano Centrale ed interconnessioni
PIZZUTO DOTT. GEOL. DOMENICO
- 2007 Progetto esecutivo dei lavori di ristrutturazione, risanamento e ottimizzazione dell'Acquedotto Molisano Destro
PIZZUTO DOTT. GEOL. DOMENICO

Infrastrutture varie e ferroviarie

- In corso Esecuzione di uno studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il Progetto Definitivo Termoli - Ripalta
ITALFERR S.P.A. - ROMA
- In corso Esecuzione di Studio Geologico di prima fase per la progettazione del nuovo collegamento Palermo-Catania tratta Fiumetorto-Montemaggiore (Lotto 5)
ITALFERR S.P.A. - ROMA

- In corso Esecuzione di Studio Geologico di prima fase per la progettazione del nuovo collegamento Palermo-Catania tratta Fiumetorto-Montemaggiore (Lotto 1) e tratta Montemaggiore-Lercara (Lotto 2)
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- In corso SP 126 - SP 137 - SP 31 - SP 97 Servizi di supporto alla progettazione
SPER S.R.L.
- In corso Esecuzione di Studio Geologico per la progettazione dell'interramento della Stazione di Catania Centrale
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- In corso Esecuzione di Studio Geologico per il Progetto Esecutivo della Linea Foggia Potenza – Lotti 2 e 4. CIG: 69854607F2 CUP: J19B12000040001.
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 - 2018 Esecuzione di studio geologico per il Progetto Definitivo della velocizzazione linea San Gavino - Sassari - Olbia
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di uno studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il Progetto Definitivo Termoli - Ripalta
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- Studio geologico con fotointerpretazione per la progettazione del Collegamento Palermo-Catania. Tratta Raddusa-Fiumetorto. CIG: 679951621C CUP: J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di Studio Geologico per il Progetto Definitivo elettrificazione Potenza-Foggia. CIG: 679951621C CUP: J19B12000040001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di studio geologico per il Progetto Definitivo ACCM Priverno - Minturno. CIG: 679951621C CUP: J49B12000060001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di studio geologico per il Progetto Definitivo del Piano di Risanamento Acustico di Pozzuoli. CIG: 679951621C CUP: J19G02000010001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Sp 126 - SP 137 - SP 31 - SP 97 SP 126 – SP 137 – SP 31 – SP 97
Servizi per l'assistenza alla progettazione, redazione relazioni geotecniche e geologiche, collaborazione nella programmazione delle indagini. CIG Z551F357EA
A.N.A.S. S.P.A. - AREA COMPARTIMENTALE MARCHE
- 2017 Esecuzione di studio geologico integrativo per il progetto di approfondimento tecnico-economico del Raddoppio Apice - Orsara - Tratta Hirpinia - Orsara
ITALFERR S.P.A. - CONSORZIO ARES
- 2017 Esecuzione di Studio Geologico per il Progetto del Raddoppio Apice-Orsara - Tratta Hirpinia-Orsara Lato Nord
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di studio geologico per il Progetto Definitivo del Raddoppio Campoleone - Aprilia CIG: 679951621C CUP: J77112000010008
ITALFERR S.P.A. –ROMA

- 2017 Esecuzione di uno studio geologico per la fattibilità tecnico-economica del Raddoppio Apice-Orsara - Tratta Bovino-Orsara CIG: 679951621C CUP: J77104000000009
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione di Studio geologico per il Progetto Definitivo Gallerie Castello e Piccilli 1 e 2 e adeguamento Gallerie Roma-Napoli al DM 2005. CIG: 679951621C CUP: J17110002780001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Studio geologico per la progettazione definitiva della Linea Messina - Catania, Tratta Fiumefreddo – Giampileri lotti 1 e 2 CIG: 79951621C CUP: J11H02000070008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2017 Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il Progetto Definitivo della Tratta Frasso Telesino-Vitulano CIG: 679951621C CUP: J41H01000080008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2015 - 2016 Supervision of Geotechnical Investigation and Execution of Geological and Geotechnical Studies – Segments 5 and 9 within the Consultancy Services for Preliminary Design of the National Railway Project in the Sultanate of Oman
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2015 – 2016 Studio Geologico con fotointerpretazione per la Progettazione Preliminare del Collegamento Palermo-Catania Tratta Raddusa-Fiumetorto
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2015 Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'approfondimento del Progetto Preliminare della Tratta Frasso Telesino-Vitulano CIG: 44087041A2 CUP: J41H01000080008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2014 - 2015 Studio geologico per l'arricchimento della progettazione preliminare del Collegamento Palermo - Catania - Tratta Bicocca - Catenanuova. CIG: 44087041A2 CUP: J11H03000180001.
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2014 - 2015 Studio geologico per l'arricchimento della progettazione preliminare del Collegamento Palermo-Catania Tratta Catenanuova-Raddusa
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2014 - 2015 Esecuzione studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'approfondimento del Progetto Preliminare della Tratta Canello-Frasso Telesino CIG: 44087041A2 CUP: J41H01000080008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2014 Esecuzione studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il progetto esecutivo riappalto Stazione Napoli Afragola - Appalto 1. CIG: 44087041A2 CUP: J21C91000000008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2014 Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'elettrificazione della linea Foggia-Potenza CIG: 2962058F92 CUP: J19B12000040001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 - 2014 Studio geologico per la progettazione preliminare della velocizzazione Roccapalumba - Marianopoli. CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA

- 2013 - 2014 Studio geologico per la progettazione preliminare della Linea Messina - Catania, Tratta Fiumefreddo - Giampilieri. CIG: 44087041A2 CUP: J11H02000070008.
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 - 2014 Esecuzione di uno studio geologico - idrogeologico di fattibilità per l'interramento della Stazione di Reggio Calabria sulla Linea Battipaglia-Reggio Calabria CIG: 2962058F92 CUP: J47112000100001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 - 2014 Esecuzione di uno studio geologico propedeutico alla progettazione preliminare della Tratta Catenanuova - Raddusa" CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di supporti cartografici per la realizzazione degli elaborati geologici, geomorfologici ed idrogeologici per il progetto Nodi di Bari - Bari Sud. CIG: 2962058F92 CUP: J11C09000000009
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno studio geologico per la progettazione preliminare della Tratta Catenanuova-Raddusa Agira. CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno Studio Geologico propedeutico alla progettazione preliminare della Tratta Fiumetorto-Raddusa CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno studio geologico per il P.E. della variante compresa tra le pk 48+435,90 e 52+194,30 e opere sostitutive del P.L. alla pk 50+056 della linea storica Sibari - Cosenza. CIG: 2962058F92 CUP: J84F05000030001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Preliminare della elettrificazione della linea Potenza-Foggia CIG: 2962058F92 CUP: J19B12000040001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Esecutivo velocizzazione della linea Catania-Siracusa Tratta Bicocca-Targia CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000150001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2013 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Definitivo di raddoppio tra Bivio Zurria e Catania Acquicella-Nodo di Catania
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 - 2013 Attività di supporto per l'elaborazione di studi geologici, geomorfologici ed idrogeologici per la Progettazione Definitiva delle opere previste nell'ambito del lotto 4 (variante di Acri) del potenziamento della tratta Metaponto-Sibari-Bivio S.Antonello. CIG: 2962058F92 CUP: J84F05000030001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 - 2013 Attività di supporto per l'elaborazione di studi geologici, geomorfologici ed idrogeologici per la Progettazione Esecutiva delle opere relative al potenziamento della tratta Metaponto - Sibari - Bivio S. Antonello. CIG: 2962058F92 CUP: J84F05000030001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 - 2013 Esecuzione di uno studio geologico-idrologico per la Progettazione Preliminare del Nodo Intermodale Aeroporto di Catania sulla Linea Bicocca - Aeroporto Fontanarossa - CT. CIG: 2962058F92 CUP: G62E11000020004
ITALFERR S.P.A. –ROMA

- 2012 - 2013 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Definitivo di raddoppio tra Bivio Zurria e Catania Acquicella-Nodo di Catania. CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000140008.
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 Esecuzione di uno studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il Progetto Preliminare Termoli – Lesina CIG: 2962058F92 CUP: J71H92000000007
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 Esecuzione di uno studio geologico-idrogeologico per il Progetto Preliminare del Raddoppio tra Paola e Cosenza - Galleria Santomarco" CIG: 2962058F92 CUP: J84F05000030001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Definitivo del collegamento ferroviario col Porto di Taranto - Lotti 01 e 02 CIG: 2962058F92 CUP: J71H02000120008
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2012 Studio geologico ed idrogeologico integrativo, per il Progetto Preliminare della Nuova linea AV/AC Venezia - Trieste, tratta Aeroporto Marco Polo – Portogruaro CIG: 0264750E98 CUP: J21H04000220001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2011 - 2012 Esecuzione di uno studio idrogeologico del Bacino del Torrente Fiumicello - Integrazione Progetto Preliminare" CIG: 2962058F92 CUP: J17E99000010221
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2011 - 2012 Studio geologico ed idrogeologico integrativo, per il Progetto Preliminare della Nuova linea AV/AC Venezia - Trieste, tratta Portogruaro - Ronchi dei Legionari" CIG: 0264750E98 CUP: J21H04000220001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2011 Attività di supporto per l'elaborazione di studi geologici, geomorfologici ed idrogeologici per la Progettazione definitiva delle opere relative al potenziamento della tratta Metaponto - Sibari - Bivio S. Antonello CIG 0264750E98 e CUP J84F05000030001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2011 Supporto specialistico a tema geologico nell'ambito della campagna di indagini geognostiche in sito necessarie per il progetto definitivo dell'ampliamento alla 4ª corsia del tratto Colleferro - Frosinone dell'Autostrada A/1 Milano-Roma-Napoli"
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A. (MI)
- 2011 Attività di supporto per l'elaborazione di studi geologici, geomorfologici ed idrogeologici per la Progettazione Preliminare delle opere previste nel tratto Catenanuova-Bicocca della linea Palermo – Catania CIG 0264750E98 e CUP J11H03000180001
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2011 Supporto alla redazione dello studio geologico per l'avvio della progettazione definitiva delle opere di adeguamento afferenti il sub lotto funzionale Fortezza - Ponte Gardena. CIG 0264750E98 CUP: J94F04000020001.
ITALFERR S.P.A. –ROMA
- 2010 - 2015 Strada regionale Sora-Frosinone (IV Lotto) - Completamento della viabilità in corrispondenza dell'abitato di Sora e allaccio alla S.S.V. Sora-Avezzano
SEACON S.R.L.
- 2010 - 2011 Studio geologico e idrogeologico per il Progetto preliminare del collegamento ferroviario del complesso del Porto di Taranto" CIG 0264750E98 e CUP J71H02000120008

- ITALFERR S.P.A. – ROMA
- 2010 Studio geologico e idrogeologico per il Progetto Preliminare della Tratta Portogruaro-Ronchi dei Legionari sulla Linea AV/AC Venezia – Trieste"
ITALFERR S.P.A. – ROMA
- 2010 Studio geologico e idrogeologico per il Progetto Preliminare della Tratta Aeroporto M.Polo - Portogruaro sulla Linea AV/AC Venezia – Trieste"
ITALFERR S.P.A. – ROMA
- 2010 Studio geologico e idrogeologico dell'area del Carso triestino per l'individuazione delle criticità prodotte dalla presenza di cavità carsiche interferenti con il tracciato della linea AV/AC Venezia - Trieste tratta Ronchi dei Legionari Trieste"
ITALFERR S.P.A. – ROMA
- 2009 - 2010 Servizi di supporto alla progettazione geologica: S.S. 182 Trasversale delle Serre: Tronco 1° Lotto 2° - Tronco 1° Lotto 1° Stralcio 2° - Tronco 3° Lotto 2°
A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE
- 2010 Studio geologico e geomeccanico dei versanti tra le progressive chilometriche 197+700 e 205+000 (tratta Fortezza - Le Cave) e tra le progressive chilometriche 224+500 e 227+000 della Linea Verona - Brennero
ITALFERR S.P.A. – ROMA
- 2004 Lavori di messa in sicurezza e ammodernamento, a tratti saltuari, della S.S. 87 "Sannitica", tratta Campobasso – Sant'Elia a Pianisi.
PROVEDITORATO REGIONALE ALLE OPERE PUBBLICHE PER IL MOLISE
- 2004 Monografia di Progetto N° 7 del Nuovo Piano Finanziario (A14-A9-A1). Studio geologico-geomorfologico di base inerente al tratto dell'Autostrada A14 Rimini Nord - Ancona Nord (dal km 117+200 al km 213+518).
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A.
- 2003 Nuovo Piano Finanziario Autostrade A14-A9-A1: Studi specialistici di completamento del progetto, propedeutici alla progettazione definitiva e SIA relativi al tratto dell'A14 da Rimini Nord ad Ancona Nord (da km 117+200 e km 213+518)
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A. - MILANO
- 2003 Autostrada A12 Livorno-Civitavecchia. Progettazione preliminare avanzata (PPA) e studio di impatto ambientale (SIA). Tratta Rosignano-Civitavecchia, tronco Grosseto-Rosignano
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A.
- 2003 Lavori di ammodernamento della S.S. 87 "Sannitica" dal km 140,00 al km 202,00 – Servizi di supporto e consulenza geologico-tecnica
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
- 2003 - 2004 Progettazione preliminare itinerario di collegamento A1-A14 da S. Vittore a Termoli - Servizi di supporto nel settore geologico-geotecnico al gruppo di progettazione della A.T.I. SPEA-STE-STI-GAIA-SITECO
S.T.E. S.R.L. STRUCTURE AND TRANSPORT ENGINEERING
- 2009 S.S. 89 "Garganica" - Studi specialistici geologici: aggiornamento progetto definitivo di ammodernamento
S.T.E. S.R.L. STRUCTURE AND TRANSPORT ENGINEERING
- 2006 - 2007 Progetto esecutivo di ampliamento della terza corsia dell'Autostrada A14 da Rimini Nord a Pedaso
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A.

2004 - 2005 Progettazione definitiva terza corsia Autostrada A14 da Rimini nord a Pedaso
SPEA INGEGNERIA EUROPEA S.P.A.

Istruttorie e verifiche tecniche

2009 Verifica di istruttoria del progetto esecutivo Quadrilatero Marche-Umbria Maxilotto 1. S.S. 77 "Val di Chienti" Sub-lotto 1.2 - Tronco Pontelatrave – Foligno Tratti Foligno - Valmenotre e Galleria Muccia (compresa) - Pontelatrave
A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE

2006 - 2008 Verifica di istruttoria del progetto definitivo e di verifica del progetto esecutivo Quadrilatero Marche-Umbria Maxilotto 1.
A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE

2006 Verifica del progetto esecutivo S.S. 212 - Variante tra il bivio di Pietrelcina e lo svincolo per San Marco dei Cavoti, per una estesa effettiva di km 17+400 ed una percentuale di sviluppo di opere d'arte compresa tra il 30% e il 50% dell'estesa.
A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE

2005 Autostrada Salerno-Reggio Calabria: Lavori di ammodernamento e adeguamento al tipo 1A delle norme CNR/80 dal km 423+300 (svincolo di Scilla incluso) al km 442+920 - Macrolotto 6
A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE

Opere idrauliche e marittime

2017 Servizio di Progettazione e coordinatore di sicurezza in fase di progettazione per la realizzazione dei lavori di "Adeguamento tecnico funzionale attraverso la realizzazione della Banchina di ponente" CIG : 6789565E45 CUP : F51H16000040005
AUTORITÀ PORTUALE DI GIOIA TAURO

2013 Attività di rilevamento geologico e geomorfologico dell'area interessata dal "Detail design of Kuraz Headwork and its Appurtenant Structures – Etiopia
SGI GALLI INGEGNERIA S.R.L.

2011 - 2014 Analisi litologiche su cumuli di risulta presenti nell'area di cantiere della Vasca di espansione sul Torrente Cavaliere nel comune di Macchia d'Isernia (IS) CUP: D78G05000180002
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - DIP.TO INGEGNERIA CIVILE E MECCANICA

2010 Vasca di espansione sul Torrente Cavaliere in località Fossatella - Indagini geognostiche (dirette e indirette) nell'area del dissipatore
INTERCANTIERI VITTADELLO S.P.A.

2009 Interventi di ripristino dell'efficienza idraulica lungo l'asta principale del fiume Fortore a valle della diga di Occhito - Appalto integrato
ING. VINCENZO NAPOLI

Verifiche sismiche e interventi di miglioramento sismico

2018 Studio geologico e indagini geognostiche per le analisi di vulnerabilità sismica dell'edificio sito in via G. Garibaldi a Campobasso, proprietà Monte/Galasso
MONTE GIUSEPPINA

2017 Adeguamento sismico della scuola comunale di Via Leopardi. Corpo B
COMUNE DI CAMPOBASSO

- 2017 Verifiche sismiche cabine primarie ENEL
BIO AEF S.R.L. – BIO ARCHITECTURE ENGINEERING FIRE
- Protezione civile
- 2016 - 2017 Piano Comunale di Protezione Civile
COMUNE DI SAN GIULIANO DI PUGLIA – (CB)
- 2009 - 2011 Consulenza e supporto tecnico per la redazione e gestione dei Piani di Protezione civile per l'assetto idrogeologico CIG: 1270571C58
REGIONE MOLISE - SERVIZIO PER LA PROTEZIONE CIVILE
- Sistemi Informativi Territoriali e banche dati geografiche
- 2017 Creazione di una banca dati e cartografia tematica geologica in ambiente GIS del territorio urbano di Campobasso CIG ZF71F48D49
COMUNE DI CAMPOBASSO
- 2016 Implementazione Sistema Informativo Territoriale e cartografia numerica nell'ambito dello "Studio geologico I Lotto - Castellelce - Santa Giusta"
AURELI SOIL S.R.L.
- 2015 - 2016 Potenziamento del Sistema Informativo del Piano Straordinario di Telerilevamento Ambientale - Attività di indagine geomorfologica sul campo e rilievo in situ dei fenomeni franosi
G.I.A. CONSULTING S.R.L.
- 2010 Rappresentazione in ambiente GIS della suscettività da frana.
TEAM INFORMATICA S.A.S. DI PANETTA FERNANDO
- 2007 - 2008 Progetto Enerwood
REGIONE MOLISE DIREZ. GEN.LE I - SERVIZIO PROGRAMMAZIONE REGIONALE E COMUNITARIA
AUTORITÀ AMBIENTALE
- 2007 - 2008 SITuR - Sistema Informativo per il Turismo Regionale - Database edifici di culto della Regione Molise
REGIONE MOLISE - DIREZIONE GENERALE II ATTIVITÀ PRODUTTIVE, ENERGIA, TURISMO, SPORT, CACCIA E PESCA, POLITICHE AGRICOLE-FORESTALI E POLITICHE DELLA MONTAGNA, PESCA PRODUTTIVA
- Urbanistica e pianificazione territoriale
- Piani e studi di compatibilità*
- 2011 - 2012 Studio geologico integrativo finalizzato alla verifica di compatibilità idrogeologica richiesta dall'Autorità di Bacino con Nota del 13/09/11 - Casalnuovo (FG)
NOVAMND SUD S.R.L. UNIPERSONALE - ROMA
- 2010 - 2012 Primo progetto di variante del piano stralcio per l'assetto idrogeologico "Fenomeni Gravitativi e Processi Erosivi" - PAI dell'Autorità dei bacini di Rilievo Regionale dell'Abruzzo e del Bacino Interregionale del fiume Sangro. Cod. commessa SGI: 1026101
SGI GALLI INGEGNERIA S.R.L.
- 2006 Piano di tutela delle acque della Regione Molise
SOGESID S.P.A.
- 2004 - 2006 Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino del Fiume Fortore
PHYSIS S.R.L.
- 2002 Progetto di Piano Stralcio per l'assetto idrogeologico del territorio molisano del bacino

interregionale del fiume Trigno, dei bacini regionali dei fiumi Biferno e Minori e dell'intero territorio del bacino interregionale del fiume Saccione
PHYSIS S.R.L.

- 2001 - 2002 Progetto di Piano Stralcio per l'assetto idrogeologico del territorio abruzzese del Fiume Trigno
PHYSIS S.R.L.

Strumenti urbanistici

- 2016 L.R. n° 7/2015 - Perimetrazione degli insediamenti abusivi disciplina urbanistica - Aggiornamento ed integrazione N.T.A. Zone Recupero Urbano
COMUNE DI CAMPOBASSO
- 2007 Adeguamento S.S. n° 87 "Sannitica". Collegamento interventi A4-A5 e A6-A7. Art. 13 Legge 64/74 e art. 3 L.R. 20/96: elaborati geologici propedeutici al rilascio del parere da parte della preposta Commissione.
COSTRUZIONI FALCIONE GEOM. LUIGI S.R.L.

Turismo e promozione turistica

- 2015 Progettazione e realizzazione della Carta del cammino religioso molisano Cercemaggiore-Castelpetroso
REGIONE MOLISE - SERVIZIO PROGRAMMAZIONE POLITICHE DI PROMOZIONE TURISTICA E SPORTIVA
- 2008 Progettazione e realizzazione della Carta dei sentieri del Matese sud-orientale
TIPOLITOGRAFIA CICCHETTI DI DOMENICO CICCHETTI & C. S.N.C. - ISERNIA
- 2008 Progettazione, elaborazione cartografica e stampa tipografica della Carta turistica e stradale della regione Molise - Aree di sosta e camping
SE.A.CO. S.A.S. - CAMPOBASSO
- 2007 Progettazione e realizzazione della Carta Stradale della Provincia di Campobasso
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
- 2007 Progettazione e realizzazione della Carta Turistico-Stradale della Regione Molise (italiano, inglese, francese)
REGIONE MOLISE - DIREZIONE GENERALE II - ATTIVITÀ PRODUTTIVE, ENERGIA, TURISMO, SPORT, CACCIA E PESCA, POLITICHE AGRICOLE-FORESTALI E POLITICHE DELLA MONTAGNA, PESCA PRODUTTIVA
- 2007 Progettazione e realizzazione della Carta dei Sentieri del PIT "Medio Trigno"
ZEMRUDE S.R.L. - PESCARA (PER CONTO DEL COMUNE DI TRIVENTO - CB)
- 2007 Progetto INTERREG III C OCR NOE' - Sottoprogetto "Cartodata": Realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale riguardante le pericolosità naturali ed il loro impatto con i beni architettonico-culturali ed ambientali presenti sul territorio regionale del Molise
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELMOLISE
- 2007 SITuR - Sistema Informativo per il Turismo Regionale - Database edifici di culto della Regione Molise
REGIONE MOLISE - DIREZIONE GENERALE II - ATTIVITÀ PRODUTTIVE, ENERGIA, TURISMO, SPORT, CACCIA E PESCA, POLITICHE AGRICOLE-FORESTALI E POLITICHE DELLA MONTAGNA, PESCA PRODUTTIVA

VIA - VAS - Screening ambientale

- 2013 Redazione Rapporto Preliminare Ambientale per la verifica di assoggettabilità a VAS (art.

- 12 D. Lgs 152/2006 e s.m.) di un'area sita in Via De Pretis a Campobasso
GALASSO COSTRUZIONI S.P.A.
- 2010 Verifica di assoggettabilità a VAS - Parco San Pietro casa Clima (CB)
TEDESCHI S.R.L. - ISERNIA
- 2010 Procedure di screening ambientale del campo eolico di località Piano Fossi in agro di Santa Croce di Magliano (CB)
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2009 Procedure di screening del campo eolico di Santa Croce di Magliano (CB) variante cavidotto di collegamento sottostazione centrale di Larino
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO
- 2009 - 2010 Procedure di screening e progettazione esecutiva del campo eolico di Pietracatella (CB)
STUDIO ENERGIA S.R.L.
- 2008 Procedure di screening del campo eolico di Santa Croce di Magliano (CB)
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L. - CAMPOBASSO

STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI GEOLOGIA APPLICATA GEOCONSUL

Difesa del suolo – Mitigazione del rischio idro-geomorfologico

- 2017 Consolidamento del costone roccioso sito a monte di Vico Tufo nel centro abitato di Civitacampomariano (CB) CUP: D76J17000150002
COMUNE DI CIVITACAMPOMARIANO
- 2017 Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico nel centro abitato di Castelmauro
COMUNE DI CASTELMAURO
- 2010 Lavori di messa in sicurezza S.P. 148 - Dissesto in prossimità del Viadotto Crocella.
CIG: Z4203C2762 CUP: B49J11000370003
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
- 2013 Sistemazione fenomeni di dissesto area Campo Sportivo e strada comunale "Rocca"
COMUNE DI ORATINO
- 2013 Sistemazione movimento franoso in località Ingotte-Covatta nel comune di Ripalimosani.
Progetto esecutivo.
COMUNE DI RIPALIMOSANI
- 2010 Lavori di sistemazione dei dissesti idrogeologici in agro del Comune di Tavenna (località Pantano - Selva - Ballonici e Peticone - Fonte Fredda) ed in agro del Comune di Acquaviva C.C. (località Colle di Acquaviva)
COMUNITÀ MONTANA "TRIGNO - MONTE MAURO"
- 2008 Progettazione della sistemazione del dissesto idrogeologico in C.da Lama del Gallo - Finanziamento Delibera CIPE n° 3 del 21/03/2006 - Progetto esecutivo
COMUNE DI RIPALIMOSANI
- 2007 Dissesto idrogeologico in C.da Lama del Gallo - Progetto preliminare
COMUNE DI RIPALIMOSANI
- 2004 Ricostruzione viadotto "Lama del Gallo" della S.S. 647 dir/B e sistemazione movimento franoso
PRESIDENTE DELLA REGIONE MOLISE COMMISSARIO DELEGATO (O.M. 25/03/98 N. 2769)

- 2005 Sistemazione dei movimenti franosi di C.da Cappuccini (Coop. La Molisana e IACP) e Via dei Giardini (Torre Palma)
COMUNE DI LARINO
- 2003 Movimento franoso in località Lama del Gallo - Progetto esecutivo I stralcio funzionale
ING. VINCENZO NAPOLI
- 2003 Messa in sicurezza delle strade comunali "Pisciarelli", "Quercia dei Pidocchi", "Costa", "Fonte Puzzo", "Pozzacchio" mediante interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria
COMUNE DI ORATINO
- 2002 Lavori di sistemazione idrogeologica del Vallone della Terra e difesa del Centro abitato di Larino - POR 2000-2006. Misura 1.3 - Azione 1.3.1. Difesa del suolo e salvaguardia del territorio - Progetto esecutivo
COMUNE DI LARINO
- 2002 Lavori di sistemazione idrogeologica del Vallone della Terra e difesa del Centro abitato di Larino - POR 2000-2006. Misura 1.3 - Azione 1.3.1. Difesa del suolo e salvaguardia del territorio - Progetto preliminare
COMUNE DI LARINO
- 2002 Conferenza di servizi progetto definitivo Lama del Gallo
C.T.S. PROTEZIONE CIVILE - PROF. BIGGIERO-PICARELLI
- 2002 Interventi urgenti diretti a mitigare situazioni a rischio idrogeologico molto elevato nella frazione Codacchi di Trivento
STUDIO TECNICO RUGGIERO ING. DONATO
- 2002 Procedure di collaudo degli "Interventi di sistemazione del piede della frana e dell'alveo del Fiume Biferno"
STUDIO TECNICO NAPOLI ING. VINCENZO
- 2002 Progettazione definitiva (stralcio) degli interventi di risanamento del movimento franoso di località Lama del Gallo in agro di Ripalimosani (CB)
C.T.S. PROTEZIONE CIVILE - PROF. BIGGIERO-PICARELLI
- 2002 Progettazione definitiva (generale) degli interventi di risanamento del movimento franoso di località Lama del Gallo in agro di Ripalimosani (CB)
C.T.S. PROTEZIONE CIVILE - PROF. BIGGIERO-PICARELLI

Geologia ambientale e sfruttamento delle risorse

- 2015 Realizzazione di un centro di raccolta rifiuti comunali - Comune di Rotello e Montelongro
COMUNE DI SAN GIULIANO DI PUGLIA
- 2014 Studio geologico ed idrogeologico del circondario di Frosolone per l'individuazione di nuove risorse idriche naturali e programmazione della relativa gestione.CIG: ZC70D8F25D
MOLISE ACQUE

Opere civili e industriali

Edilizia diretta

- 2018 Intervento edilizio che prevede esclusivamente opere edili di manutenzione ordinaria e straordinaria, restauro e risanamento conservativo e ristrutturazione di cui all'articolo 23 comma 01 lettera a) del DPR n° 380/2001, prevalentemente esterne con lavori complementari e integrativi interni in merito ad un fabbricato sito in Corso Vittorio

- Emanuele II, 49
EREDI GUACCI
- 2017 Palazzo S. Giorgio – Interventi per l'eliminazione delle barriere architettoniche e l'adeguamento del vano corsa dell'ascensore
COMUNE DI CAMPOBASSO
- 2016 Opera di contenimento nell'ambito dei lavori di ricostruzione del PEU 73 - S.P. 01 - in Via Piave n° 22 nell'abitato di Castelmauro (CB)
G.R. S.R.L.
- 2016 Progetto per la realizzazione di un fabbricato in legno da destinare ad uso alloggio custode
SPINA ANTONIO & VENDITTI LIBERA
- 2015 Progetto per la costruzione di un muro di contenimento nell'ambito dei lavori di realizzazione del Parco Residenziale "Le Ginestre"
EVERGREEN S.R.L.
- 2015 Lavori di completamento, adeguamento e messa in sicurezza dell'edificio sede della scuola elementare e media "G. D'Amico" di Jelsi
COMUNE DI JELSI
- 2014 Lavori di ristrutturazione, messa in sicurezza e adeguamento dell'edificio sede della scuola elementare e media di via G. D'Amico
COMUNE DI JELSI
- 2014 Miglioramento funzionale di un fabbricato sito in C.da Fontanavecchia n° 3 - Scale A, B, C, D, E, F - Perizia di parte
TOLLIS COSTRUZIONI DI LEANDRO TOLLIS
- 2014 Verifica, ai sensi del D.M. 14/01/2008, della struttura relativa al fabbricato per civile abitazione realizzato in località Coste di Oratino di proprietà del Sig. Michele Ruscitto.
RUSCITTO MICHELE
- 2014 Realizzazione di nuove sepolture nel cimitero comunale di San Giuliano del Sannio.
COMUNE DI SAN GIULIANO DEL SANNIO
- 2013 Intervento di ristrutturazione edilizia di un fabbricato sito in C.da S. Antonio dei Lazzari n° 36 Campobasso
CIARAMELLA LUCIA
- 2013 Progetto per la realizzazione di un fabbricato rurale in località - F° 16, P.Ila 499
VOLTORINO MARIA
- 2013 Progetto di ampliamento di un fabbricato in legno sito in via Berlinguer
BLU IMMOBILIARE S.R.L.
- 2013 Progetto per la costruzione di un fabbricato per civile abitazione in località Colle Alto
SCUTELLA MASSIMILIANO
- 2013 Demolizione e ricostruzione di un muro di contenimento in C.da Tappino n° 23 a Campobasso
DI LAURO IDA
- 2013 Sopraelevazione di un fabbricato in Contrada Selva a Baranello
GUACCI CORRADINO

- 2012 Progetto per la ristrutturazione di un fabbricato residenziale e la costruzione di due strutture in legno per la installazione di pannelli fotovoltaici
CONDELLO AGOSTINO
- 2012 Intervento di restauro conservativo dell'ex chiesa di San Rocco
PARROCCHIA SS. SALVATORE
- 2010 Progetto per la realizzazione di un impianto di cogenerazione presso lo stabilimento di Pozzilli (IS)
ANIKSI ENGINEERING AND VALIDATION S.R.L.
- 2009 Adeguamento alle vigenti disposizioni in materia di sicurezza e alle norme per l'abbattimento delle barriere architettoniche - Istituto Comprensivo Via G. D'Amico - Jelsi (CB) CIG 04043987C7
COMUNE DI JELSI
- 2004 Progetto di realizzazione del residence "Centrum Palace" sull'area censita con il Foglio di mappa n° 134, P.lle nn. 375, 389 e 390 del Comune di Campobasso
STUDIO TECNICO GENTILE ING. GIOVANNI
- 2000 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle opere relative alla ristrutturazione, restauro e riqualificazione del teatro Savoia di Campobasso
PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Fonti rinnovabili

- 2016 Regolarizzazione amministrativa della linea aerea in cavo di Bassa Tensione realizzata per l'allacciamento del cliente Giovanni Tamburri - Comuni di Castelpetroso e Carpinone
BIO AEF S.R.L. – BIO ARCHITECTURE ENGINEERING FIRE

Infrastrutture a reti

- 2017 Consulenza geologica per la posa interrata del tratto di condotta sito nel Comune di Montorio dei frentani alla C.da Serre
MOLISE ACQUE
- 2016 Lavori di miglioramento dell'acquedotto rurale in contrada Pianella
COMUNE DI TUFARA
- 2014 Lavori di ristrutturazione e potenziamento delle reti idriche rurali esistenti con sistemazione dei serbatoi di S. Maria in Valle e Jelsi - Sviluppo Rurale del Molise anno 2007-2013 Misura 125 (II ed.) - Affidamenti incarichi professionali
COMUNE DI CAMPODIPIETRA
- 2013 Lavori di ripristino e consolidamento del serbatoio di "Colle Senaglie" nel Comune di Sant'Angelo Limosano
MOLISE ACQUE
- 2009 Lavori per la realizzazione di un tratto di rete fognaria alla C.da Selva in agro del comune di Campodipietra
COMUNE DI CAMPODIPIETRA
- 2008 Perizia di variante al Progetto dello schema idrico "Iseretta" del sistema "Biferno" a servizio dei comuni di Guardiaregia - Campochiaro - S. Polo Matese
MOLISE ACQUE

- 2006 - 2007 Progetto dello schema idrico "Iseretta" del sistema "Biferno" a servizio dei comuni di Guardiaregia - Campochiaro - S. Polo Matese - Consulenza in corso d'opera
MOLISE ACQUE
- 2006 Razionalizzazione, monitoraggio e telecontrollo del sistema degli impianti consortili. Adeguamento funzionale delle opere primarie a servizio dell'impianto irriguo Ripaspaccata Montaquila (IS)
STUDIO TECNICO NAPOLI ING. VINCENZO
- 2003 Progetto dello schema idrico "Iseretta" del sistema "Biferno" a servizio dei comuni di Guardiaregia - Campochiaro - S. Polo Matese - Progetto definitivo
STUDIO TECNICO FALCIONE ING. PASQUALE
- 2002 Progetto dello schema idrico "Iseretta" del sistema Biferno a servizio dei comuni di Guardiaregia, Campochiaro e S. Polo Matese - Progetto preliminare
STUDIO TECNICO FALCIONE ING. PASQUALE

Infrastrutture viarie e ferroviarie

- 2016 Completamento Strada Colle Ambra di collegamento alla F.V. Biferno
COMUNE DI CIVITACAMPOMARANO
- 2015 Lavori di sistemazione della Strada Comunale Cannavina. CUP: F74E15000210002 CIG: ZB41551AFB
COMUNE DI MATRICE
- 2016 Intervento di sostanziale intervento viabilità strada Piano-Mulino
COMUNE DI MATRICE
- 2010 - 2011 Collegamento viario sottopasso via Insorti d'Ungheria - Terminal Bus - Affidamento incarico per consulenza geologica
COMUNE DI CAMPOBASSO

Opere idrauliche e marittime

- 2017 Realizzazione di una vasca di accumulo fanghi presso l'impianto di potabilizzazione di Ponte Liscione
MOLISE ACQUE
- 2015 Diga Macchioni. Rivalutazione della sicurezza sismica sbarramento, opere accessorie e sponde del serbatoio. Consulenza specialistica geologica - sismotettonica
CONSORZIO DI BONIFICA DELL'UFITA
- 2013 Opere di derivazione per l'utilizzazione delle acque invasate dalla diga di Arcichiaro sul torrente Quirino - Progetto preliminare
MOLISE ACQUE
- 2006 Piano di laminazione del Fiume Biferno - Tratto Liscione - sbocco a mare
REGIONE MOLISE - SERVIZIO PER LA PROTEZIONE CIVILE

Verifiche sismiche e interventi di miglioramento sismico

- 2017 Lavori di recupero e riqualificazione funzionale del centro turismo sociale Painelle
COMUNE DI TUFARA
- 2015 Lavori di adeguamento antisismico, impiantistico e funzionale dell'Istituto Comprensivo

Giovanni Paolo II
 COMUNE DI SERRACAPRIOLA

- 2014 Verifica, ai sensi del D.M. 14/01/2008, della struttura relativa al fabbricato per civile abitazione realizzato in località Coste di Oratino
 RUSCITTO MICHELE
- 2003 Adeguamento sismico fabbricato sito il località S. Giovanni in Golfo nel Comune di Campobasso
 IMPRESA OMNIACOSTRUZIONI S.R.L.

Urbanistica e pianificazione territoriale

Piani e studi

- 2006 Redazione del Piano di Gestione del Sic IT7222238 - Torrente Rivo
 COMUNITÀ MONTANA "TRIGNO - MEDIO BIFERNO"

PIERFEDERICO DE PARI – GEOLOGO

- Attuale Consulente Esperto del Commissario
 COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO AI FINI DELLA RICOSTRUZIONE NEI TERRITORI INTERESSATI DAGLI EVENTI SISMICI VERIFICATISI A FAR DATA DAL 24 AGOSTO 2016

SETTORE PROFESSIONALE: DIDATTICA

ESPERIENZA DIDATTICA

- aprile 2015 Docenza su "Normativa sul rischio idrogeologico
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" - ROMA
 ▪ Master di 2° livello "Analisi e mitigazione rischio idrogeologico"
- gennaio – marzo 2015 Docente nel corso "La difesa del corpo stradale: valanghe, debris-flow, marittima" di formazione al personale tecnico ANAS. Materia: *Debris flow: descrizione e tipologia.*
 FORMEZ CENTRO DI FORMAZIONE STUDI
- giugno 2014 Docenza su "Normativa sul rischio idrogeologico
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" - ROMA
 ▪ Master di 2° livello "Analisi e mitigazione rischio idrogeologico"
- ottobre 2013 – febbraio 2014 Docente nel corso "Stabilità dei pendii e dei versanti in materiali sciolti" di formazione al personale tecnico ANAS. Materia: *Rilevamento geologico-geomorfologico per l'analisi e la stabilizzazione dei movimenti franosi.*
 FORMEZ CENTRO DI FORMAZIONE STUDI
- ottobre 2005 Docente nel corso di formazione per Osservatori ambientali
 CENTRO MOLISANO STUDI COOPERATIVI - CAMPOBASSO
- ottobre 2003 – novembre 2003 Docente nel corso di formazione sul rischio idraulico e da frana per Operatori di Protezione Civile rivolto a tecnici e funzionari della Pubblica Amministrazione
 FORMEZ CENTRO DI FORMAZIONE STUDI
- AA.AA.: 2006-07 Professore a contratto di Caratterizzazione geologico-tecnica delle rocce del

2005-06	Corso di Laurea in Scienze Ambientali UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – ISERNIA
AA.AA.: 2005-06 2004-05 2003-04 2002-03 2001-02 2000-01 1999-00	Professore a contratto di Esplorazione geologica del sottosuolo del Corso di Laurea in Scienze Geologiche UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO DI BENEVENTO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – VIA PORT'ARSA, 11 – 82100 BENEVENTO
AA.AA.: 2004-05 2003-04	Professore a contratto di Caratterizzazione geologico-tecnica delle rocce del Corso di Laurea in Scienze Geologiche UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – ISERNIA
AA.AA.: 2004-05 2003-04	Professore a contratto di Tecniche di esplorazione geologica diretta del sottosuolo del Corso di Laurea in Scienze Geologiche UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – ISERNIA
AA.AA.: 1998-99 1997-98	Professore a contratto di Rilevamento geologico-tecnico del Corso di Laurea in Scienze Geologiche UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO DI BENEVENTO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI – VIA PORT'ARSA, 11 – 82100 BENEVENTO

SETTORE PROFESSIONALE: RICERCA

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- novembre 1989 – giugno 1990 Collaborazione, nell'ambito del Contratto di Ricerca ENEA - Università di Roma "La Sapienza", ad una ricerca dal titolo STUDIO DELLE SOSTANZE ORGANICHE DI ORIGINE NATURALE E DI ALTRI PARAMETRI DESCRITTIVI DELLA DINAMICA DEI SEDIMENTI DELLA LAGUNA DI ORBETELLO (GR), partecipando ad una campagna di campionamento ed alla successiva fase di elaborazione ed analisi dei dati riguardo la classificazione dei sedimenti.
- gennaio 1992 – ottobre 1992 Affidamento, dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", un incarico professionale su Elaborazione di modelli numerici per l'analisi di fenomeni di instabilità tramite l'utilizzo di adeguati codici di calcolo automatico, nell'ambito del progetto SCAI del GNDCI (C.N.R.).
- novembre 1992 – marzo 1993 Attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" su tematiche relative a:
- studio dei processi geodinamici superficiali in aree ad evoluzione geologico-strutturale recente (Fossa Bradanica e Valle del Fiume Ofanto);
 - analisi dell'interazione terreno/roccia-struttura;
 - metodi statistici di analisi multivariata per la caratterizzazione dei litotipi.
- 1993-1996 Collaborazione con la Sezione di Geologia Applicata del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" su tematiche relative a:
- studio della franosità in aree ad evoluzione geologico-strutturale recente (Fossa Bradanica e Valle del Fiume Ofanto);
 - analisi della pericolosità da frana e cartografia tematica;
 - tecniche digitali di analisi dell'evoluzione morfologica.
- A.A. 1996/97 Culture della materia di "Geologia Applicata" e di "Rilevamento geologico tecnico" presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Salerno, Corso di Laurea in Scienze Geologiche - Sede di Benevento.
- dal 1997 Collaborazione con la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi del Sannio su tematiche relative a:
- analisi della pericolosità da frana e cartografia tematica su aree interne dell'Appennino centrale.

RELATORE DELLE SEGUENTI TESTI DI LAUREA:

- A.A. 2003-2004 *I meccanismi d'innescio di frane per colamento in formazioni strutturalmente complesse: analisi della franosità del versante settentrionale dell'abitato di Oratino (media valle del Fiume Biferno).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (I LIVELLO)
 CANDIDATO: LUCA GENTILE, CORRELATORE: PROF. G. PAPPONE
- A.A. 2004-2005 *Franosità e condizioni di instabilità dei versanti dell'alta valle del Torrente Tappino (Bacino del Fiume Fortore).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (I LIVELLO)
 CANDIDATO: MARCO EMANUELE DISCENZA, CORRELATORE: PROF. F. CELICO
- A.A. 2005-2006 *Analisi delle caratteristiche fisiche e meccaniche dei terreni affioranti nell'area urbana di Campobasso mediante l'integrazione dei dati derivanti da indagini geognostiche dirette e indirette.*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (I LIVELLO)
 CANDIDATO: CARLO BRUNELLI, CORRELATORE: PROF. P. CAPUANO

CORRELATORE DELLE SEGUENTI TESTI DI LAUREA:

- A.A. 1999-2000 *Condizioni di stabilità dei versanti rocciosi di Pizzone (IS).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)
 CANDIDATO: ALBERTO DI LUDOVICO, RELATORE: PROF. G. SCARASCIA MUGNOZZA
- A.A. 2001-2002 *Condizioni geologiche e franosità del medio e basso corso del Torrente Tappino con l'ausilio di tecniche GIS.*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)
 CANDIDATO: ARMANDO DE FILIPPO, RELATORE: PROF. F.M. GUADAGNO
- A.A. 2001-2002 *Caratteristiche geomorfologiche del bacino del Torrente Rivo (Fiume Trigno).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)
 CANDIDATO: ANTONELLO REALE, RELATORE: PROF. L. D'ALESSANDRO
- A.A. 2001-2002 *Analisi della franosità del Vallone Ingotte (Bacino del Fiume Biferno – Molise).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)
 CANDIDATO: GIOVANNI RIVELLINI, RELATORE: PROF. F.M. GUADAGNO
- A.A. 2002-2003 *Fenomeni di instabilità del Vallone Ingotte con particolare riferimento al fenomeno franoso di Lama del Gallo.*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)
 CANDIDATA: MARIA ROSA CASPARRIELLO, RELATORE: PROF. F.M. GUADAGNO
- A.A. 2004-2005 *Valutazione del rischio idrogeologico su infrastrutture di elevato valore strategico ed economico: il caso del "Tracciato autostradale San Vittore del Lazio – Termoli" nel tratto "Lucito-Larino".*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (I LIVELLO)
 CANDIDATO: DAVIDE GIANNINI, RELATORE: PROF. P.P.C. AUCELLI
- A.A. 2005-2006 *Studio geologico-tecnico e caratterizzazione fisica e meccanica dei terreni di un'area campione situata nella media valle del Fiume Biferno (Molise).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (I LIVELLO)
 CANDIDATO: ROBERTO FORTE, RELATORE: PROF. P. CAPUANO
- A.A. 2006-2007 *La geologia applicata nella pianificazione territoriale: un esempio metodologico per la redazione dello strumento urbanistico del comune di Civitanova del Sannio (Molise - Appennino centro-meridionale).*
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI

LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)

CANDIDATO: MICHELE GALASSO, RELATORE: PROF. F.M. GUADAGNO

A.A. 2006-2007 *La geologia applicata nella pianificazione territoriale: un esempio metodologico per la redazione dello strumento urbanistico del comune di Pietrabbondante (Molise - Appennino centro-meridionale).*

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE (VECCHIO ORDINAMENTO)

CANDIDATO: ROSARIO STEFANELLI, RELATORE: PROF. F.M. GUADAGNO

Caratterizzazione e correlabilità statistica delle proprietà fisico-meccaniche di litotipi pelitici della provincia di Campobasso (Molise, Italia centrale).

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA - SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI – CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE – GEOLOGIA APPLICATA E GEOTECNOLOGIE (LM 74)

CANDIDATA: MARIA CARMELA MINNILLO, RELATORE: PROF. CARMIGNANI.

CORRELATORE DELLE SEGUENTI TESTI DI MASTER:

A.A. 2001-2002 *Piano di Protezione Civile del comune di Ripalimosani (CB) con riferimento al rischio da frana ed al rischio sismico.*

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE – DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA CLINICA – MASTER IN COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROTEZIONE CIVILE

CANDIDATO: ROBERTO LOMBARDI, RELATORE: PROF. N. CASAGLI

PUBBLICAZIONI

- BOZZANO F., CARABELLA C., DE PARI P., DISCENZA M.E., FANTUCCI R., MAZZANTI P., MICCADEI E., ROCCA A., ROMANO S. & SCIARRA N. (in press) - *Geological and geomorphological analysis of a complex landslides system: the case of San Martino sulla Marruccina (Abruzzo, Central Italy). Journal of Maps* (ID: TJOM-2019-013).
- BOZZANO F., MAZZANTI P., PERISSIN D., ROCCA A., DE PARI P., & DISCENZA M. E. (2017) - *Basin scale assessment of landslides geomorphological setting by advanced InSAR analysis. Remote Sensing*, 9(3).
- MOFFA R., CUCULO F., DI NIRO A., GENTILE S., IZZO M.P., MOBBILI M.E., VITIELLO M., DE PARI P., ROMANO S. & SETTESOLDI D. (in press) - *Il Progetto di Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino del fiume Biferno e minori (Molise). Atti del Convegno delle Autorità di Bacino di Rimini.*
- DE PARI P., ROMANO S., DISCENZA M.E., GIOIA P., NATALE A. & SANTINI M. (2009) - *Analisi e condivisione WebGIS della pericolosità nell'emergenza frane in Molise.*
- REALE T. & DE PARI P. (2004) – *I suoli della Comunità Montana "Trigno – Medio Biferno". Quaderno di Pedologia n° 4.*
- REALE T. & DE PARI P. (2004) – *I suoli della Comunità Montana "Monte Mauro". Quaderno di Pedologia n° 5.*
- REALE T. & DE PARI P. (2004) – *I suoli dei Comuni "non montani" del Molise. Quaderno di Pedologia n° 6.*
- REALE T. & DE PARI P. (2003) - *Caratteristiche geologiche e pedologiche dei comuni colpiti dal sisma del 31/10/2002 e 1/11/2002. Rivista ERS Molise*, 2/2002.
- BARBIERI M., BOZZANO F., DUDDRIGE G.A., GRAINGER P., MOTTANA A., SCARASCIA MUGNOZZA G. & VALENTINI G. with contribution of DE PARI P. ET ALII (1997) – *Studies of natural barriers in the Dunarobba Forest area. In Analysis of the geo-environmental conditions as morphological evolution factors of the sand-clay series of the Tiber valley and Dunarobba forest preservation. Nuclear science and Technology - EUR series 17479en.*
- BOZZANO F., DE PARI P. & SCARASCIA MUGNOZZA G. (1996) - *Historical data in evaluating landslide hazard in some villages in Southern Italy. Proceedings of Seventh International Symposium on Landslides. A.A. Balkema.*
- DE PARI P. ET ALII (1995) - *Analysis of the geoenvironmental conditions as morphological evolution factors of the sand-clay series of the Tiberine valley and of the Dunarobba forest preservation. Nuclear Scienze and technology. Migration of radionuclides in the geosphere. Proceedings of progress meeting Brussels 7-8 Oct 1993- EUR series 15914en.*
- DE PARI P. ET ALII (1995) - *Analysis of the geoenvironmental conditions as morphological evolution factors of the sand-clay series of the Tiberine valley and of the Dunarobba forest preservation. Nuclear Scienze and technology. Migration of radionuclides in the geosphere. Proceedings of final meeting Brussels 15-17 Nov 1994- EUR series 16218en.*
- BOZZANO F., DE PARI P. & GAMBINO P. (1995) - *Instabilità dei versanti nell'area di S. Angelo dei*

Lombardi - alta valle del F. Ofanto. *Quaderni di Geologia Applicata* - n° 1/1995 (gennaio-giugno), Volume I.

- DE PARI P. (1995) – Analisi della franosità di aree urbane nel contesto morfoevolutivo della Fossa Bradanica (Basilicata). *Tesi di Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra*, Biblioteche Nazionali di Roma e Firenze.
 - BOZZANO F., D'ALESSANDRO L., DE PARI P., PRESTININZI A. & VALENTINI G. (1994) - Valutazione della pericolosità da frana in alcuni comuni della Basilicata, Calabria, Abruzzo e Lazio. *Rapporti del Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche - Linea 2 Previsione e Prevenzione Fenomeni Fransosi a Grande Rischio*.
 - DE PARI P. (1994) - Aspetti della sismicità storica del Molise fino al 1899. *Almanacco del Molise 1993/94. Edizioni Enne*, Campobasso.
 - BOZZANO F., DE PARI P., GAMBINO P., SCARASCIA MUGNOZZA G. & VALENTINI G. (1993) - Caratterizzazione geologico-tecnica e analisi di franosità di depositi terrigeni plio-pleistocenici nell'alta valle del F. Ofanto. *Geologia Applicata e Idrogeologia*, vol. XXVIII. Bari.
 - DE PARI P. & ESPOSITO G. (1993) - Modelli numerici per l'analisi di stabilità di versanti naturali nell'area dei depositi regressivi e terrazzati della Fossa Bradanica. *Geologia Applicata e Idrogeologia*, vol. XXVIII. Bari.
 - BOZZANO F., DE PARI P., GAMBINO P., SCARASCIA MUGNOZZA G. & SGARBI S. (1992) - Prime indicazioni sulla caratterizzazione geologico-tecnica dei depositi terrigeni plio-pleistocenici della media valle del F. Ofanto. *Geologica Romana*, vol. XXX.
- Abstract
- DE PARI P. & REALE T. (2002) – Caratteri geopedologici del paesaggio molisano. Presentato al *GIS Day 2002: I sistemi di informazione geografica (GIS) nella gestione e lo sviluppo dell'ambiente e del territorio* - Isernia 20 novembre 2002.
 - DE FILIPPO A., DE PARI P. & GUADAGNO F.M. (2002) – Caratteri geomorfologici e carte di suscettibilità a franare del medio e basso corso del Torrente Tappino (Fortore). Presentato al *GIS Day 2002: I sistemi di informazione geografica (GIS) nella gestione e lo sviluppo dell'ambiente e del territorio* - Isernia 20 novembre 2002.
 - MOFFA R., CUCULO F., DI NIRO A., IZZO M.P., MOBBILI M.E., TAMBURNO R., DE PARI P., ROMANO S. & SETTESOLDI D. (2002) – Implementazione di tecnologia GIS nella redazione dei Piani stralcio di bacino di Assetto Idrogeologico. Presentato al *GIS Day 2002: I sistemi di informazione geografica (GIS) nella gestione e lo sviluppo dell'ambiente e del territorio* - Isernia 20 novembre 2002.
 - DE PARI P. & ROMANO S. (2001) – Cartografia del rischio da frana nell'area molisana: un approccio quantitativo. Poster presentato al *GIS Day 2001: Strumenti avanzati ed applicazioni per la gestione ed il controllo del territorio* - Benevento 14 novembre 2001.
 - DE PARI P., GUIDAZZOLI A., CALORI L. & LABBRI M. (1993) - Possibili applicazioni geologiche della rappresentazione e della navigazione virtuale all'interno di paesaggi digitali. Presentato al *IV Workshop Informatica e Scienze della Terra* - Sarnano (MC) 18-19 ottobre 1993.
 - DE PARI P., ESPOSITO G., GUADAGNO F.M. & VALENTINI G. (1993) - Il fattore di sicurezza nell'analisi di stabilità dei versanti con il metodo degli elementi finiti. *Presentato al IV Workshop Informatica e Scienze della Terra* - Sarnano (MC) 18-19 ottobre 1993.

CONVEGNI E CONFERENZE

PARTECIPAZIONI:

20-21 ottobre 2005	Convegno Nazionale "Il Rischio Idrogeologico in Italia: dalla Commissione De Marchi ai Piani di Assetto Idrogeologico" – Centro di Ricerca CERI "Previsione, prevenzione e controllo dei rischi geologici" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
20 novembre 2002	GIS Day 2002: I sistemi di informazione geografica (GIS) nella gestione e lo sviluppo dell'ambiente e del territorio – Università degli studi del Molise – Facoltà di Scienze MM.FF.NN. di Isernia
14 novembre 2001	GIS Day 2001: Strumenti avanzati ed applicazioni per la gestione ed il controllo del territorio – Università degli studi del Sannio di Benevento
26-30 settembre 1994	Società Geologica Italiana: 77 ^a Riunione Estiva – Congresso Nazionale. Bari
28-30 ottobre 1993	G.N.G.A.: 3° Convegno Nazionale dei Giovani Ricercatori. Potenza
18-19 ottobre 1993	G.I.A.S.T.: IV Workshop di Informatica e Scienze della Terra. Sarnano (MC)

28-31 ottobre 1992 G.N.G.A.: 2° Convegno Nazionale dei Giovani Ricercatori. Viterbo

INTERVENTI A CONVEGNI:

- 29 ottobre 2019 – Campobasso – Convegno "SISTEMI PER LA MITIGAZIONE DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO. PROGETTAZIONE DI INTERVENTI IN RETE D'ACCIAIO PER INSTABILITÀ DI VERSANTE. L'UTILIZZO DEI GEOSINTETICI NELLA PROGETTAZIONE GEOTECNICA E DELLE INFRASTRUTTURE". Intervento dal titolo: *"Mitigazione del rischio idrogeologico: la necessità di un approccio culturale nel panorama normativo vigente"*
- 08 giugno 2015 – Santa Sofia (FC) – Convegno "IL RUOLO DEL MONITORAGGIO NELLA GESTIONE E MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO". Intervento dal titolo: *"L'impatto del rischio idrogeologico in Italia e il programma "Italia Sicura"*
- 19 marzo 2015 – Milano – "MADEExpo 2015 – Build Smart!" – Sessione "COSTRUIRE E RINNOVARE IN MODO SOSTENIBILE E SICURO". Intervento dal titolo: *"Il modello geologico nelle NTC: obbligo di legge o grande opportunità?"*
- 19 febbraio 2015 – Roma – Centro Congressi Frentani - "3ª Conferenza Opengeodata Italia – Dati geografici: l'opengeodata consapevole". Intervento dal titolo: *"Conoscenza e condivisione: una prospettiva possibile nel campo delle geoscienze"*
- 23 ottobre 2014 – Bologna – "SAIE 2014 – SAIE Built Academy" – Sessione "VULNERABILITÀ SISMICA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI E OSPEDALIERI". Intervento dal titolo: *"La caratterizzazione geologica del sito negli studi di vulnerabilità sismica degli edifici"*.
- 09 maggio 2014 – Verona – "SAMOTER 2014 – 29° Salone Internazionale triennale macchine movimento terra, da cantiere e per l'edilizia" – Convegno "SCAVI IN ZONE URBANE". Intervento dal titolo: *"I parcheggi urbani interrati della Città di Roma: linee guida per gli studi specialistici geologici"*.
- 27 novembre 2013 – Roma – Sala Conferenze ITALFERR – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane - Convegno "GEOLOGIA DELLE GRANDI OPERE INFRASTRUTTURALI"; intervento dal titolo: *"Aspetti geomorfologici, cinematici e morfoevolutivi della deformazione gravitativa di versante sul Torrente Fiumicello (Cilento, Campania)"*
- 25 gennaio 2013 – Chieti – Aula Magna del Rettorato dell'Università degli Studi «d'Annunzio» - Convegno "FENOMENI NATURALI E CATASTROFI ATTESE"; intervento dal titolo: *"A 45 anni dalla Commissione De Marchi"*
- 16 marzo 2012 – Campobasso – Sala Convegni della Protezione Civile della Regione Molise – Convegno "Geoportale: uno strumento moderno per la conoscenza e la tutela del territorio" - intervento dal titolo: *"Gli strumenti per la prevenzione: conoscenza e coscienza"*
- 21 giugno 2008 – Trivento (CB) – "LA FESTA DEL TERRITORIO DEL PIT «MEDIO TRIGNO»"; intervento su: *"Il Piano di Gestione del SIC IT722238 «Torrente Rivo»"*
- 10 luglio 2007 – Marseille (France) – Region Pàca – "MEETING DE CLOTURE DU PROJET NOÉ"; intervento dal titolo: *"SITRA = Système d'Information Territorial pour les Risques Environnementaux"*
- 17 aprile 2007 – Castelnuovo Monterotaro (FG) - Auditorium Comunale, Industria e Artigianato – Intervento dal titolo: *"L'approvazione del progetto di Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Fortore: assetto di versante"*
- 16 aprile 2007 – Campobasso - Sala Convegni della Camera di Commercio, Industria e Artigianato – Intervento dal titolo: *"L'approvazione del progetto di Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Fortore: assetto di versante"*
- 27 febbraio 2007 – Valbonne Sophia Antipolis (France) – CEPAM – Workshop "UTILISATION DE SCENARIOS ET DE GRILLES DE VULNERABILITE ADAPTEES POUR UNE MEILLEURE GESTION DES RISQUES NATURELS"; intervento su: *"THE SITRA (acronym of Geographical Information System for Environmental Risk)"*
- 10 ottobre 2006 – Porto (Portugal) – Universidade de Porto, Faculdade de Engenharia – Workshop "INTERREG IIIC NATURAL RISKS AND DAMAGES"; intervento dal titolo: *"Metadata and geographical reference systems: methodologic approach"*
- 11 maggio 2006 – Campobasso - Sala Convegni Hotel Eden – Convegno "INTERREG IIIC – PROGETTO NOÉ – WORKSHOP SOTTOPROGETTO CARTODATA"; intervento dal titolo: *"Architecture SIG et bases de données disponibles auprès de la Région Molise"*
- 28 aprile 2006 – Isernia - Sala Convegni della Camera di Commercio, Industria e Artigianato – Convegno "LE FRONTIERE DELL'INGEGNERIA NATURALISTICA NEL MOLISE" organizzato da AISA Molise; intervento su: *"Gli indicatori del dissesto idrogeologico"*

- 5 aprile 2006 – Termoli (CB) - Auditorium del Nucleo Industriale – Intervento dal titolo: *“L’approvazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Biferno: assetto di versante”*
- 22 marzo 2006 – Campobasso - Biblioteca Provinciale “Albino” – Intervento dal titolo: *“L’approvazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Biferno: assetto di versante”*
- 7 luglio 2005 – San Bartolomeo in Galdo (BN) – Intervento dal titolo: *“Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Fortore: assetto di versante”*
- 6 luglio 2005 – Castelnuovo Monterotaro (FG) – Intervento dal titolo: *“Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Fortore: assetto di versante”*
- 6 luglio 2005 – Riccia (CB) – Intervento dal titolo: *“Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Fortore: assetto di versante”*.
- 8 maggio 2002 – Università degli Studi del Molise: “Settimana della cultura scientifica e tecnologica – GIS e rischi ambientali” – Il GIS nella gestione del rischio da frana – Intervento dal titolo: *“Lo studio del rischio idrogeologico nella Regione Molise: un’esperienza applicativa”*
- 31 marzo 2001 - “Scuola aperta”: Giornata nazionale dell’arte e della creatività studentesca - I.P.S.A.A. di Riccia (CB) - Intervento dal titolo: *“La franosità del Molise”*
- 1 aprile 2000 “Scuola aperta”: Giornata nazionale dell’arte e della creatività studentesca - I.P.S.A.A. di Riccia (CB) - Intervento dal titolo: *“Ambiente e rischio idrogeologico”*
- 27 marzo 1999 “Scuola aperta”: Giornata nazionale dell’arte e della creatività studentesca - I.P.S.A.A. di Riccia (CB) - Intervento dal titolo: *“La funzione della scuola agraria di Riccia per la tutela dell’ambiente”*
- 18 febbraio 1998 “Giornata di studio”: Elementi di caratterizzazione nel rilevamento dei fenomeni franosi su infrastrutture stradali; standard di lavoro - Segreterie aziendali OO.SS. Provincia di Campobasso - Intervento dal titolo: *“Frane e movimenti di versante - Fattori e cause dei movimenti franosi”*
- 10 agosto 1997 “Viaggi culturali”: Ciclo di conferenze sul Territorio - Comune di Macchia Valfortore (CB) - Intervento dal titolo: *“Pianificazione territoriale e rischio di frana”*
- 20 maggio 1995 Convegno regionale: Il ruolo della scuola nella gestione del territorio; l’esempio dell’I.P.A. di Riccia – I.P.S.A.A. di Riccia (CB) – Intervento dal titolo: *“Il corso di Pianificazione territoriale e difesa dell’ambiente: metodologie e obiettivi”*

Il sottoscritto Dott. Geol. Pierfederico De Pari dichiara, sotto la propria responsabilità e ai sensi del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., che i dati contenuti nel presente curriculum vitae e nei suoi allegati corrispondono a verità e si impegna a produrre documentazione attestante il possesso dei titoli, qualora richiesto. Il sottoscritto si dichiara altresì consapevole delle sanzioni penali previste dalla normativa vigente in caso di dichiarazioni mendaci e falsità negli atti e del dovere di revoca da parte della competente Amministrazione di ogni beneficio ottenuto utilizzando i predetti dati qualora venisse contestata la loro non veridicità.

Campobasso, dicembre 2019

Dott. Geol. Pierfederico De Pari

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi dell’art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Campobasso, dicembre 2019

Dott. Geol. Pierfederico De Pari