■ 26/06/1962 | Nazionalità Italiana



INFORMAZIONI PERSONALI



Pierfederico De Pari



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dicembre 1996

Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra

Sesso Maschile | Luogo e data di nascita

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

 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

11 novembre 1991 voto 110/110 e lode

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

 Titolo della tesi di Laurea: "Modelli numerici per l'analisi di stabilità di pendii tipici della Fossa Bradanica (Basilicata - Italia meridionale)"

Anno scolastico 1980-81

Diploma di maturità scientifica

luglio 1981 voto 50/60

LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. ROMITA" - CAMPOBASSO

Cultura scientifica

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 6TH 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: Landslide processes and triggering mechanisms e

Interdisciplinary social science aspects of landslide hazards.

Anno Accademico 1992-93 Corso di Perfezionamento post-lauream 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

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	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 tecnicoscientifico 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):

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

Competenza digitale

jana manari menara kantanta mangamenta mengambanta inti of epami		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 parallismo 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, Simphony, 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 quida 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 Università degli Studi di Roma "Sapienza"

ESAME DI STATO PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI "GEOLOGO"

voto 123/150

12 maggio 1992 Ordine dei Geologi della Regione Molise

NUMERO ISCRIZIONE 80 - SEZIONE A

ATTIVITÀ ORDINISTICA

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

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

dicembre 2016	Le analisi di risposta sismica locale ai fini progettuali e pianificatori: caratteristiche esecutive e modalità di utilizzo dei parametri.
settembre 2016	Geosciences on a changing planet: learning from the past, exploring the future - 88°

Congresso della Società Geologica Italiana

settembre 2016 Tra Geologia e Ingegneria: il pensiero innovativo di Giovanni Valentini da Bari, a Napoli, a Roma

giugno 2016 II^ Conferenza di valutazione e consultazione pubblica per il Piano di Tutela delle Acque della Regione Molise

maggio 2016 Il patrimonio geologico del Molise e del Parco e Geoparco Matese

maggio 2016 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 II Mediterraneo un archivio geologico tra passato e presente
giugno 2010	Le frane in casa
giugno 2010 marzo 2010	Le frane in casa Geologia e Salute
marzo 2010	Geologia e Salute
marzo 2010 febbraio 2010	Geologia e Salute NTC 2008 – Teoria e Applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica
marzo 2010 febbraio 2010 febbraio 2010	Geologia e Salute NTC 2008 – Teoria e Applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica I siti contaminati - Caratterizzazione, analisi di rischio e bonifica
marzo 2010 febbraio 2010 febbraio 2010 dicembre 2009	Geologia e Salute NTC 2008 – Teoria e Applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica I siti contaminati - Caratterizzazione, analisi di rischio e bonifica Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC08): aspetti di progettazione in zona

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2008 - attuale

Consorzio ARES, Acqua Reti e Suolo

VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)

Presidente

Attività o settore: Consorzio stabile di imprese a rilevanza esterna

2000 - attuale

Geoservizi S.r.l.

VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)

- Socio,
- Amministratore Unico
- Direttore Tecnico "Area geologia"

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.

1996 - attuale

Studio Tecnico Associato di Geologia Applicata Geoconsul

VIA LUIGI E NICOLA MARINELLI N° 2 – 86025 RIPALIMOSANI (CB)

Titolare

Attività o settore: Studio tecnico associato di consulenza nel campo geologico-applicativo.

GEOSERVIZI S.R.L.

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

<u>Difesa del suolo – Mitigazione del rischio idro-geomorfologico</u>

2017

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: ZC020EEEA3

A.N.A.S. S.P.A. - COMPARTIMENTO DELLA VIABILITÀ DEL MOLISE



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
	ANOADIO - 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 SUDGEST 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

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

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 ne Comune di San Martino sulla Marrucina (CH) GAS PLUS STORAGE S.R.L. UNITÀ AFCO - 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 AFCO - PARMA
2009	Piano di caratterizzazione preliminare del sito "Sinarca Stoccaggio" in agro di Montenero di Bisaccia (CB) GAS PLUS ITALIANA S.P.A. UNITÀ AFCO
	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 CICCO 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 - 2015Intervento 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 IMMOBILIARE "LE TORRI" SRL-CAMPOBASSO 2014 - 2015 Programma Integrato di Intervento (art. 16 I. nº 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. REPLUS S.R.L. GS0256 2015 Realizzazione di una centrale idroelettrica sul Fiume Biferno nel comune di Ripalimosani 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 Progettazione di un campo eolico da 24 MW nei comuni di Lentella e Cupello (CH). 2012 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.Ile 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.lla 64 di superficie indicativa pari a 22 Ha GRANSOLARGHELLA S.R.L.
2009	Progettazione esecutiva di N° 6 campi fotovoltaici in Puglia (Gravina, Castellaneta, Ginosa) - 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, Grottaminarda, Manocalzati, Melito Irpino, Mirabella Eclano, Montecalvo, Monteforte Irpino, San Nicola Baronia, San Potito Ultra, Sturno, 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 viarie 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: J77I12000010008

ITALFERR S.P.A. - ROMA



Esecuzione di uno studio geologico per la fattibilità tecnico-economica del Raddoppio 2017 Apice-Orsara - Tratta Bovino-Orsara CIG: 679951621C CUP: J77I04000000009 ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione di Studio geologico per il Progetto Definitivo Gallerie Castello e Piccilli 1 e 2 e 2017 adequamento Gallerie Roma-Napoli al DM 2005. CIG: 679951621C CUP: J17I10002780001 ITALFERR S.P.A. - ROMA 2017 Studio geologico per la progettazione definitiva della Linea Messina - Catania, Tratta Fiumefreddo - Giampilieri lotti 1 e 2 CIG: 79951621C CUP: J11H02000070008 ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il Progetto Definitivo 2017 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 Studio Geologico con fotointerpretazione per la Progettazione Preliminare del 2015 - 2016Collegamento Palermo-Catania Tratta Raddusa-Fiumetorto ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'approfondimento del 2015 Progetto Preliminare della Tratta Frasso Telesino-Vitulano CIG: 44087041A2 CUP: J41H01000080008 ITALFERR S.P.A. - ROMA Studio geologico per l'arricchimento della progettazione preliminare del Collegamento 2014 - 2015 Palermo - Catania - Tratta Bicocca - Catenanuova. CIG: 44087041A2 CUP: J11H03000180001. ITALFERR S.P.A. - ROMA Studio geologico per l'arricchimento della progettazione preliminare del Collegamento 2014 - 2015 Palermo-Catania Tratta Catenanuova-Raddusa ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'approfondimento del Progetto Preliminare della Tratta Cancello-Frasso Telesino CIG: 44087041A2 CUP: 2014 - 2015 J41H01000080008 ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per il progetto esecutivo riappalto Stazione Napoli Afragola - Appalto 1. CIG: 44087041A2 CUP: 2014 J21C91000000008 ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione Studio geologico, geomorfologico ed idrogeologico per l'elettrificazione della 2014 linea Foggia-Potenza CIG: 2962058F92 CUP: J19B12000040001 ITALFERR S.P.A. - ROMA Studio geologico per la progettazione preliminare della velocizzazione Roccapalumba -2013 - 2014 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 Esecuzione di uno studio geologico - idrogeologico di fattibilità per l'interramento della 2013 - 2014 Stazione di Reggio Calabria sulla Linea Battipaglia-Reggio Calabria CIG: 2962058F92 CUP: J47I12000100001 ITALFERR S.P.A. - ROMA Esecuzione di uno studio geologico propedeutico alla progettazione preliminare della Tratta Catenanuova - Raddusa" CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000180001 2013 - 2014 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 Esecuzione di uno studio geologico per il P.E. della variante compresa tra le pk 2013 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 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Esecutivo velocizzazione della linea 2013 Catania-Siracusa Tratta Bicocca-Targia CIG: 2962058F92 CUP: J11H03000150001 ITAL FERR 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. ITALEERR 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 Esecuzione di uno studio geologico per il Progetto Definitivo del collegamento ferroviario 2012 col Porto di Taranto - Lotti 01 e 02 CIG: 2962058F92 CUP: J71H02000120008 ITALFERR S.P.A. - ROMA Studio geologico ed idrogeologico integrativo, per il Progetto Preliminare della Nuova 2012 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 4[^] 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 adequamento 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.

PROVVEDITORATO REGIONALE ALLE OPERE PUBBLICHE PER IL MOLISE

2004 Monografia di Progetto N° 7 del Nuovo Piano Finanziario (A14-A9-A1). Studio geologicogeomorfologico 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.

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

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-geotenico 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

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 Verifica di istruttoria del progetto esecutivo Quadrilatero Marche-Umbria Maxilotto 1. S.S. 2009 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 Verifica di istruttoria del progetto definitivo e di verifica del progetto esecutivo Quadrilatero 2006 - 2008 Marche-Umbria Maxilotto 1. A.N.A.S. S.P.A. - DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE E PROGETTAZIONE 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 2006 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 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 -2005 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 Attività di rilevamento geologico e geomorfologico dell'area interessata dal "Detail design 2013 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

Adeguamento sismico della scuola comunale di Via Leopardi. Corpo B

COMUNE DI CAMPOBASSO

2017



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) Nòvawind 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

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

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 DEL MOLISE

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.



	GALASSO Costruzioni S.P.A.
2010	Verifica di assoggettabilità a VAS - Parco San Pietro casa Clima (СВ) Теревсні 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

12 D. Lgs 152/2006 e s.m.) di un'area sita in Via De Pretis a Campobasso

STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI GEOLOGIA APPLICATA GEOCONSUL

Difesa del suolo – Mitigazione del rischio idro-geomorfologico

3	
2017	Consolidamento del costone roccioso sito a monte di Vico Tufo nel centro abitato di Civitacampomarano (CB) CUP: D76J17000150002 COMUNE DI CIVITACAMPOMARANO
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 - Ballonicci 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 inteventi 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 Tecnco 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 Montelongo 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
	<u>Opere civili e industriali</u> Edilizia diretta

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

2018



	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.
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.lla 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

2013 Sopraelevazione di un fabbricato in Contrada Selva a Baranello Guacci Corradino

Demolizione e ricostruzione di un muro di contenimento in C.da Tappino n° 23 a

SCUTELLA' MASSIMILIANO

Campobasso Di Lauro Ida

2013



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 Consulenza geologica per la posa interrata del tratto di condotta sito nel Comune di 2017 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 della 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 Adequamento 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 - ajugno 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

Cultore 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'innesco 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

Franosità e condizioni di instabilità dei versanti dell'alta valle del Torrente Tappino (Bacino A.A. 2004-2005

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

Condizioni geologiche e franosità del medio e basso corso del Torrente Tappino con l'ausilio A.A. 2001-2002

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

Analisi della franosità del Vallone Ingotte (Bacino del Fiume Biferno - Molise. A.A. 2001-2002

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

Studio geologico-tecnico e caratterizzazione fisica e meccanica dei terreni di un'area A.A. 2005-2006

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

La geologia applicata nella pianificazione territoriale: un esempio metodologico per la A.A. 2006-2007

redazione dello strumento urbanistico del comune di Civitanova del Sannio (Molise -Appennino centro-meridonale).

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., <u>DE PARI P.</u>, 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., <u>De Pari P.</u>, & 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., <u>DE PARI P.</u>, 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. & <u>DE PARI P.</u> (2004) I suoli della Comunità Montana "Trigno Medio Biferno". Quaderno di Pedologia n° 4.
- REALE T. & <u>De Pari P.</u> (2004) I suoli della Comunità Montana "Monte Mauro". Quaderno di Pedologia n° 5.
- REALE T. & <u>DE PARI P.</u> (2004) I suoli dei Comuni "non montani" del Molise. Quademo di Pedologia n° 6.
- REALE T. & <u>DE PARI P.</u> (2003) Caratteristiche geologiche e pedologiche dei comuni colpiti dal sisma del 31/10/2002 e 1/11/2002. Rivista ERSA Molise, 2/2002.
- BARBIERI M., BOZZANO F., DUDDRIGE G.A., GRAINGER P., MOTTANA A., SCARASCIA MUGNOZZA G. & VALENTINI G. with contribution of <u>DE PARI P.</u> 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., <u>DE PARI P.</u> & 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
- <u>DE PARI P.</u> (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., <u>DE PARI P.</u>, 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 Franosi a Grande Rischio.
- <u>DE PARI P.</u> (1994) Aspetti della sismicità storica del Molise fino al 1899. Almanacco del Molise 1993/94. Edizioni Enne, Campobasso.
- BOZZANO F., <u>DE PARI P.</u>, 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.
- <u>DE PARI P.</u> & 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., <u>De Pari P.</u>, 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

- <u>DE PARI P.</u> & REALE T. (2002) Caratteri geopedologici del paesaggio molisano. Presentato al G/S
 Day 2002: I sistemi di informazione geografica (G/S) nella gestione e lo sviluppo dell'ambiente e
 del territorio Isernia 20 novembre 2002.
- DE FILIPPO A., <u>DE PARI P.</u> & 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., TAMBURO R., <u>DE PARI P.</u>, 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.
- <u>DE PARI P.</u> & 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.
- <u>DE PARI P.</u>, 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: 77ª 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 INSTABILITA 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: "//
Piano di Gestione del SIC IT7222238 «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: " <i>La franosità del Molise</i> "
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