



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

ENRICO SPAGNUOLO

Indirizzo(i) VIALE ITALIA 217, 83100 AVELLINO (Italia)

Telefono(i) 082525629

Cellulare | +393351375410

Fax 082525629

Posta elettronica certificata geologia.spagnuolo@epap.sicurezza postale.it

E-mail geologia.spagnuolo@email.it

Cittadinanza italiana

Data di nascita 10/09/1954

Sesso Maschile

Date 1974 - 1978

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di laurea in Scienze Geologiche

Principali tematiche/competenza professionali possedute materie fondamentali: Geologia Applicata , Geofisica; Idrigeologia , Geotecnica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Napoli Federico II (Facoltà di Scienze matematiche e fisiche) 80135 Napoli (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale 110/110

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	A2	Utente base	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Ottima predisposizione a relazionarsi con gli altri e nel lavoro di squadra

Capacità e competenze organizzative Spiccata leadership (responsabile in un gruppo di piu persone).

Buona esperienza nella gestione di progetti e organizzazione del lavoro.

Capacità e competenze tecniche Specializzata applicazione della Geologia Tecnica alle opere edili e stradali, di pianificazione territoriale, con particolare riferimento agli strumenti urbanistici, di sistemazione di dissesti, di prospezioni sismiche e geoelettriche, di ricerche idrogeologiche, di calcolo geotecnico, di elaborazione elettronica dati.

Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza del pacchetto Office di Windows, utilizzazione di Internet. Buona conoscenza dei programmi di gestione di dati informatici del territorio, come Autodesk Map, ArcGis	
Patente	B	
Esperienza professionale		
Date Lavoro o posizione ricoperti	1981 → Iscrizione Ordine Regione Campania Esercizio della professione di geologo come libero professionista	n. 291
	CONSULENTE TECNICO del Commissario delegato per l'attuazione del piano degli interventi infrastrutturali di emergenza per la riduzione del rischio ex art. 5 O.M.I. n. 3029/99 (Emergenza Cervinara).	

Consulenze geologiche eseguite per strutture della categoria III:

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione della galleria artificiale Vallicoco, completa di muri di contenimento in c.c.a. e paratie di imbocco, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l. Importo lavori 1.600.000

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014 Lavoro eseguito Febbraio 2014

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione della galleria artificiale San Pancrazio, completa di drenaggi, gabbionate lungo le aste torrentizie e paratie intirantate a più livelli, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l. Importo lavori 2.100.000

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014 Lavoro eseguito Marzo 2014

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione della galleria artificiale San Marco, completa di drenaggi, gabbionate lungo le aste torrentizie e paratie intirantate a più livelli, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l. Importo lavori 2.400.000

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014 Lavoro eseguito Aprile 2014

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione della galleria artificiale Casino Covone, completa di muri di contenimento in c.c.a. e paratie intirantate a più livelli, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l. Importo lavori 1.900.000

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014 Lavoro eseguito Aprile 2014

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione del Viadotto Mefiti, completo di pozzo drenante, di muri di contenimento in c.c.a. e paratie intirantate a più livelli, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l.

Importo lavori **1.900.000**

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014

Lavoro eseguito Luglio 2014

Studio geologico - tecnico finalizzato alla Realizzazione della galleria artificiale Mefite 1, completa di muri di contenimento in c.c.a. e paratie intirantate a più livelli, nel Comune di Frigento,

Committente: Società S.A.F. 3 s.r.l.

Importo lavori 1.700.000

Incarico Professionale di Consulenza Geologica n. 13/2014

Lavoro eseguito Gennaio 2015

Studi geologici attinenti la riqualificazione e l'ampliamento dei cimiteri comunali:

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Aquilonia.

Committente: Comune di Aquilonia

Lavoro eseguito € 220.000

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Torella dei Lombardi.

Committente: Comune di Torella L.

Lavoro eseguito € 1.900.000

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Torre le Nocelle.

Committente: Comune di Torre le N.

Lavoro eseguito € 200.000

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Savignano.

Committente: Comune di Savignano

Lavori eseguiti € 230.000

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Torella dei Lombardi.

Committente: Comune di Torella dei Lombardi

Studio ottobre 2004,

Importo lavori € 1.100.000

Consulenza geologica per l'ampliamento del cimitero del Comune di Solofra.

Committente: Comune di Solofra Studio ottobre 2004,

Importo lavori € 1.200.000

Consulenza geologica per la riqualificazione e l'ampliamento del cimitero del Comune di Bagnoli Irpino.

Committente: Comune di Bagnoli Irpino

Studio gennaio 2011,

Importo lavori € 950.000,00

Lavori per la costruzione di un parcheggio multipiano in Via S. Pertini del Comune di Torella dei Lombardi (AV)

Consulenza geologica ai sensi D.M. 14.01.2008 Importo lav. € 350.000

Committente: Comune di Torella dei Lombardi. Incarico 37 del 27.02.2007/2012 – lavori appaltati -

Pianificazione per il recupero e la valorizzazione del territorio attraverso la costruzione ex novo e/o il potenziamento di infrastrutture esistenti, ec...

Emergenza ambientale bacino idrografico Fiume Sarno: Progettazione esecutiva opere di completamento della rete fognaria interna del Comune di Striano (Na) (novembre 2002)

Committente: Prefetto di Napoli Progetto approvato € 12.000.000

Studio geologico per la costruzione del Parco S. Nicola, con sistemazione e riqualificazione del Vallone Fratta nel C.ne di Solofra Progetto aprile 2003

Committente: Comune di Solofra Importo lavori € 700.000

Consulenza geologica per il Raccordo Autostradale Salerno - Avellino “Conferimento caratteristiche autostradali al raccordo Salerno – Avellino compreso l’adeguamento della S.S. 7 e 7 bis fino allo svincolo di Avellino est dell’ A16”.

Progetto Preliminare del giugno 2003.

Comm.te: tratto 1 – 2 (Comune di Solofra – Fratte) Società Bonifica e Società CO.RE. Ingegneria s.r.l.

Comm.te: tratto 4 (Avellino Est – Serino) Ing. G. d’Agostino

ANAS s.p.a. Compart. Viabilità Campania Importo lavori € 200.000.000

Consulenza geologica per la costruzione della Strada di collegamento Valle Ufita – Campo Reale – Faeto (regionale Puglia n. 1)

Primo lotto funzionale: Manna – Svincolo Ariano Irp.

Committente: Amm. Provinciale di Avellino

Lavoro consegnato agosto 2005

€ 36.151.980

Strada a scorrimento veloce di collegamento Lioni – Grottaminarda per il collegamento dell'Autostrada A3 SA RC (svincolo di Contursi) con l'Autostrada A16 NA - BA (svincolo Grottaminarda)

- Tratto compreso fra la progressiva 0,00 – 6.050
- Committente Infra Sud Incarico giugno 2007
- Importo lavori € 110.000.000,00

Strada a scorrimento veloce di collegamento Lioni – Grottaminarda per il collegamento dell'Autostrada A3 SA RC (svincolo di Contursi) con l'Autostrada A16 NA - BA (svincolo Grottaminarda)

- Tratto compreso fra la progressiva 6.050 – 19.150
- Committente Infr. AV. Incarico giugno 2007
- Importo lavori € 225.000.000,00

Parco dell'Autostazione della Città di Avellino

Infrastrutture a supporto delle opere strategiche: Terminal Bus, Centro Direzionale, Parco Pubblico e Parco dell'Infanzia, con costruzione strada di collegamento Autostazione – Via Cavour.

Incarico maggio 2005

Committente: Comune di Avellino Importo € 4.400.000,00

Studio per il collegamento di Piazzetta Perugini – Via Zigarelli – Variante Sud della Città di Avellino Incarico maggio 2005

PROGETTO INTEGRATO CITTA' DI AVELLINO – P. I. C. A.

Committente: Comune di Avellino Importo € 5.500.000,00

Consulenza geologica per la S.S. 7 BIS DAL KM 79+250 AL KM 84+ 900

OPERE NECESSARIE PER LA MESSA IN SICUREZZA Incarico aprile 2008

Committente: Comune di Avellino Importo € 1.900.000,00

Progetto esecutivo delle urbanizzazioni primarie dei tratti viari C - D8; C1 D6; D8 – B; C – C1

Incarico giugno 2007: Viabilità, Pubblica illuminazione, Enel, Telecom, Impianti idriche e fognari.

Committente: Comune di Avellino Importo € 1.100.000,00

Esperienze professionali nell'ambito della pianificazione del rischio idrogeologico, ec...

CONSULENTE TECNICO del Commissario delegato per l'attuazione del piano degli interventi infrastrutturali di emergenza per la riduzione del rischio ex art.. 5 O.M.I. n. 3029/99 (Emergenza Cervinara).

Studi a scala di dettaglio per la definizione delle condizioni di stabilità del P. di Z. Chigone, nel Comune di Lacedonia, e proposte di intervento per la stabilizzazione dell'area e della messa in sicurezza di tutto il patrimonio edilizio.

Committente: Comune di Lacedonia € 550.00,00

Consulenza ultimata nel settembre 2002.

Consulenza geologico – tecnica per il risanamento idrogeologico del torrente Cavone, finalizzato al miglioramento delle caratteristiche di stabilità e di sicurezza del centro urbano di Rotondi.
€ 1.200.000,00

Committente: Comune di Rotondi Novembre 2003

Consulenza geologica sulle attività di assistenza e supporto tecnico ai Presidi Territoriali, insediati sul territorio dei Comuni di Cervinara, Cusano Mutri, Manocalzati, Pannarano, Pietrastornina, Roccabascerana e San Martino valle caudina, per verificare lo stato dell'arte dell'attività espletata dal personale e per analizzare e validare la mole dei dati acquisiti o rilevati sul territorio interessato dal gravoso evento meteorologico del 14-15-16 dicembre 1999. Eseguito marzo 2004

Consulenza geologico – tecnica per lo studio della frana di Località Guaranna – S.S. 88 nel Comune di Grottolella.

Consulenza geologico – tecnica per lo studio della sistemazione idraulica del Torrente Carmignano per una lunghezza di circa km 2,2.

Importo lavori € 1.200.000

Emergenza eventi alluvionali nella Regione Campania del 14 – 15 – 16 dicembre 1999 – Commissario di Governo Delegato, Presidente della G.R. della Campania, Ordinanza Comm. 1866/2001

Consulenza geologico – tecnica per la Regimentazione delle acque meteoriche a monte dei prefabbricati e recapito al Rio Aiello – Ristrutturazione delle reti fognarie e della rete idrica.

Committente Comune di Avellino

Compenso professionale € 10.688,00

Fattura n. 16/ 30.09.2001

Studi di pianificazione urbanistica e territoriale

Studio a scala di dettaglio per il Piano Regolatore Generale e per la definizione e la mitigazione del rischio idrogeologico del territorio comunale di Rotondi a seguito del Piano Straordinario dell’Autorità di Bacino dei fiumi Liri – Garigliano e Volturno, finalizzato alla pianificazione urbanistica.

Delib. Commissario ad Acta 106/2001 Compenso profes. € 35.000

Approvato maggio 2005 Pagato acc. 80% giugno 2002 fatt. 23/2002

Presentata Integrazione nel 2004, resta aperta la concertazione con l’Autorità di Bacino ed l’Amministrazione Comunale, nel frattempo è terminata l’attività del Commissario ad Acta.

Studio a scala di dettaglio per il Piano Regolatore Generale e per la definizione e la mitigazione del rischio idrogeologico del territorio comunale di Capriglia a seguito del Piano Straordinario dell’Autorità di Bacino dei fiumi Liri – Garigliano e Volturno, finalizzato alla pianificazione urbanistica.

Delib. G.M. 80/2000 Compenso professionale € 27.567,96

Lo studio è stato consegnato nei termini della convezione, tuttavia, è stato approvato dal Comune.

Pagato in tre anni per un importo di € 27.567,96

Studio a scala di dettaglio per il Piano Urbanistico Comunale di Rotondi.

Incarico conferito nel febbraio 2012.

Determina n. 287/2011

Compenso professionale € 13.000,00

Lavoro non ancora completato

Pianificazione territoriale per il recupero ambientale e la messa in sicurezza di territori degradati a seguito della coltivazione di giacimenti di calcare, argilla, pietre ornamentali, tufo, ec...

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Progetto per il restauro ambientale della cava “Gardenia” in Località Belvedere nel Comune di Chiusano S.D..

Committente: Società Gardenia s.r.l.

Lavoro eseguito nell’aprile 2003

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Cava di pietra da taglio per la produzione di “Arsicola Rossa” – “Arsicola Grigia” – “Favaccino”. Progetto di Recupero Ambientale ed Adeguamento Funzionale dei Gradoni di Sistemazione Finale sull’Area Autorizzata e sull’Area di Ampliamento, nel Comune di Pescopagano.

Committente: Andreone Marbles s.r.l.

Lavoro eseguito nell’ottobre 2004

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione di tre attività estrattive nel Comune di Lioni ricadenti in Località Oppido - Balzata.

Committente: Iuliano Inerti s.a.s. (ora Rising House s.r.l.) - Ex SICES s.r.l.

(ora Rising House s.r.l.)- CESA s.r.l.

Lavoro eseguito giugno 2005

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Cava di argilla. Progetto di Coltivazione e Recupero Ambientale ed Adeguamento Funzionale in Località Coste Della Guana, nel Comune di Pescopagano.

Committente: Ditta Claystone s.r.l. Amm.re Unico G. Andreone

Lavoro eseguito luglio 2005

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale della Cava di Calcare ricadente in Località Monticchio nel Comune di S. Angelo dei Lombardi.

Committente: Cava Lombardi s.r.l.

Lavoro eseguito nel luglio 2005

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale della Cava di Calcare ricadente in Località Mortari nel Comune di S. Angelo di Teora con potenziamento della viabilità comunale.

Committente: Ditta Antonio Natale

Lavoro eseguito nell'aprile 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione di due attività estrattive nel Comune di Battipaglia ricadenti in Zona Altamente Critica - ZAC. S1 (ex ZCR. S.4), site in Località Buccoli – Cimitero.

Committente: MA.CE. s.r.l.–Agribuccoli s.r.l.

Lavoro eseguito nell'ottobre 06

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione di tre attività estrattive nel Comune di Roccarainola ricadenti in Zona Altamente Critica - ZAC. N1 (ex ZCR. N3), site in Località Fondo Signorina – Fellino – Grotta di Muro.

Committente: CE.CA. s.r.l. – S.E.MA.C. s.r.l. – F.lli Di Palo s.r.l.

Lavoro eseguito ottobre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Studio estrattivo attestante la disponibilità di un giacimento calcareo in Località Serrapullo nel Comune di Montella.

Committente: Società Cave Montella s.r.l.

Lavoro eseguito nell'ottobre

2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Studio estrattivo attestante la disponibilità di un giacimento calcareo in Località Soccorso - Murillo nel Comune di Fisciano.

Committente: Società SICOB s.r.l.

Lavoro eseguito nel novembre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale della Cava di Calcare ricadente in area non perimetrata del P.R.A.E., in Località Pianzano nel Comune di Avella.

Committente: Eredi Andrea Crisci

Lavoro eseguito nel dicembre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale delle cave “ITALSUD s.r.l. - EX SANTORO” in Località Cernicchiara nel Comune di Salerno.

Committente: ITALSUD s.r.l.

Lavoro eseguito dicembre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale delle cave “CALCESTRUZZI TERMINIO s.r.l. - EX CALCESTRUZZI TERMINIO s.r.l. - EX CALCESTRUZZI BASILE s.r.l. - EX ANTONIO DELLI BOVI” in Località Pietra delle Gatte.

Committente: CALCESTRUZZI TERMINIO s.r.l.

Lavoro eseguito dicembre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Programma di riqualificazione ambientale e territoriale dell’attività estrattiva di calcare ricadente in area di crisi (AC A1) in Località Santa del Comune di Sperone e contestuale delocalizzazione su terreni in disponibilità.

Committente: MO.MI.RU.AN. s.r.l.

Lavoro eseguito dicembre 2006

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Cava di pietra calcarea per la produzione di inerti. Progetto di Recupero Ambientale ed Adeguamento Funzionale dei Gradoni di Sistemazione Finale sull’Area Autorizzata e sull’Area di Ampliamento, in Località Cesine nel Comune di Pescopagano.

Committente: G.M.P. International s.r.l.

Lavoro eseguito nel febbraio 2007

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Cava di pietra da taglio per la produzione di “Arsicola Rossa” – “Arsicola Grigia” – “Favaccino”. Progetto di Recupero Ambientale ed Adeguamento Funzionale dei Gradoni di Sistemazione Finale, in Località Serro dei Mortai nel Comune di S. Andrea di Conza.

Committente: Andreone Marbles s.r.l.

Lavoro eseguito nell’ottobre 2010

Studio geologico e geotecnico di pianificazione e recupero ambientale per il “Programma di dismissione di una attività estrattiva di calcare sita in Località Signorina di Polvica, nel Comune di Roccarainola”, ricadente in Zona Altamente Critica del PRAE, promosso dalla Società CO.GE.NA S.p.a.

Committente: Società CO.GE.NA S.p.a.

Lavoro eseguito nel febbraio 2011

Studio geologico e geotecnico di pianificazione e recupero ambientale per il “Programma di dismissione di una attività estrattiva di calcare sita in Località Signorina di Polvica, nel Comune di Roccarainola”, ricadente in Zona Altamente Critica del PRAE.

Committente: Società I.M.I.

Lavoro eseguito nel febbraio 2011

Studio geologico e geotecnico di pianificazione e recupero ambientale per il “Programma di dismissione di una attività estrattiva di calcare sita in Località Signorina di Polvica, nel Comune di Roccarainola”, ricadente in Zona Altamente Critica del PRAE, promosso dalla Società CO.GE.NA S.p.a.

Committente: Società CO.GE.NA S.p.a.

Lavoro eseguito nel febbraio 2011

Studio geologico e geotecnico per il “Recupero ambientale con messa in sicurezza dei fronti della cava di pozzolana sita in Località Via Roma - Crateri di Bacoli. Riuso dell'area ai sensi degli art. 66 - 72 delle N.A. del PRAE, mediante riconfigurazione volumetrica del preesistente opificio industriale”.

Committente: Società Pozzolana Flegrea S.r.l.

Lavoro eseguito nel luglio 2012

Studio geologico e geotecnico di pianificazione e recupero ambientale. Programma unitario di dismissione e recupero ambientale della Cava Vittoria di Calcare ricadente nei Comuni di Caserta e Maddaloni.

Committente: Cementir s.r.l.

Lavoro eseguito nel febbraio 2013

Studio geologico e geotecnico di “DISMISSIONE E RIQUALIFICAZIONE TERRITORIALE DELLE CAVE MA.CE. s.r.l. - AGRIBUCCOLI s.r.l. (ex DI NAPOLI CAVE), EDILCAVA s.r.l. e TARQUINIO VISCONTI, nel rispetto degli artt. 03, 27 e 10, comma 10, delle Norme di Attuazione del P.R.A.E.

Committente: CAVE MA.CE. s.r.l. - AGRIBUCCOLI s.r.l. (ex DI NAPOLI CAVE), EDILCAVA s.r.l. e TARQUINIO VISCONTI

Lavoro eseguito nel dicembre 2013

Studio geologico, geotecnico ed idraulico di pianificazione e recupero ambientale. Cava di pietra da taglio per la produzione di “Arsicola Rossa” – “Arsicola Grigia” – “Favaccino”. Progetto di Recupero Ambientale ed Adeguamento Funzionale dei Gradoni di Sistemazione Finale sull’Area Autorizzata e sull’Area di Ampliamento, in Località Serro la Serpe nel Comune di S. Andrea di Conza.

Committente: Andreone Marbles s.r.l.

Lavoro eseguito nel gennaio 2014

Studio geologico, geotecnico ed idraulico del Progetto unitario di gestione produttiva del comparto minerario di calcare - “C13AV – 01” sito nel Comune di Lioni.

Committente: Consorzio Lioni's Limestone”, costituito dalle seguenti società:

1. *CASTELLANO CAVE S.r.l., sede legale Piazza F. De Sanctis, snc – 83054 S. Angelo dei Lombardi (AV), R.E.A. n. 155139 e Partita I.V.A. 02393670647*
2. *VALLEFREDANE S.r.l., sede legale Via Fredane, snc – 83054 S. Angelo dei Lombardi (AV), R.E.A. n. 176135 e Partita I.V.A. 02686180643*
3. *CASTELLANO COSTRUZIONI S.P.A., sede legale Piazza F. De Sanctis, 67 – 83054 S. Angelo dei Lombardi (AV), R.E.A. n. 147237 e Partita I.V.A. 02283400642;* **Lavoro eseguito nel gennaio 2014**

Studio geologico, geotecnico ed idraulico del “Progetto unitario di gestione produttiva del comparto minerario di basalto - C07CE – 01 nel rispetto del d.d. n. 62 del 30.01.2014” sito nel Comune di Rocca d'Evandro.

Committente: Società CA.MO.TER. s.r.l. Lavoro eseguito nel giugno 2014

Pianificazione territoriale per l'insediamento, il recupero ambientale e la messa in sicurezza di territori degradati a seguito della realizzazione di discariche

Studio geologico, geotecnico ed idraulico per “la realizzazione dell'incremento volumetrico sull'esistente discarica di rifiuti solidi urbani di località Notarchirico nel Comune di Venosa”.

Committente: Consorzio SEARI S.r.l. - Città di Venosa Lavoro eseguito nel settembre 2013

Studio geologico, geotecnico ed idraulico per il Progetto per la ricomposizione ambientale dei terreni di Località Serro dei Mortali del Comune di Teora, riportati in Catasto Terreni al foglio 12 p.lle 97 – 99 – 100 - 101 – 102 – 191 – 192 – 193 – 229 – 374.

Committente: Società I.C.A.L. S.r.l. - Lavoro eseguito nell'aprile 2014

DICHIARAZIONE

(Ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445)

consapevole che, ai sensi del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità sono puniti ai sensi del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, dichiara di aver conseguito i lavori sopra elencati.

Avellino, 23 febbraio 2015

il geologo

(dr. Enrico spagnuolo)