

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Dott. Geol. Donatella Virga
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]
C.F. [REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Date (da-a)	Dal 05/05/05 a oggi
Tipo di azienda o settore	Geologo Libero professionista – Consulente in gestione rifiuti e ambiente- Responsabile Tecnico Ambientale cat 1c, 4b, 5f. Esperto in pratiche Albo Gestori Ambientali. Gestione SISTRI. Esperto in Sicurezza dei Luoghi di Lavoro D.Lgs 81/08 e s.m.i. Attività di consulenza in impianti industriali in materia di trattamento e trasporto rifiuti pericolosi e non.
Date (da-a)	Dal 13/09/2016 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa sociale di San Giuseppe
Tipo di azienda o settore	Responsabile tecnico Rifiuti cat 1c Raccolta e trasporto rifiuti Esterno
Date (da-a)	Dal 29/12/2012 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Acri s.r.l. - Impianto industriale– SS118 km 3+500 - Misilmeri (PA).
Tipo di azienda o settore	Recupero e riciclo di rifiuti non pericolosi. Trasporto di rifiuti pericolosi e non. Confezione e vendita di calcestruzzo, conglomerati bituminosi, inerti riciclati.
Tipo di impiego	Responsabile ambientale Liv.7 part time
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile tecnico dell'impianto di recupero rifiuti non pericolosi. Tecnico Gestione Rifiuti. Controllo FIR. Compilazione registro carico/scarico. Elaborazione MUD. Responsabile tecnico trasporti rifiuti pericolosi e non cat.1C,4B,5F Albo Gestori Ambientali. Gestione pratiche Albo Gestori Ambientali e Provincia. Gestione e qualificazione mps. Responsabile del sistema qualità (ISO 9001:2008-ISO14.001:2004). Tecnologo del calcestruzzo. Gestione sicurezza nei cantieri - elaborazione POS. Elaborazione dati tecnici di produzione e ambientale(emissioni inatmosfera) ai fini dell'inserimento nelle banche dati nazionali.
Date (da-a)	Dal 23-05-2005 al 11/06/2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Calcestruzzi San Ciro s.r.l. C.da Roccabianca Marineo
Tipo di azienda o settore	Recupero e riciclo di rifiuti non pericolosi. Trasporto di rifiuti pericolosi e non.
Tipo di impiego	Confezione e vendita di calcestruzzo, conglomerati bituminosi, materiale lapideo e di cava. Consulente esterno
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile tecnico dell'impianto di recupero. Responsabile tecnico trasporti rifiuti cat.1,4,5 Albo Gestori Ambientali (Dal 14/04/2010). Responsabile del controllo e produzione in fabbrica, Responsabile del sistema qualità (ISO 9001:2008). Tecnologo del calcestruzzo.
Date (da-a)	Dal 25/09/2013 a 10/05/2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ellezeta Costruzioni s.r.l. – Via F.sco Paolo di Blasi n.14 - Palermo
Tipo di azienda o settore	Costruzioni edili e stradali
Tipo di impiego	Direttore tecnico liv.6 part time. Responsabile del sistema qualità (ISO 9001:2000) cura e gestione della
Principali mansioni e responsabilità	sicurezza nei cantieri e nel posto di lavoro al sensi del D.Lgs 81/08 e s.m.i.- Elaborazione POS.
Date (da-a)	Dal 24-10-07 a 30/03/2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Belmonte Mezzagno
Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
Tipo di impiego	Componente della Commissione Edilizia Comunale in qualità di Geologo.
Principali mansioni e responsabilità	Esame dei progetti ai fine di consentire il rilascio della concessione edilizia.
Date (da-a)	Dal 17-06-09 a 28/02/2012

Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALKAZAN SRL via Albergheria n. 175 - Palermo
Tipo di azienda o settore	Impresa di progettazione e costruzioni edili e stradali
Tipo di impiego	Impiegato di concetto livello 7
Principali mansioni e responsabilità	Geologo Progettista, Responsabile del sistema qualità (ISO 9001:2000) cura e gestione della sicurezza nei cantieri e nel posto di lavoro al sensi del D.Lgs 81/08 e s.m.i.
Date (da-a)	Dal 12-02-07 al 12-06-07
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Sicilia – corso Calatafimi Palermo
Tipo di azienda o settore	Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente
Tipo di impiego	Stagista (520 ore)
Principali mansioni e responsabilità	Studio di Valutazione di incidenza del Piano di Caratterizzazione del Biviere di Gela, nell'ambito del progetto di Bonifica e ripristino ambientale del Sito di Interesse Nazionale (SIN) di Gela. Valutazione di progetti ai fini del rilascio dell'Autorizzazione integrata ambientale.
Date (da-a)	Dal 23-05-06 al al 17 giugno 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CO.ME.S s.r.l. via Generale Magliocco n. 27 - Palermo
Tipo di azienda o settore	Impresa di costruzioni edili e stradali
Tipo di impiego	Impiegato di concetto livello 7
Principali mansioni e responsabilità	Progettista, responsabile del sistema qualità (ISO 9001:2000) cura e gestione della sicurezza nei cantieri e nel posto di lavoro al sensi del D.Lgs 626/94.
(da-a)	Dal 10-01-05 al 02-03-05
	Collaborazione con lo studio di geologia applicata S.G.A. di Palermo, del Dott. Lorenzo Veronese, per il progetto preliminare delle opere di adduzione delle acque del fiume Sosio-Verdura al potabilizzatore di Sambuca.
	Collaborazione con lo studio di geologia applicata S.G.A di Palermo del Dott. Lorenzo Veronese, per lo studio geologico e le indagini geognostiche nell'ambito del progetto di sovrizzo del coronamento della diga Comunelli (Gela).
	Dal 10-09-04 al 20-12-04
	Collaborazione con il Dott. Geol. Matteo Vallone per il progetto definitivo del rifacimento della condotta idrica di Monte Scuro Ovest.
	Dal 01-09-04 al 01-12-04
	Stage presso il laboratorio di geotecnica Geolab di Palermo del Dott. Mulone.
LAVORI ESEGUITI:	
Anno 2014	Studio geologico per la richiesta di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) dello stabilimento industriale della ditta Acri s.r.l. in c.da Roccabianca Misilmeri.
	Studio geologico e idrogeologico per la realizzazione di capannone agricolo in località Le Crete del Comune di Marineo (PA) Part.Ile 23-24.
Anno 2013	Studio Geologico preliminare per il progetto di un polo avanzato industriale audiovisivo "SICAMI" nel comune di Terrasini.
	Studio Geologico per il progetto di un recupero ambientale di un ex sito di estrazione in c.da Roccabianca Misilmeri (PA). Esecuzioni indagini sismiche a stazione singola. Importo dei lavori totale € 7.884.455,00.
	Studio Geologico per il progetto di messa in sicurezza della pendice nord-orientale della Serra mediante modellamento del pendio ed estrazione di materiale lapideo non di pregio in c.da Giamapolo Marineo (PA). Importo dei lavori 506.310,00.
	Studio Geologico per il progetto di ampliamento, ristrutturazione, adeguamento, razionalizzazione,

gestione e manutenzione dell'attuale sistema cimiteriale del comune di Santa Flavia in Project finance.

Studio geologico preliminare per la richiesta di inserimento area di di C.da Risalaine nel Piano regionale delle Cave.

Studio idrogeologico per la richiesta di autorizzazione allo scarico dello stabilimento industriale della ditta Acri s.r.l. in c.da Roccabianca Misilmeri.

Anno 2012

Studio geologico per la richiesta di C.E. in sanatoria di fabbricato sito in C.da Don Paolo Misilmeri.

Studio Geologico per la richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art Art.208 del D.LGS 152/06 di un Impianto di recupero di rifiuti sito in C.da Roccabianca Misilmeri (PA).

Anno 2011

Studio geologico per il progetto di costruzione di n.5 serre per la coltivazione di corפורi sito in Bolognetta SS121 KM 240+150 AL F. 11 PART.1581-1582-1583.

Studio geologico-sismico per il progetto di costruzione di un edificio per civile abitazione tra le vie Don B.tto D'Agostino E Moravia F.13 Part.IIe 94 E 1446 del Comune di Belmonte Mezzagno.

Studio geologico-sismico per il progetto di costruzione di un edificio per civile abitazione in via Papa Giovanni XXIII F.14 Part.IIa 791 del Comune di Belmonte Mezzagno.

Studio geologico per Verifica assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale di un impianto di recupero di rifiuti esistente in c.da Roccabianca Misilmeri.

Studio Geologico per il progetto di "UTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO" PER L'ESECUZIONE DELLE OPERE DI MIGLIORAMENTO FONDARIARIO IN AGRO DEL COMUNE DI CASTELDACCIA (PA) - Foglio N°9 Part N° 240, 257, 456, 255,359,253,358,251,670,671,672,357,673,669,249,355,247,353 E 351. Importo dei lavori €263.000

Anno 2010

Studio geologico per il progetto di sopraelevazione e ristrutturazione del fabbricato sito in Marineo C.da Timpone Gorgaccio FOGLIO N.15, PART. N.129 E 382.

Studio idrogeologico per il progetto di costruzione di una villetta in c.da Pietra Intronata Belmonte Mezzagno (F.16, part.IIa 48 e 1874)

Studio geologico-sismico per il progetto di costruzione di una villetta in c.da Casale Belmonte Mezzagno (F.18, part.IIa 725 728 e 730).

Studio geologico-sismico per il progetto di costruzione di una villetta in c.da Montagnoli Belmonte Mezzagno (F.14, part.IIa 881 882 e 883).

Studio geologico-sismico per il progetto di un magazzino in c.da Casale Belmonte Mezzagno (F.16, part.IIa 201 e 202).

Studio geologico-sismico per il progetto in costruzione di un fabbricato in via Brunelleschi Belmonte Mezzagno (F.13 part.IIa 2928 e 2939).

Studio geologico-sismico per il progetto di sopraelevazione di un edificio via Pagano Marineo (F.18 part.IIa 874).

Studio geologico per il progetto di costruzione di un centro per la messa in sicurezza, demolizione e recupero dei materiali e la rottamazione dei veicoli a motori e rimorchi nonché stoccaggio RAEE in c.da Piano dei Vecchi Marineo (F.15 part.IIa 7).

Anno 2009

Studio geologico-sismico per il progetto di costruzione di un edificio da destinare a attività produttiva (azienda agricola) in C.da Montagnoli Belmonte Mezzagno (F. 14 part.IIa 453-454-455).

Studio geologico-tecnico e geomorfologico per il progetto di costruzione di loculi nel civico cimitero per conto del Comune di Marineo (Delibera di G.M. n.10 del 29/03/2006). Importo dei lavori € 242.913,00.

Studio geologico ed indagini sismiche per il progetto di ristrutturazione di una palazzina sita in Palermo via Albergheria 175 171-173-175-177 (FOGLIO 139 PARTICELLA 276 SUB 9-12-13-14-15-16-17-20-21-22-23-24-25-2627-28-29).

Studio geologico e idrogeologico per il progetto di riqualificazione di un edificio per civile abitazione sito in c.da roccabianca F46 mappale 609 sub 3 e 4.

Studio idrogeologico per la concessione acque da pozzo per uso industriale sito in Marineo c.da Piano dei Vecchi distinto in catasto al foglio 15 part.IIa 10.

Anno 2008

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria di un fabbricato adibito a ristorante pizzeria sito in c.da Luisa foglio 21 part.IIe 681.

Studio geologico per il progetto per la copertura di un piazzale con una tettoia a struttura metallica da adibire a ricovero mezzi agricoli sito in Misilmeri c.da Don Paolo.

Studio geologico per la costruzione di un fabbricato per civile abitazione da sorgere in via Agrigento Marineo, in catasto F.18 part.IIa 1481.

Studio geologico per l'utilizzo di terre e rocce da scavo per il miglioramento fondiario e o agronomico del fondo agricolo distinto al foglio n.3 part.IIe n°354 E 522 (EX 185 A) del Comune di Ventimiglia di Sicilia ai sensi dell'art. 186 DEL Dlgs. N°152 SWL 03.04.2006 COSI' COME MODIFICATO DAL Dlgs. N°4 DEL 16.01.2008.

Anno 2007

Studio idrogeologico per il progetto dell'impianto di scarico delle acque reflue di un complesso industriale di prefabbricazione sito in c.da Scozzari nel Comune di Bolognetta foglio 11, part.IIe n. 177 e 186.

Studio idrogeologico per lo smaltimento dei reflui nell'ambito del progetto di sanatoria L.45/85 di un complesso industriale per l'estrazione e macinazione di materiale lapideo, sito in c.da Rocabianca nel Comune di Misilmeri (PA), F.46 part.IIa 937, 433, 676.

Studio geologico-tecnico e idrogeologico per lo smaltimento dei reflui nell'ambito del progetto di realizzazione di un capannone da adibire a finienile in c.da Curricoli nel Comune di Marineo (PA), F. 19 part.IIa 21.

Studio geologico-tecnico per il progetto di realizzazione di una serra da realizzarsi in c.da Corrioli nel Comune di Marineo (PA), F. 19 part.IIa 21.

Studio geologico-tecnico per il progetto di manutenzione straordinaria strada comunale Sambuco-Malaborsa (Delibera Sindacale n.116 del 30/12/2006) per conto del comune di Sanpieropatti.

Importo dei lavori € 10.536,39.

Studio geologico-tecnico relativo al progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di composto e di un centro di lavorazione e trasformazione dei carporfori da realizzarsi in C.da Strasatto, Marineo (PA), F.24 part.597-522-308-573-574-335-336.

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria di un fabbricato ad uso abitativo a due elevazioni fuori terra oltre seminterrato sito in c.da Manazza civ.2 nel Comune di Capo D'Orlando (ME).

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria relativo alle difformità alla C.E. n.5 del 06.06.1987 per l'ampliamento del fabbricato a piano terra in c.da Mirabito Marina nel Comune di Naso (ME).

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria edilizia per la costruzione di un fabbricato destinato a deposito artigianale con annesso ufficio a piano terra in c.da S. Giuliano nel Comune di Naso (ME).

Studio geologico-tecnico relativo al progetto per la copertura di uno spiazzale con una tettoia a struttura metallica sito in c.da Piano dei Vecchi F.15 part.31-32-33 nel Comune di Marineo.

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria di un edificio per civile abitazione sito in c.da Roccabianca F.46 part.307, Misilmeri (PA).

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria di un edificio per civile abitazione sito in c.da Sovarita F.33 part.884, Marineo (PA).

Anno 2006

Studio geologico-tecnico per il progetto in sanatoria di un edificio sito in c.da Venticinquesalme F.11 part.493, nel Comune di Casteldaccia (PA).

Studio geologico-tecnico per il progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato per civile abitazione sito in via Diaz nel Comune di Bolognetta (PA), F. 16 part.IIa 75.

Studio geologico-tecnico nell'ambito del progetto di costruzione di un capannone per uso industriale-zona industriale di Calatagirone (CT), lotto C11/A .

Studio geologico-tecnico per il progetto di ristrutturazione e di ammodernamento della RSA (casa per anziani) e ampliamento con cambiamento di destinazione d'uso di strutture esistenti, sita in contrada Don Paolo, Marineo, ai sensi della L.64/74, ed in accordo ai contenuti della circolare A.R.T.A. n.2222 del 31/05/1995.

Studio geologico-tecnico per il progetto di realizzazione di un capannone per la trasformazione e vendita di prodotti agricoli da realizzarsi in c.da Curricoli nel Comune di Marineo (PA), F. 19 part.IIa 522.

Studio geologico-tecnico per il progetto di demolizione e ricostruzione di un fabbricato per civile abitazione sito in via Profita nel Comune di Marineo (PA), F. M.U. part.IIa 2509.

Studio idrogeologico per lo smaltimento dei reflui nell'ambito del progetto di sanatoria L.45/85 di un fabbricato per civile abitazione sito in c.da Luisa nel Comune di Marineo (PA), F.17 part.IIa 437 sub. 1-2.

Studio geologico-tecnico per il progetto di sopraelevazione di un fabbricato per civile abitazione sito in Marineo, via della Spiga F.18 part.IIa 715.

Studio geologico-tecnico per il progetto di realizzazione di una copertura con struttura amovibile per la copertura di uno spazio per ricovero di mezzi mobili (ai sensi dell'art.20 comma 4 della Legge Regionale N°4 del 16/04/2003), di proprietà della ditta Calcestruzzi san Ciro s.r.l., c.da Roccabianca, Misilmeri (PA).

Studio geologico-tecnico per il progetto di una scuderia nella tenuta dell'Azienda Agricola Roccabianca, in c.da Don Paolo Misilmeri (PA), con costruzione di 18 box e relativi servizi.

Studio geologico-tecnico nell'ambito del progetto per la costruzione di un fabbricato rurale sito in c.da Roccabianca, F.15 part.IIa 22-937-714-715 - Comune di Misilmeri (PA).

Anno 2005

Studio geologico-tecnico nell'ambito del progetto per la demolizione e ricostruzione di un fabbricato per civile abitazione sito in via Tuzzolino, Marineo (PA), F. M.U. PART.LLA 2089 SUB 1-2.

Studio geologico-tecnico nell'ambito del progetto di sanatoria L.45/85 di un fabbricato per civile abitazione sito in c.da Gorgaccio, Marineo (PA), F.18 part.IIa 362.

Indagini geognostiche e prove di laboratorio per la progettazione dell'attraversamento idraulico del torrente Misiliscemi al km 11+500 circa della SS115 per conto dell'impresa SA.P.CO. s.r.l. su incarico dell'ANAS spa di Palermo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da-a)	12-13-19 e 20 Dicembre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	O.R.G.S. – Palermo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso GIS OPEN SOURCE BASE 32 ore
Qualifica conseguita	Tecnico Piattaforma GIS - QGIS
•Livello nella classificazione	
Date (da-a)	16/11/2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	O.R.G.S.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	CORSO PRIMO LIVELLO DI PROTEZIONE CIVILE
Qualifica conseguita	"IL RUOLO DEL GEOLOGO PROFESSIONISTA NELLE ATTIVITÀ DI PROTEZIONE CIVILE"
•Livello nella classificazione	
Date (da-a)	Dal 08-06-06 al 06-07-07
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo-Facoltà di Architettura
Qualifica conseguita	Master in Procedure e tecniche di valutazione ambientale
Livello nella classificazione	Esperto in valutazioni ambientali
•	Master II livello 1500 ore
Date (da-a)	2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri di Palermo.
Qualifica conseguita	Corso di formazione della durata di 120 ore sulla sicurezza dei cantieri temporanei e mobili disposto dagli artt. 10 e 19 del D.Lgs 494/96.
•	Coordinatore della sicurezza dei cantieri mobili e temporanei
Date (da-a)	03-03-05
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Palermo
Qualifica conseguita	Esame di Abilitazione all'esercizio della professione di geologo Geologo Libero professionista Iscrizione all'Albo dei Geologi di Sicilia al n. 2744 Sez.A il 05-05-05.
Date (da-a)	Settembre 1998 - 14 luglio 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Palermo -Facoltà di Scienze-Dipartimento di Geologia e Geodesia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laurea in Scienze Geologiche conseguita con la votazione di 110/110 e lode. Geotecnica, geologia applicata, geologia ambientale, rilevamento geologico, geofisica applicata, idrogeologia, geomorfologia applicata, geologia regionale, geologia stratigrafica.
Qualifica conseguita	Dottore in Scienze Geologiche
•Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea quinquennale
Tesi di laurea	Di Geologia stratigrafica con analisi stratigrafiche, sedimentologiche e di laboratorio, di una tra le più esemplari successioni del Bacino Sicano (U.S.S. Monte Barracù - Sicilia Occidentale).
Titolo	Discontinuità stratigrafiche in successioni mesozoico-terziarie inferiori del Bacino Sicano: l'esempio di Monte Barracù (Sicilia Occidentale).
Pubblicazioni	Poster al VI Congresso O.R.G.S. Siracusa Il riciclo delle terre e rocce da scavo Dott.ssa Donatella Virga
Titolo	32nd INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS
Autori	New stratigraphic data on the Jurassic biosiliceous sediments from the Sicilian basin (Western Sicily)
Pubblicazioni	Chiari Marco, Baldanza Angela, Di Stefano Pietro, Parisi Guido, Cacciatore Simona & Virga Donatella.
Titolo	
Autori	

<p>Titolo</p> <p>Autori</p>	<p>Multiple submarine unconformities in basinal setting as result of large-scale synsedimentary slidings: an example from the Sicilian basin (Sicily).</p> <p>Di Stefano Pietro, Cacciatore Simona, Chiari Marco, Lena Gabriele, Mallarino Gianni, Virga Donatella.</p> <p>1993-1998</p>
<p>Date (da-a)</p>	<p>(settembre 1993-giugno 1998)</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Istituto tecnico per geometri Filippo Parlatore di Palermo</p>
<p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Chimica, fisica, Matematica, Scienze della Terra, Scienze delle costruzioni, Tecnologia delle costruzioni, Estimo ed economia, Topografia.</p>
<p>Qualifica conseguita</p>	<p>Diploma di geometra con votazione 54/60</p>
<p>•Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</p>	<p>Istruzione secondaria</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p> <p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i></p> <p>PRIMA LINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <p>Capacità di lettura</p> <p>Capacità di scrittura</p> <p>Capacità di espressione orale</p>	<p>Ottime capacità di espressione orale e di apprendimento</p> <p>Italiano</p> <p>Inglese</p> <p>Sufficiente</p> <p>Sufficiente</p> <p>Sufficiente</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Ottime capacità di dialogo e espressione orale acquisite negli anni durante le esperienze scolastiche e di scambio culturale. Ottime capacità di relazionarsi con gli altri acquisite durante l'attività sportiva effettuata presso la società di pallavolo di Marineo, presso il gruppo parrocchiale Shalom di Marineo e presso l'associazione geologi di Palermo "Mimmo Pagano".</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Competenza in materia di gestione rifiuti, software Prometeo Rifiuti, (compilazione registro di carico e scarico, formulari, analisi chimiche, compilazione del MUD domande di autorizzazione ecc.). Pratiche portate Agest. Requisiti responsabile tecnico Albo Gestori Ambientali cat 1,4,5,8.</p> <p>Competenza nella gestione della qualità secondo la normativa UNI EN ISO 9001 (assistenza e supporto nelle verifiche ispettive, assunzione del ruolo di RSQ/RSQ). Gestione Rifiuti di cantiere.</p> <p>Competenza in materia di sicurezza dei lavoratori ai sensi del D.Lgs 81/08 (redazione del documento di valutazione dei rischi, assunzione del ruolo RSPP, gestione delle riunioni periodiche e delle visite mediche dei lavoratori, elaborazione dei piani di sicurezza POS).</p> <p>Ottima conoscenza del sistema operativo Windows office, internet explorer e dei programmi di grafica photoshop, freehand, ecc.</p> <p>Capacità di condurre studi geologici in fase di progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la costruzione di edifici civili ed industriali, strade, ponti, viadotti, gallerie, dighe.</p> <p>Capacità di condurre studi geologici relativamente a cave e discariche, ecc.</p> <p>Competenza nella conduzione di indagini geognostiche, penetrometrie, geofisiche, misurazioni tecniche.</p> <p>Competenza nell'esecuzione di studi idrogeologici finalizzati alla captazione delle acque di circolazione idrica sotterranea e allo smaltimento dei reflui.</p> <p>Competenza nelle problematiche legate alla instabilità dei versanti (caratterizzazione, monitoraggio e sistemazione dei corpi di frana).</p> <p>Capacità e competenze acquisite nel corso degli studi, delle esperienze di lavoratore dipendente e di libero professionista.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>Abilità nel disegno tecnico acquisita nel corso della scuola secondaria.</p>

PATENTE O PATENTI

Patente B

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

Si autorizza il trattamento dati da parte di società consociate con Quasar Formazione.

Marineo, li 22/12/2016

NOME E COGNOME
Dott. Geol. Donatella Virga



The image shows a handwritten signature in black ink over a circular red official stamp. The stamp contains the text: "ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DI SICILIA" around the perimeter, "Dott. Geol. DONATELLA VIRGA" in the center, and "n. 21 Sez. A" below the name. A small star is visible at the bottom of the stamp.