

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DI ATTO NOTORIO

in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il sottoscritto __BORDICCHIA FABRIZIO__

Nato in __CAGLIARI__ il __10.05.71__

in qualità di **commissario/presidente**

ai fini dell'assunzione di incarico quale commissario/presidente di commissione giudicatrice nell'ambito della procedura ad oggetto

PROCEDURA: Fornitura di materiale argilloso per chiusura corpo discarica di Rifiuti Speciali non Pericolosi

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo Decreto in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

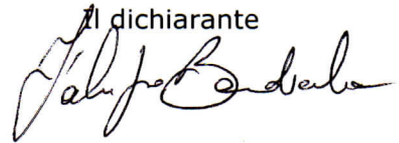
di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dai commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 e in particolare:

- 1) di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro Secondo del Codice Penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione);
- 2) di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo II del Titolo II del secondo libro del Codice Penale (reati dei privati contro la Pubblica Amministrazione);
- 3) di non aver concorso, in qualità di membro di commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
- 4) di non ricoprire e di non avere ricoperto, nel corso del biennio antecedente all'indizione della procedura di aggiudicazione, cariche di componenti dell'Organo di direzione politica della Società, di componenti del Collegio Sindacale, di Revisore Legale dei Conti, né cariche politiche presso l'Assessorato regionale dell'Industria.
- 5) di non svolgere e di non avere svolto altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo al contratto da stipulare in esito alla procedura succitata;
- 6) in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti, di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D.Lgs. 50/2016;
- 7) di non incorrere in una delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico.

Dichiara, altresì, di essere informato che:

- a) Ai sensi e per gli effetti di cui al D.lgs. 196/2003, i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
- b) Ai sensi del vigente Piano Triennale della Prevenzione e della Corruzione, la presente dichiarazione sarà pubblicata su sito della Società.

Nuraxi Figus, li 19 APR 2018

Il dichiarante


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BORDICCHIA FABRIZIO
Indirizzo	VIA ASQUER, 22 – 09121 CAGLIARI
Telefono	070 541779 / 348 5551466 / 347 9778191
Fax	070 541779
e-mail	fbordic@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10/05/1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **da 06 Novembre 2015**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CARBOSULCIS S.p.A.**
 - Tipo di azienda o settore Azienda industria mineraria
 - Tipo di impiego Impiegato tecnico direttivo
 - Principali mansioni e responsabilità Geologo
-
- Date (da – a) **02 Maggio 2011 – 06 Novembre 2015**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CARBOSULCIS S.p.A.**
 - Tipo di azienda o settore Azienda industria mineraria
 - Tipo di impiego Impiegato tecnico direttivo
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile gestione degli impianti di superficie e delle attrezzature in sottosuolo per lo stoccaggio dei reflui da CTE nel deposito sotterraneo e compiti di organizzazione e coordinamento del personale del personale preposto a tali attività.
-
- Date (da – a) **24 Luglio 2008 - 02 Maggio 2011**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CARBOSULCIS S.p.A.**
 - Tipo di azienda o settore Azienda industria mineraria
 - Tipo di impiego Impiegato tecnico direttivo
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del servizio di ricerca mineraria, con compiti di organizzazione e coordinamento del personale e dei mezzi, per la realizzazione delle campagne di perforazione profonda, condotte mediante sondaggi a distruzione di nucleo e a carotaggio continuo (diametro PQ) con tecnologia wire-line, eseguiti all'interno del Permesso di Ricerca mineraria per carbone, metano e acque calde denominato "Is Urigus" (Sulcis – CI).
Responsabile di contratto per attrezzatura e per lavori assegnati a ditte appaltatrici, nell'ambito dei lavori di sondaggio.
Partecipazione al progetto per la cattura e lo stoccaggio di CO2 (CCS) abbinata a tecniche ECBM-CBM per l'attivazione dei letti di carbone al rilascio di metano.

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

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

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

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

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

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

- Date (da – a)

Febbraio – Marzo 2009

Dott.ssa Geol. Consuelo Nicolò

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata e ambientale

Geologo libero professionista

Collaborazione alla redazione della relazione geotecnica e interpretazione dei risultati delle prove geotecniche per il progetto di un impianto fotovoltaico (potenza nominale pari a 2540,16 kWp) nella Zona Industriale Valle Tirso a Ula Tirso (OR).

Aprile 2008

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista

Relazione geotecnica per il progetto di una nuova Cabina Primaria 150/15 kV di proprietà dell' ENEL Distribuzione S.p.A. da realizzare in località Truncu is Follas nel Comune di Assemini (CA)

20 Agosto 2007

CARBOSULCIS S.p.A.

Azienda industria mineraria

Impiegato tecnico

Geologo assegnato alla partecipazione al progetto per la cattura e lo stoccaggio di CO2 (CCS) abbinata a tecniche ECBM-CBM per l'attivazione dei letti di carbone al rilascio di metano.

Maggio – Giugno 2007

Studio Dott. Geol. Francesco Muntoni

Via Trentino - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata e cartografia GIS

Geologo libero professionista

Collaborazione alla caratterizzazione di graniti importati dalla regione di Fujian in Cina da commercializzare come pietra ornamentale, interprete delle prove di laboratorio sui materiali.

Maggio – Giugno 2007

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista

Collaborazione alla redazione della relazione geotecnica per il progetto di un edificio a uso abitazione civile nel Comune di Gonnese (CI), interprete delle prove di caratterizzazione in sito dei terreni di fondazione.

Aprile - Giugno 2007

Associazione per l'Università del Sulcis Iglesiente (A.U.S.I.) - Università degli Studi di Cagliari.

Località Monteponi - Iglesias

Tutor per la didattica assistita all'insegnamento dei corsi di Geologia applicata, con compiti di informazione, assistenza e corsi di sostegno agli studenti e assistenza durante le esercitazioni in aula.

Ente Pubblico –Università

Tutor per la didattica assistita all'insegnamento dei corsi di Geologia applicata, con compiti di informazione, assistenza e corsi di sostegno agli studenti e assistenza durante le esercitazioni in aula.

Tutor con incarico di assistenza didattica.

Aprile - Maggio 2007

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

CRISFED s.r.l.

Piazza Salento, 10 - 09127 Cagliari

Impresa edile

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione geotecnica per il progetto di due edifici ad uso abitazione civile in via Cagliari nel Comune di Capoterra (CA), interprete dei parametri per la caratterizzazione dei terreni di fondazione.

Aprile - Maggio 2007

Studio Tecnico Ing. Gianpiero Brighetti

Via San Petronio Vecchio, 42/3 - 40125 Bologna

Studio di ingegneria operante nel settore della progettazione.

Geologo libero professionista

Incarico per la redazione della relazione geotecnica sulle indagini per il progetto di ristrutturazione edilizia con riassetto integrale, ampliamento di copertura a loggiato e creazione di nuovo volume interrato a destinazione cantina di villetta unifamiliare in Costa Rei (Muravera - CA), interprete dei parametri per la caratterizzazione dei terreni di fondazione.

Maggio 2007 – Gennaio 2008

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Consulenza e coordinamento per la redazione del piano di adeguamento del P.U.C. del Comune di Gonnese (CI) al Piano di Assetto Idrogeologico della Regione Sardegna, consulente per la valutazione e la definizione delle aree di pericolosità idraulica e di frana.

Marzo 2002 - Aprile 2007

Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Cagliari

Via Trentino - Cagliari

Ente Pubblico –Università

Tutor per la didattica assistita all'insegnamento in diversi periodi durante gli Anni Accademici 2002-2003, 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, per i corsi di Georisorse, Mineralogia applicata, Petrografia applicata, Geologia applicata, Geotecnica alle costruzioni e alla stabilità dei versanti con compiti di informazione, assistenza e corsi di sostegno agli studenti e assistenza durante le esercitazioni in aula.

Tutor con incarico di assistenza didattica.

Maggio 2005 – Dicembre 2006

Studio Dott. Geol. Cesare Medici

Loiri Porto San Paolo (OT)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista

Incarico per la redazione della relazione di compatibilità geologica e geotecnica per il "progetto definitivo ed esecutivo per la sistemazione a verde attrezzato a Monte Ruju in area ricadente entro i confini di una superficie di tipo Hg2 nella carta di pericolosità di frana del P.A.I. Sardegna, consulente per la fattibilità dell'opera derivante dalla determinazione e valutazione dei pericoli e rischi conseguenti alla sua realizzazione.

Gennaio - Ottobre 2006

Studio Ing. G. Pietrangeli s.r.l.

Via Cicerone, 28 - 00193 Roma

Società di ingegneria operante in campo internazionale e specializzata in grandi opere civili, in particolare: dighe, impianti idroelettrici, tunnel, acquedotti.

Geologo libero professionista.

Consulenza alle indagini geologiche e geotecniche per la realizzazione della diga, della centrale

elettrica, dei tunnel di deviazione e delle opere accessorie per il progetto denominato "GIGEL GIBE III – HYDROELECTRIC PROJECT - ETHIOPIA" in Etiopia, consulente per la caratterizzazione e la definizione dei parametri degli ammassi rocciosi che costituiscono i terreni di sedime delle opere in progetto. Coordinatore del laboratorio prove sui materiali del cantiere.

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

Dicembre 2005 - Gennaio 2006

CRISFED s.r.l.

Piazza Salento, 10 - 09127 Cagliari

Impresa edile

Geologo libero professionista

Incarico per la redazione della relazione geologica e geotecnica per il progetto di un edificio plurifamiliare in via Rio Palmas nel Comune di Cagliari, interprete dei parametri per la caratterizzazione dei terreni di fondazione.

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

Dicembre 2005 - Gennaio 2006

CRISFED s.r.l.

Piazza Salento, 10 - 09127 Cagliari

Impresa edile

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione geologica e geotecnica per il progetto di completamento di un edificio commerciale in viale Marconi nel Comune di Cagliari, interprete dei parametri per la caratterizzazione dei terreni di fondazione.

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

Ottobre – Dicembre 2005

Dipartimento di Ingegneria per l'ambiente e il Territorio - Università degli Studi di Cagliari

Piazza d'Armi - Cagliari

Ente Pubblico –Università

Tutor per la didattica assistita all'insegnamento del corso di Geologia, con compiti di informazione, assistenza, corsi di sostegno agli studenti e assistenza durante le esercitazioni in aula.

Tutor con incarico di assistenza didattica.

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

Luglio - Agosto 2005

Ligas Costruzioni s.r.l.

Via dell'Arma Azzurra, 33 - 09030 Elmas (CA)

Impresa edile

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione di compatibilità idraulica per il progetto dei lavori di costruzione di un edificio per civile abitazione sito in via Marsala nel Comune di Elmas (CA) ricadente in area Hi3 del P.A.I. Sardegna, consulente per la fattibilità dell'opera derivante dalla determinazione e valutazione dei pericoli e rischi conseguenti alla sua realizzazione.

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

Maggio – Giugno 2005

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geotecnica da allegare al progetto di un edificio a uso abitazione civile nel Comune di Gonnese (CI), interprete delle prove di caratterizzazione in sito dei terreni di fondazione.

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

Maggio – Giugno 2005

Sig.ra Faoro

Gergei (NU)

Privato

Geologo libero professionista.

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

Incarico per la redazione della relazione di compatibilità geologica e geotecnica per il progetto di una passerella carrabile in c.a. sul canale Concia per l'accesso al terreno di proprietà Faoro – Borgna nel Comune di Gersei (NU) e ricadente in area Hi4 del P.A.I. Sardegna, consulente per la fattibilità dell'opera derivante dalla determinazione e valutazione dei pericoli e rischi conseguenti alla sua realizzazione.

Maggio – Giugno 2005

Cooperativa L'Uliveto

Via Adua, 32 - 09020 Villamar (CA)

Cooperativa operante nell'ambito della produzione agricola e della ricezione alberghiera.

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione geotecnica per il progetto di un centro destinato a residenza turistica - alberghiera e ad attività sportive ricreative annesso ad un punto di ristoro nel Comune di Villamar (CA), interprete dei parametri per la caratterizzazione dei terreni di fondazione.

Maggio – Giugno 2005

Studio Dott. Geol. Cesare Medici

Loiri Porto San Paolo (OT)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione di compatibilità geologica e geotecnica per il progetto per l'uso irriguo dell'effluente dall'impianto di depurazione comunale di Vaccileddi in località Porto Taverna, consulente per la fattibilità dell'opera derivante dalla determinazione e valutazione dei pericoli e rischi conseguenti alla sua realizzazione.

Maggio – Giugno 2005

Studio Dott. Geol. Cesare Medici

Loiri Porto San Paolo (OT)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica per un'area ricadente nel settore 6 della Zona Industriale di Olbia in cui devono essere realizzati interventi di consolidazione di pareti di scavo.

Maggio 2005

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione di compatibilità idraulica per il progetto del nuovo edificio destinato ad ospitare la scuola media del Comune di Villaputzu (CA), collaboratore per la valutazione di fattibilità dell'opera derivante dalla determinazione dei pericoli e rischi conseguenti alla sua realizzazione.

Aprile – Maggio 2005

Studio tecnico Dott. Geol. Ruggero Sanna

Serdiana (CA)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista

Collaborazione alla redazione delle relazioni geologica e geotecnica da allegare al progetto definitivo per la realizzazione di un centro polivalente finalizzato al potenziamento del polo "La Collina" in località S'Otta nel Comune di Serdiana (CA), assistente alle indagini geognostiche e alla caratterizzazione dei terreni di fondazione delle opere in progetto.

Aprile 2005

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

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geotecnica da allegare al progetto di un edificio a uso abitazione civile nel Comune di Gonnese (CI), interprete delle prove di caratterizzazione in sito dei terreni di fondazione.

Marzo 2005

Studio Dott. Geol. Pietrino Piras

Via Nenni – Gonnese (CI)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geotecnica da allegare al progetto di un edificio a uso abitazione civile nel Comune di Gonnese (CI), interprete delle prove di caratterizzazione in sito dei terreni di fondazione.

Dicembre 2004

Studio Dott. Geol. Giulio Pisu

Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica da allegare al Piano di Adeguamento per la discarica in località "Sedda de is Inchivau" nel territorio di Soleminis (CA), interprete delle caratteristiche geologiche e idrogeologiche dei terreni di sedime.

Maggio - Novembre 2004

Hydroter

Via San Giovanni - Cagliari

Studio tecnico associato operante nell'ambito della geologia applicata e geopedologia

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione sulle indagini e della relazione geotecnica da allegare al progetto di "Sistemazione e manutenzione aste fluviali e opere a protezione degli abitati di Muravera, San Vito, Villaputzu (CA)". Assistenza alle indagini geognostiche svolte per la caratterizzazione dei terreni interessati dal progetto, interprete delle caratteristiche geologiche, geotecniche e idrogeologiche dei terreni di sedime.

Settembre – Ottobre 2004

Comune di Sarroch (CA)

Ente pubblico

Geologo libero professionista

Studio di compatibilità idrogeologica per il bacino idrografico in cui ricade il P.P. (zone D3, G4, G3) degli insediamenti produttivi del P.U.C., consulente per la determinazione e valutazione dei pericoli per le aree ricadenti nel bacino idrografico in studio.

Luglio - Agosto 2004

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione sulle indagini da allegare al progetto del nuovo edificio destinato ad ospitare la scuola media. Assistenza alle indagini geognostiche per la caratterizzazione dei terreni interessati dal progetto, assistente alle indagini geognostiche e alla caratterizzazione dei terreni di fondazione delle opere in progetto.

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

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

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

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

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

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

Giugno – Luglio 2004

Studio Dott. Geol. Francesco Muntoni

Via Trentino - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata e cartografia GIS

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica da allegare al progetto definitivo di integrazione dell'invaso di Is Barrocos e interventi di adeguamento del collegamento con la traversa di ponte Maxia (Isili – NU), assistente alle indagini e alla caratterizzazione dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Giugno 2004

Studio Tecnico Ing. Angius

Via Angioi - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della progettazione edile

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione delle relazioni geologica e geotecnica da allegare al progetto di un edificio a uso abitazione civile nel Comune di Cagliari, interprete per la caratterizzazione geologica e geotecnica dei terreni di sedime dell'opera in progetto.

Giugno 2004

Sarda Segnaletica di R. Cancedda

Via Serrasinnas, 21 - 09020 Villamar (CA)

Impresa operante nell'ambito della realizzazione di segnaletica stradale.

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione geotecnica sulle indagini da allegare al progetto per un capannone industriale da edificare nella Zona Industriale del Comune di Villamar (CA), interprete per la caratterizzazione geotecnica dei terreni di sedime dell'opera in progetto

Gennaio - Marzo 2004

Prof. Carlo Marini

Via Mameli - Cagliari

Docente universitario

Geologo libero professionista

Collaborazione alla consulenza tecnica su nomina del Tribunale Civile di Sassari la causa tra il proprietario di una cava per lapidei ornamentali e il proprietario di un terreno confinante con questa in località Su Montiju de su Siddadu nel Comune di Banari (SS), assistente alle indagini geofisiche.

Agosto -Settembre 2003

TecnoGeo s.r.l.

Via Bellini, 65 - Cagliari

Società operante nel campo della geologia applicata, cartografia, della geologia ambientale.

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione delle relazioni geologiche ed elaborati cartografici da allegare ai progetti per la realizzazione di tre fattorie eoliche nelle località Bancali, Campanedda e Monte Uccari nel Comune di Sassari, assistente alle indagini e alla caratterizzazione dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Agosto -Settembre 2003

TecnoGeo s.r.l.

Via Bellini, 65 - Cagliari

Società operante nel campo della geologia applicata, cartografia, della geologia ambientale.

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica ed elaborati cartografici da allegare al progetto per la realizzazione di una fattoria eolica in località Brunestica nel Comune di Olmedo (SS), assistente alle indagini e alla caratterizzazione dei terreni di sedime delle opere in

progetto.

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

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

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

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

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

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di

Giugno – Luglio 2003

Bordicchia Engineering s.r.l.

Via Cavalcanti, 12 - 09047 Selargius (CA)

Società d'Ingegneria operante nell'ambito della progettazione edilizia

Geologo libero professionista.

Incarico per la redazione della relazione geotecnica ed elaborati cartografici da allegare al Progetto di "Variante generale al Piano Urbanistico Comunale di Collinas (CA) per le aree di trasformazione rispetto al P.U.C. vigente", consulente per la determinazione e valutazione dei pericoli di carattere geologico nei bacini idrografici relativamente alle aree di interesse.

Maggio – Luglio 2003

Studio Dott. Geol. Francesco Muntoni

Via Trentino - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata e cartografia GIS

Geologo libero professionista

Collaborazione alla consulenza geologica per i lavori di rifacimento della condotta idraulica dall'impianto di potabilizzazione di Villacidro ai partitori Seddanus e Gonnosfanadiga (CA)., assistente alle indagini e alla caratterizzazione geologica dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Febbraio - Marzo 2003

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione per la redazione della relazione geologica e le indagini finalizzate alla caratterizzazione dell'ammasso roccioso per le spalle di due ponti da realizzarsi lungo le strade circumlacuali gli invasi, rispettivamente, della diga di Sa Stria e della traversa di Medau Aingiu (Sarroch – CA), collaboratore per la caratterizzazione degli ammassi rocciosi costituenti le spalle d'appoggio dei ponti in progetto.

Febbraio - Marzo 2003

Studio tecnico Dott. Geol. Ruggero Sanna

Serdiana (CA)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione per la redazione della relazione geologica da allegare al "Progetto per il ripristino dell'assetto ambientale e idrogeologico del Rio Tolu" (San Nicolò Gerrei - CA). Assistenza al rilevamento geologico e geotecnico, elaborazione dei dati acquisiti, redazione di carte tematiche, assistente alle indagini e alla caratterizzazione dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Ottobre 2002 - Febbraio 2003

Dipartimento di Scienze della Terra – Università degli Studi di Cagliari.

Via trentino - Cagliari

Ente Pubblico - Università

Geologo libero professionista

Incarico per collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto "Sistema informativo delle risorse idriche sotterranee sarde", per l'immissione e digitalizzazione dei dati idrologici e topografici, e relativo controllo sulla cartografia 1:10.000 e 1:25.000 dei pozzi e sorgenti della regione sarda., consulente nelle fasi di immissione dati restituzione cartografica e collaudo della cartografia prodotta.

Dicembre 2002 – Gennaio 2003

Daku Italia S.r.l.

- lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

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

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

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

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

Via XIII Martiri, 28 – 30027 San Donà di Piave (VE)

Società operante nell'ambito della progettazione e realizzazione di tetti verdi e giardini pensili.

Geologo libero professionista

Incarico di indagine per il reperimento di materiali vulcanici (scorie e lapilli), presso le cave attive in Sardegna, da utilizzare nella realizzazione di "coperture a verde" per gli edifici della Tiscali S.p.A. in località "Sa Illetta" (CA), consulente per il reperimento, la qualità e le valutazioni economiche sui materiali da utilizzare per l'opera in progetto.

Ottobre – Dicembre 2002

Dipartimento di Ingegneria per l'ambiente e il Territorio - Università degli Studi di Cagliari

Piazza d'Armi - Cagliari

Ente Pubblico –Università

Tutor per la didattica assistita all'insegnamento del corso di Geologia, con compiti di informazione, assistenza, corsi di sostegno agli studenti e assistenza durante le esercitazioni in aula.

Tutor con incarico di assistenza didattica.

Novembre 2002 – Gennaio 2003

TecnoGeo s.r.l.

Via Bellini, 65 - Cagliari

Società operante nel campo della geologia applicata, cartografia, della geologia ambientale.

Geologo libero professionista.

Incarico per l'elaborazione di cartografie tematiche e collaborazione alla redazione della relazione geologica da allegare alla relazione per lo studio di compatibilità paesistica ambientale per la strada statale 131 D.C.N., tratto di circonvallazione ovest del centro urbano di Olbia, del tipo III C.N.R., nel territorio del comune di Olbia (SS), consulente per la redazione di cartografia tematica mediante il metodo SINTACS e collaboratore per la valutazione dei parametri geologici dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Ottobre 2002

Island Properties SA

Lussemburgo

Geologo libero professionista.

Consulenza geologica per le indagini necessarie alla progettazione dei dreni nelle aree di ristagno d'acqua nel giardino della villa "Il Forte" (Porto Cervo Marina – OT), consulente nella valutazione delle caratteristiche geologiche dei terreni.

Settembre - Ottobre 2002

Studio tecnico Dott. Geol. Ruggero Sanna

Serdiana (CA)

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione al rilevamento geologico, geomeccanico, elaborazione dei dati acquisiti e redazione di carte tematiche per la relazione geologica da allegare al progetto esecutivo per il "Ripristino ambientale ed idrogeologico del bacino del Riu Baccanali" (San Nicolò Gerrei - CA), assistente alle indagini e alla caratterizzazione dei terreni di sedime delle opere in progetto.

Settembre - Ottobre 2002

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica e degli elaborati cartografici da allegare al progetto preliminare per i terreni di fondazione di un campo eolico ricadente nel Comune di Portoscuso (CA), collaboratore per la caratterizzazione geologica e la parametrizzazione dei

terreni di fondazione delle opere in progetto.

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

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

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

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

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

- Date (da – a)

Aprile - Settembre 2002

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu
Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata
Geologo libero professionista.

Collaborazione alla redazione della relazione geologica e della cartografia tematica da allegare al progetto per il P.U.C. del Comune di Furtei (CA), consulente per la redazione di cartografia tematica e collaboratore per la valutazione delle caratteristiche geologiche dei terreni ricadenti nel territorio comunale.

Marzo - Settembre 2002

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu
Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata
Geologo libero professionista.

Assistenza alle indagini geognostiche, rilievi geologici, elaborazione dei dati e redazione delle relazioni geologica e geotecnica e delle carte tematiche da allegare al progetto definitivo per gli interventi di sistemazione idraulica dei rii Puddialvu e Parapinta all'interno della Z.I.R. di Tempio Pausania – Calangianus (OT), consulente per la redazione di cartografia tematica e collaboratore per la valutazione delle caratteristiche geologiche e geotecniche dei terreni ricadenti nell'area in studio.

Settembre 2001 – Marzo 2002

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu
Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata
Geologo libero professionista.

Assistenza al rilevamento geologico, indagini geomeccaniche, indagini geognostiche, ai fini dell'accertamento delle condizioni geomeccaniche, dell'area d'imposta e dell'area d'invaso, per il progetto della diga di "S'Allusia" sul Rio Araxisi (Samugheo – OR). Individuazione delle aree d'approvvigionamento dei materiali inerti e studi per la valutazione della viabilità di servizio, collaboratore per la valutazione delle caratteristiche geologiche e geotecniche dei terreni ricadenti nell'area in studio.

Agosto – Settembre 2001

Rodio Italia S.p.A.
Milano

Società operante nell'ambito delle indagini geognostiche attiva a livello internazionale.
Assistente laureato alle indagini.

Assistenza alle indagini geognostiche (per un totale di 550 m di sondaggi a recupero di carota), eseguite per la caratterizzazione geomeccanica e idrogeologica dei piani di fondazione della retrodiga di Sa Stria e della traversa di Is Canargius (Sarroch – CA), assistente alle indagini geognostiche.

Maggio 2001

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu
Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata
Assistente alle indagini

Collaborazione per il rilevamento geotecnico e geomeccanico del fronte in roccia e della superficie sottostante la vasca di dissipazione della diga del Liscia (S. Antonio di Gallura – SS) allo scopo di determinare i parametri per la messa in sicurezza in caso di un rapido svaso.

Marzo - Aprile 2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Assistente alle indagini

Collaborazione per i rilevamenti geologici e geomeccanici, indagini geognostiche e relative prove d'acqua con metodo Lugeon, per la caratterizzazione geomeccanica del piano di posa della diga e della retrodiga sul Rio Monti Nieddu, della traversa sul Rio Is Canargius e della galleria idraulica di comunicazione tra i bacini sui due rii suddetti.

Assistenza al rilevamento geomeccanico in 4 piazzole, realizzate per l'esecuzione di prove di taglio in situ (roccia-cemento) sul piano di posa della diga sul Rio Monti Nieddu.

Novembre 2000

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Assistente alle indagini

Assistenza alle indagini geognostiche per la caratterizzazione geotecnica dei terreni di fondazione per il nuovo edificio del Nucleo Subacquei IX Battaglione Carabinieri CA nel Comune di Cagliari.

Maggio – Giugno 2000

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Assistente alle indagini

Rilevamento geologico – tecnico e ricostruzione stratigrafica dell'area dei terreni del piano di fondazione del Radiotelescopio di Sardegna in località Pranu Sanguni (San Basilio – CA).

Assistenza alle prove geognostiche per la caratterizzazione geomeccanica del piano di fondazione.

Assistenza alle prove geomeccaniche sulla deformabilità dell'ammasso roccioso secondo la metodologia proposta da Zienkiewicz e Stagg.

Aprile – Giugno 2000

Studio Dott. Geol. Mauro Puddu

Via Belvedere - Cagliari

Studio professionale operante nell'ambito della geologia applicata

Assistente alle indagini

Rilevamento geologico e geomeccanico del piano di fondazione della diga di Monti di Deu sul Rio Pagghiolu (Tempio Pausania - SS) per la caratterizzazione dell'ammasso roccioso.

Novembre 2002 – Marzo 2006

Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Cagliari.

XVIII ciclo di Dottorato.

Impostazione e sviluppo di argomentazioni secondo metodologie di tipo scientifico, meccanica delle rocce, geotecnica, idrogeologia, elaborazione dati geologici, rilevamento in cava, valutazione dell'impatto visivo con metodi quantitativi.

Dottore di Ricerca (PhD) in Scienze della Terra

Giugno 2004

Ordine dei Geologi della Sardegna

Abilitazione alla figura di coordinatore della sicurezza nelle fasi di progettazione ed esecuzione delle opere - d. Lgs. 494/96 (Attuazione della direttiva 92/57/CEE) - relativo alle funzioni di coordinatore per la progettazione (Art. 2 comma e) e coordinatore per l'esecuzione dei lavori

(Art. 2 comma f), in seguito alla frequenza del corso di formazione della durata di 120 ore tenutosi dal 04 giugno 2004 al 16 ottobre 2004 presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Cagliari.

Coordinatore della sicurezza.

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura

- Capacità di scrittura

- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in

Novembre 2001

Università degli Studi di Cagliari

Abilitazione alla professione di Geologo conseguita nella II Sessione dell'anno 2001 (Novembre).

Geologo

Maggio – Luglio 2002

Università degli Studi di Cagliari

Tirocinio di formazione e orientamento della durata di tre mesi, per totali 322 ore, presso i cantieri Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale per la costruzione della diga di "Sa Stria", per la traversa di "Is Canargius" e per la galleria idraulica di collegamento tra i due bacini (Saroch – CA) con attività di rilevamento geologico e geomeccanico, assistenza alle indagini geognostiche e applicazione dei metodi di elaborazione dei dati acquisiti mediante l'utilizzo dei principali software applicativi e loro interpretazione.

-

Novembre 2001

Università degli Studi di Cagliari

Geologia, geotecnica, geologia applicata, petrografia applicata, idrogeologia, geopedologia, rilevamento geologico, rilevamento geotecnico, uso di applicativi software per l'elaborazione di dati geologici.

Dottore in scienze Geologiche (Laurea quinquennale)

Settembre 1985 – Luglio 1990

Istituto Tecnico per Geometri "O. Bacaredda" di Cagliari

Costruzioni, topografia, tecnologia delle costruzioni, estimo.

Diploma di Geometra

ITALIANO

INGLESE

A2

A1

A2

La mia formazione scolastica, in particolare quella derivante dal corso di Dottorato, mi ha portato a dover gestire, sempre con ottimi risultati, relazioni interpersonali nel corso delle quali ho dovuto interfacciarmi con altri ricercatori universitari per la presentazione e la discussione dei risultati del tema di ricerca. Sempre durante questa esperienza ho avuto anche modo di

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

rapportarmi a platee di pubblico, generalmente costituito da docenti e ricercatori universitari, ricoprendo il ruolo di correlatore a convegni e workshop per la esposizione di vari argomenti di ricerca.

In qualità di tutor universitario ho avuto modo di relazionarmi come assistente alla docenza per lezioni di corsi in diverse materie scientifiche, raggiungendo sempre gli obiettivi e la soddisfazione degli studenti e del docente di ruolo incaricato della materia.

Nell'ambito lavorativo della mia professione di geologo, invece, ho avuto sempre la necessità di interfacciarmi con altre persone, sia nel ruolo di coordinatore, quindi con assistenti e/o con committenti, sia in qualità di collaboratore, e sempre con risultati ottimi.

Lavorando in ambienti multietnici, come possono essere i cantieri per le grandi opere, ho avuto modo di pormi a confronto con persone di altra nazionalità e cultura, riuscendo sempre a tenere ottimi rapporti di collaborazione e relazionali.

Nella vita privata ho avuto modo di stare sempre a contatto con altre persone per ragioni legate allo studio, allo sport (in passato ho praticato calcio a livello dilettantistico e la kick boxing), per condivisione di attività amatoriali quali l'escursionismo e la fotografia, riuscendo sempre a ricevere stima da parte degli altri.

Per carattere sono portato a dare molta disponibilità e con notevole spirito di adattamento in ambito lavorativo, dimostrato in particolare negli ultimi anni lavorativi, dove ho svolto attività di coordinamento e gestione di personale e mezzi in attività che esulavano completamente dal mio curriculum studiorum. Sono inoltre portato all'ordine, cosa che generalmente cerco di pretendere anche dalle persone con cui ho avuto modo di collaborare, in modo da ottimizzare i tempi di lavoro.

Durante l'esperienza lavorativa passata e recente, ho avuto modo di organizzare e coordinare il lavoro di personale alle mie dipendenze.

Per curriculum studiorum e lavorativo in ambito geologico, ho avuto modo di imparare l'uso dei mezzi informatici, e dei software specifici per il trattamento dei dati geologici. In particolare l'uso dei seguenti sistemi operativi e pacchetti software applicativi:

Sistemi Operativi:

- Windows XP, 2007, 8.1 e 10.

Applicativi:

Utilità d'ufficio:

- Pacchetto MS Office
- LIBRE Office
- OPEN OFFICE.org
- ADOBE READER

Programmi CAD, GIS, grafica vettoriale e raster:

- Autodesk AutoCAD 2010
- Q GIS
- ADOBE ACROBAT DC
- PAINT.NET
- ADOBE ILLUSTRATOR
- INKSCAPE

Programmi elaborazione dati geologici:

- Rocscience Dips
- Rocscience Swedge
- Rocscience RocLab
- Rocscience RocFall
- SINTACS
- RISKNET

Ho avuto anche modo di imparare la gestione di attrezzatura specifica per la caratterizzazione e parametrizzazione degli ammassi rocciosi e dei terreni quale per esempio:

- attrezzatura per la perforazione

- sistema di acquisizione dati di perforazione per diagrafie
- campionatori per terreni
- volumometri
- inclinometri
- bussola di Clar
- Point Load tester
- sclerometro di Schmidt
- apparecchio di taglio di Hoek
- cucchiaia di Casagrande
- penetrometri statici e dinamici
- scissometri a fondo foro
- profilometro di Barton
- sonde multiparametriche e software di gestione dati
- freatimetri

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Pratico la fotografia a livello amatoriale. Da autodidatta ho imparato l'uso dell'apparecchio fotografico documentandomi mediante riviste specializzate e libri. Sono poi passato dall'uso delle apparecchiature fotografiche analogiche, di tipo meccanico ed elettronico, a quelle digitali, constatando pregi e difetti dell'una rispetto all'altra.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal **01 ottobre 2015** sono effettivo della Squadra di Salvataggio e Antincendio del sottosuolo della Carbosulcis S.p.A.

Dal **04 febbraio 2002** iscrizione all'Albo professionale dei Geologi della Sardegna con il numero 519.

03 Ottobre 2007

Training & Dialogue Workshop on CO2 Geological Storage

Presso: Salons HOICHE – 9 avenue Hoche – Paris (Francia)

Workshop sulla tecnologia CCS (CO2 Capture and Storage).

Organizzato da: CO2GeoNet (European Network of Excellence promosso dalla commissione europea sotto il 6° Programma Quadro).

03-05 Ottobre 2007

2nd International Symposium "Capture and geological storage of CO2" - Innovation, industrial stakes and achievements.

Presso: Hôtel "Le Méridien Étoile" - Paris (Francia)

Simposio internazionale sulla tecnologia CCS (CO2 Capture and Storage) come attività da adottare per la riduzione della CO2.

Organizzato da: European Commission, French Ministry of Economy, Finance and Industry, ADEME, IFP, BRGM

Partecipazione a workshop e simposi su argomenti inerenti le attività di CO2 Capture and Storage (CCS):

31 Ottobre – 07 Novembre 2007

30th Course of the International School of Geophysics, Erice (Italia) - Towards a UK-Italy Common Strategy within a Global Framework

Presso: "Ettore Majorana" Foundation and Centre for Scientific Culture

Corso sulla tecnologia CCS (CO2 Capture and Storage).

Organizzato da: INGV (Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia)

10-12 Ottobre 2007

Workshop sul progetto MoveCBM

Presso: Cracovia (Polonia)

Incontro annuale tra partners ed endusers sullo stato dell'arte per il controllo e la verifica alla capacità di stoccaggio di CO2 in letti di carbone profondi.

Organizzato da: consorzio MoveCBM (promosso dalla commissione europea sotto il 6° Programma Quadro - <http://www.movecbm.eu/>).

Dal **21 al 22 novembre 2002**, organizzazione con il Prof. Carlo Marini dell'Università di Cagliari, e partecipazione come co-relatore, del convegno "L'attività estrattiva in Sardegna: dalla pianificazione alla certificazione ambientale. Attività mineraria e tutela ambientale: una sfida da vincere", tenutosi a Cagliari presso l'Auditorium della Banca CIS in Viale Bonaria.

Coautore di diversi articoli su argomenti relativi all'attività estrattiva in Sardegna, al recupero ambientale e alle acque minerali pubblicati su varie riviste scientifiche, dei quali si riportano gli estremi:

F. Bordicchia, De Martini G., Marini C. & Tocco S. (2004) - Aspetti geoambientali relativi al recupero di cave e miniere.

Atti convegno "La valorizzazione dei siti estrattivi minerari dismessi in Sardegna", Nuoro.

F. Bordicchia, A. Di Martini, C. Marini, S. Tocco (2004) – "Problemi geologico ambientali nel recupero dei siti estrattivi".

Ed. CUEC University Press, L'attività estrattiva in Sardegna. Atti del convegno, pp. 81-101.

F. Bordicchia, P. Licheri, C. Marini (2004) – "Il settore acque minerali e termominerali".

Ed. CUEC University Press, L'attività estrattiva in Sardegna. Atti del convegno, pp. 23-31.

F. Bordicchia, R. Bornioli e C. Marini (2004) – “*Raw feldspar in Sardinia, an overview*”. Industrial Ceramics, vol. 24, n° 2, 71-79, (2004).

F. Bordicchia, R. Bornioli, S. Lai e C. Marini (2003) – “*Sodium feldspar mines in central Sardinia: raw materials, products and their use ceramics*”. Ceramurgia + Ceramurgia ACTA, Anno XXXIII, 5/6 2003, pp. 181-193.

F. Bordicchia, C. Marini e A. Pala (2002) – “*Studio idrogeologico delle acque minerali dell'area di "Zinnigas" (Siliqua – Sardegna SW)*”. Rend Sem Fac. Sc. Univ. Cagliari, Vol. 72, Fasc. 1 (2002).

Dal **10 dicembre 1992** al **09 dicembre 1993** servizio militare assolto come operativo presso il 1° Reggimento fanteria corazzato – 1° Battaglione Corazzato. – 1a Compagnia Carri, con sede presso la Caserma Pisano nel Comune di Teulada (CA), in qualità di Carrista, grado di Caporale, con incarico operativo di “servente al pezzo e radiofonista” e mansioni amministrative in fureria.

PATENTE O PATENTI A – B - C

ALLEGATI NESSUNO

Si dichiara che quanto indicato nel presente curriculum corrisponde a verità, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000

Autorizzo al trattamento dei dati personali trasmessi, ai sensi della legge sulla privacy 675/96.

Cagliari, 20.04.2018

Fabrizio Bordicchia