

RESIDENZA e SEDE OPERATIVA: Via Pontegradella N°63/A 44123 Ferrara (Fe)	- Iscrizione Albo Geologi dell'Emilia-Romagna n. 1285; - P.IVA n.: 01807180383.	Cell.: 340/2385534 E-mail: geol.domeneghetti.a@alice.it geol.a.domeneghetti@gmail.com PEC: geol.a.domeneghetti@epap.sicurezzapostale.it
--	---	---

Dott. Geol. Alessandro Domeneghetti

Informazioni personali	<p><u>Stato civile</u>: Coniugato <u>Nazionalità</u>: Italiana <u>Data di nascita</u>: 12/03/1980 <u>Luogo di nascita</u>: Codigoro (Fe) <u>Residenza</u>: Via Pontegradella 63/A – Ferrara (FE)</p>
Istruzione	<p>2012 Dott. Geol. G. Bernagozzi Bologna (BO) Corso di aggiornamento “Studiare i flussi di falda con MODFLOW - Corso introduttivo”, programma di modellazione idrogeologica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durata: 01 Agosto 2012 - 13 Novembre 2012; <p>Dott. Geol. Gabriele Bernagozzi: Geologo Libero Professionista esperto in modellazione idrogeologica.</p> <p>2012 GEOGRAPHIKE Srl Monteriggioni (SI) Corso di aggiornamento “Introduzione a gvSIG” programma di gestione d’informazioni geografiche (GIS).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durata: 26 Gennaio 2012 - 16 Aprile 2012, totale 16 ore; <p>Geographike S.r.l.: Società di consulenza e formazione nel campo del Telerilevamento, GIS e Web-GIS.</p> <p>2011-2012 Beta Formazione Lugo Lugo (RA) Corso di Abilitazione al ruolo di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durata: 22 Novembre 2011 - 01 Marzo 2012, totale 120 ore; <p>Beta Formazione S.r.l.: Società di aggiornamento prof.le operante a livello Nazionale.</p> <p>2009 ISPRA Roma Roma Corso di formazione ambientale “Siti Contaminati: Caratterizzazione, Bonifica e Analisi di Rischio”- I Modulo: Caratterizzazione Ambientale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durata: 23-24 Giugno 2009, totale 16 ore; <p>ISPRA: Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale.</p> <p>2009 ECIPAR Bologna Bologna Corso per Addetto al Primo Soccorso</p>

Principali progetti seguiti nell'ambito dell'esercizio della Libera Professione.

■ SICUREZZA:

- Marzo 2013-In corso. Collaborazione con A08-Arch.e Ing. Associati di Adria (RO): Attività di supporto alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e di supervisione in cantiere in fase di esecuzione per i lavori di sistemazione dell'argine destro del fiume Adige fra gli stanti 303-306 tramite realizzazione di Diaframma plastico, nel Comune di Cavarzere (VE).
- Gennaio 2013-In corso. Collaborazione con A08-Arch.e Ing. Associati di Adria (RO): Attività di supporto alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e di supervisione in cantiere in fase di esecuzione per i lavori di ristrutturazione ed ampliamento di immobile, presso la sede dell'azienda PADOVA T.R.E. S.r.l. di Este (PD).
- Gennaio-Marzo 2012. Collaborazione con A08-Arch.e Ing. Associati di Adria (RO): Attività di supporto alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e di supervisione in cantiere in fase di esecuzione per i lavori di posa di cavi in fibra ottica e di antenna trasmissione dati, presso l'Autostazione ed il deposito Autobus Busitalia - SITA NORD S.r.l. di Padova (PD).

■ GEOLOGIA:

- Luglio 2013. Su incarico del Gruppo EC.S S.c.a.r.l. di Bologna: Attività di supervisione ed esecuzione di sondaggi ambientali nell'ambito della campagna di caratterizzazione ambientale presso il cantiere autostradale di Barberino del Mugello (FI).
- Giugno 2013. Su incarico della Ditta IND.A.GO. S.n.c. di Rovigo: Esecuzione di prove sismiche e di Cross-Hole per la costruzione di nuovo tratto autostradale presso Ferrada (GE).
- Giugno 2013. Su incarico della Ditta IND.A.GO. S.n.c. di Rovigo: Esecuzione di campagna di tomografia elettrica per il rilievo di condutture interrato presso il Lido di Venezia (VE).
- Gennaio 2013. Su incarico dello Studio Tecnico: Redazione di Relazione Geologica per la costruzione di edicola funeraria presso l'area cimiteriale di Tamara (FE).
- Giugno 2012: Su incarico della Ditta Ecocantieri S.r.l. di Bologna: Redazione della Relazione Geologica e Geotecnica per la verifica di fondazioni profonde preesistenti presso un impianto chimico situato a Termoli (CB).
- Marzo 2012-Aprile 2012. Su incarico di Committente Privato: Supervisione ed esecuzione di prove penetrometriche e redazione della Relazione Geologica e Geotecnica per la ristrutturazione di un fabbricato situato a Mesola (FE).
- Dicembre 2011-Marzo 2012. Su incarico della Ditta IND.A.GO. S.n.c. di Rovigo: Esecuzione di prove geo-elettriche e sismiche lungo l'argine destro del fiume Po da Boretto (RE) a Ro (FE). Attività svolte nell'ambito della convenzione tra le Regioni Emilia-Romagna, Lombardia e AIPO per la verifica sismica dell'argine destro del fiume Po.
- Dicembre 2011. Su incarico della Ditta SoilTer S.a.s. di Bologna: Attività di supervisione ed esecuzione di prove geotecniche in foro. Esecuzione ed elaborazione di prove di permeabilità in ammassi rocciosi tramite prove Lugeon. Attività svolte durante la Campagna di sondaggi presso l'Ex-stabilimento SGL Carbon ubicato ad Ascoli Piceno (AP).
- Settembre 2011. Su incarico della Ditta SoilTer S.a.s. di Bologna: Attività di supervisione e campionamento per la verifica della qualità dei terreni durante la Campagna di sondaggi ambientali, presso l'Ex-Punto Vendita API di Masi di Vigo (TN).
- Agosto 2011. Su incarico della Ditta Ecocantieri S.r.l. di Bologna: Attività di

supervisione e campionamento per la verifica della qualità dei terreni durante la Campagna di sondaggi ambientali e geognostici con installazione di piezometri per il monitoraggio della falda , relativa al Progetto Expò Milano 2015 presso il cantiere Metropolitane Milanesi - Fiera di Rho-Milano.

- Giugno 2011. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Esecuzione di sondaggi ambientali con metodo Geo-Probe e campionamento terreni per la verifica della qualità dei terreni attorno a serbatoi interrati presso il deposito ATC di Via Battindarno a Bologna.
- Marzo 2011. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Installazione e avviamento di un impianto di bonifica per il trattamento delle acque sotterranee, presso uno stabilimento chimico a Bentivoglio (BO).
- Gennaio 2011. Su incarico della Ditta Ecocantieri S.r.l. di Bologna: Campagna di sondaggi geognostici con installazione di piezometri per il monitoraggio della falda superficiale e profonda, nel cantiere TAV presso la Stazione C.le di Bologna.
- Dicembre 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Campagna di campionamento ed acquisizione dei dati chimico-fisici delle acque sotterranee presso uno stabilimento di prodotti chimici a Gualtieri (RE).
- Dicembre 2010. Su incarico della Ditta Ecosurvey® – 3000 S.r.l. di Bologna: Acquisizione, analisi e gestione dei dati ambientali, supervisione di attività di perforazione e supporto tecnico agli Enti per il campionamento di terreni ed acque, relativamente ad un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, nell'Ex-stabilimento saccarifero di Fermo (FM).
- Novembre 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Redazione del documento relativo al Progetto di Bonifica per l'Ex-stabilimento saccarifero di Villasor (CA), in conformità al D.Lgs 152/06 – Allegato 3, Titolo V.
- Settembre 2010. Su incarico della Ditta Ecosurvey® – 3000 S.r.l. di Bologna: Esecuzione di un test pilota tramite prova di portata di lunga durata per l'acquisizione di dati idrogeologici finalizzati al dimensionamento di un impianto di bonifica per il trattamento delle acque sotterranee (D.Lgs 152/06 – Allegato 3, Titolo V) presso l'Ex-stabilimento saccarifero di Villasor (CA).
- Luglio 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Supervisione di attività di perforazione ambientale e supporto tecnico agli Enti per il campionamento di terreni, relativo ad un Progetto finalizzato alla caratterizzazione di terre di fluitazione contenute all'interno delle vasche di lagunaggio presso uno stabilimento saccarifero a Russi (RA).
- Giugno 2010. Su incarico della Ditta 3000 S.r.l. di Bologna: Acquisizione, analisi e gestione dei dati ambientali, relativi ad un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, nell'Ex-stabilimento saccarifero di Villasor (CA).
- Aprile-Giugno 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di caratterizzazione e rimozione rifiuti, campionamento terreni ed acque, analisi e gestione dati del Progetto relativo all'Ex-Zuccherificio di Giulianova (TE), finalizzato alla caratterizzazione ambientale del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V e DGR 257/2007 Regione Abruzzo.
- Marzo 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Supervisione di attività di perforazione ambientale e supporto tecnico agli Enti per il campionamento di terreni, relativo ad un Progetto finalizzato alla caratterizzazione ambientale del suolo e del sottosuolo di un lotto di terreno a Monte Roberto (AN), in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V.
- Febbraio-Ottobre 2010. Su incarico della Ditta 3000 S.r.l. di Bologna: Redazione ed esame del Piano di Caratterizzazione e verifica della Conformità al D.Lgs. 152/06 per l'Ex-Zuccherificio di Jesi (AN); Progettazione definitiva del Piano

d'Indagini.

- Febbraio 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati di un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, e del D.M. 186/2006 presso un lotto di terreno edificabile ubicato a Sesto Fiorentino (FI).
- Gennaio 2010. Su incarico della Ditta LA 152 S.r.l. di Bologna: Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati di un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, e del D.M. 186/2006 presso un ex-stabilimento per l'estrazione di olio d'oliva a Maglie (LE).

◆ **Da 15/01/2009 a 14/01/2010**

Contratto di Lavoro a Progetto presso la Ditta di Geologia Ambientale Ecosurvey® – 3000 S.r.l. con sede in Via Mondo, 10 – 40127 Bologna.

Principali progetti seguiti nell'ambito dell'incarico:

- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati di un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, negli stabilimenti saccariferi di Castiglion F.no (AR), Fermo (AP), Celano (AQ), Russi (RA), Jesi (AN);
- Attività di caratterizzazione geotecnica, acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati relativi ad un sito industriale per la produzione di bitume presso Bologna;
- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati di un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, presso uno stabilimento per la produzione di materie plastiche di Forlì;
- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati di un Progetto finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V, presso lo stabilimento Ex-ILPE in località Bivio Montegelli (Sogliano al Rubicone – FC);
- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati del Progetto relativo all'Ex-Zuccherificio di Giulianova (TE), finalizzato alla caratterizzazione ambientale preliminare del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V;
- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati del Progetto relativo alle attività integrative del Piano di caratterizzazione di un sito industriale per la produzione di asfalti presso Bologna, in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06;
- Redazione del documento contenente il Progetto Definitivo di Bonifica ai sensi dell'ex-D.M. 471/1999, relativo ad un sito industriale per la produzione di asfalti ubicato ad Arezzo.

◆ **Da 19/05/2008 a 19/11/2008**

Contratto di Lavoro a Progetto presso la Ditta di Geologia Ambientale Ecosurvey® – 3000 S.r.l. con sede in Via Mondo, 10 – 40127 Bologna.

Principali progetti seguiti nell'ambito dell'incarico:

- Acquisizione di dati ambientali, esecuzione e supervisione di attività di campo, analisi e gestione dati del Progetto Sadam-Eridania (Gruppo Maccaferri) finalizzato alla caratterizzazione del suolo e del sottosuolo in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V;
- Attività di rimozione, bonifica e smaltimento serbatoi interrati, vasche e cisterne contenenti materiali per la produzione di bitumi e asfalti, presso il sito industriale dismesso Sintexcal S.p.a. di Ferrara, in accordo con le disposizioni del D.Lgs 152/06 – Titolo V.

◆ **Da 31/03/2008 a 16/05/2008**

Incarico di Prestazione di Lavoro Autonomo Occasionale presso Parco Regionale del Delta del Po Emilia-Romagna con sede in Via Mazzini, 200 - 44022 Comacchio (FE).

Oggetto dell'incarico:

- Elaborazione della cartografia tematica attraverso l'utilizzo del programma ESRI ArcGIS 9.1, relativa al Progetto di Intervento Particolareggiato "Valle Furlana e Fiume Reno da Sant'Alberto al Passo di Primaro" di cui all'art. 26 delle Norme Tecniche di Attuazione del Piano di Stazione Valli di Comacchio.

◆ **Da 19/11/2007 a 15/02/2008**

Tirocinio Formativo e di Orientamento presso Parco Regionale del Delta del Po Emilia-Romagna sede in Via Mazzini, 200 - 44022 Comacchio (FE).

Principali obiettivi del tirocinio:

- Assistenza alla direzione del Parco per le riunioni del Comitato Tecnico Scientifico;
- Redazione di sintesi di studi fatti dal parco in materia di idraulica e geomorfologia della sacca di Goro e Valli di Comacchio finalizzati alla redazione di piani di gestione SIC / ZPS;
- Utilizzo del G.I.S. del "Master Plan" del Parco: creazione di carte tematiche e di database associati per la gestione dei dati territoriali, attraverso l'utilizzo del programma ESRI ArcGIS 9.1.

◆ **Da 5/11/2007 a 10/04/2008**

Prestazione di Lavoro Autonomo Occasionale con lo Studio di indagini geofisiche IND.A.GO. S.n.c. di Farinatti & Merola con sede in Via L. Balzan, 1 - 45100 Rovigo.

Oggetto della prestazione:

- Esecuzione di vari cantieri di geofisica nelle Regioni Emilia Romagna e Veneto. In particolare sono state eseguite indagini del sottosuolo utilizzando tecniche proprie della Geoelettrica, della Geosismica e del GeoRadar.

◆ **Da 30/01/2006 a 25/10/2007**

Lavoro presso la Ditta di Geologia ed Ingegneria GEB S.r.l. di Via S. Alberto 69 45021 Badia Polesine (RO), con assunzione a Tempo Determinato dal 01/11/2006 al 25/10/2007.

	<p>Principali progetti seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ricostruzione del quadro geologico-strutturale e idrogeologico sulla base di dati pervenuti da indagini geologiche ed idrogeologiche per la realizzazione di una nuova galleria di derivazione idroelettrica in Alta Val d'Ossola. Tale progetto commissionato da ENEL POWER S.p.a. ha avuto come scopo il potenziamento dell'Impianto di Crevola-Toce III; - Progetto ARCA (Archivio storico degli eventi calamitosi del territorio della Provincia Autonoma di Trento): creazione di database e di mappe attraverso l'utilizzo dei programmi Microsoft Access ed ESRI ArcView GIS 3.3 per la localizzazione e la geo-referenziazione degli eventi calamitosi avvenuti nella Prov. di Trento; - Caratterizzazione, per mezzo di una campagna di indagini geognostiche e topografiche, del sostegno idraulico della Conca di Canda (RO) sul Canal Bianco. Lavoro svolto su incarico di Ferroviaria Servizi S.r.l.; - Direzione ed esecuzione di cantieri di geotecnica dislocati prevalentemente nelle province di Rovigo, Verona, Padova e Ferrara, con relativa redazione di relazioni geotecniche; - Esecuzione di prove di portata e di collaudi su pozzi ad uso antincendio e ad uso irriguo con relative relazioni idrogeologiche; - Redazione di Piani Comunali di Protezione Civile per alcuni comuni appartenenti alle Province di Treviso, Padova, Vicenza e Rovigo: creazione in particolare di mappe tematiche e di database associati per la gestione dei dati territoriali, attraverso l'utilizzo del programma ESRI ArcView GIS 3.3. <p>◆ Da 19/4/2005 a 1/10/2005 Tirocinio presso la Ditta <u>Tecneco S.r.l</u> di Via. A. Loli Piccolomini. 8 - 44100 Ferrara come geologo di cantiere: esecuzione di sondaggi geognostici e prove geotecniche in sito, strumentazione di fori con piezometri e inclinometri, redazione di stratigrafie.</p> <p>Principali progetti seguiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Campagna di sondaggi geognostici commissionata dalla Regione Emilia Romagna per la caratterizzazione e il monitoraggio della frana denominata "Lezza Nuova" nel Comune di Frassinoro (MO), sull'Appennino modenese; - Esecuzione e direzione di numerosi cantieri geognostici dislocati in tutto il Nord Italia.
<p>Competenze informatiche</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uso dei programmi Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint); • Uso del programma ESRI ArcView GIS 3.3 ; • Uso del programma ESRI ArcGIS 9.1 ; • Uso del programma gvSIG 1.11; • Uso del programma AUTOCAD MAP, e Applicazione CAD OVERLAY ; • Uso di programmi di grafica COREL DRAW, PHOTOSHOP, FREEHAND; • Uso del programma di modellazione SURFER 6.0 e 8.05; • Uso di alcuni programmi di geotecnica GEOSTRU; • Uso del Software AUGUSTUS per Piani Comunali di Protezione Civile.
<p>Competenze linguistiche</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Madrelingua ITALIANO; • Conoscenza della lingua FRANCESE; • Conoscenza della lingua INGLESE.

Strumentazione Tecnica utilizzata	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Fotoionizzatore MiniRAE 2000 PGM 7600</u>, per la determinazione dei Composti Volatili Organici totali (VOCs) presenti nel suolo; • <u>Fotoionizzatore Infrarossi MultiRAE IR PGM 54</u>, per la determinazione in situ delle concentrazioni dei Composti Volatili Organici totali (VOCs), CO₂, composti esplosivi (LEL) e O₂; • <u>Pompa Zambelli ZB2</u>, per il campionamento di aria; • <u>Sonda Multiparametrica Micro Purge flow cell MP20</u>, per la determinazione dei valori di pH, conducibilità, temperatura, salinità e O₂ disciolti in acqua; • <u>STS trasduttori di pressione con datalogger incorporato</u>, per la misura e la registrazione dei livelli piezometrici in pozzi e piezometri; • <u>Sonda cingolata di perforazione a percussione Miniprobe</u>, per l'esecuzione di sondaggi a carotaggio continuo a secco fino alla profondità di 6 m; • <u>Profiler GSSI EMP 400</u>, strumento ad induzione elettromagnetica per rilievo geofisico, a 3 frequenze (da 1 kHz a 16 kHz); • Dispositivo di misurazione portatile <u>Draeger</u> per l'estrazione, il campionamento ed il monitoraggio tramite fiale colorimetriche di gas estratti da acque.
Ulteriori informazioni	<ul style="list-style-type: none"> • Patente B. • Esente dall'obbligo del servizio militare; • 26/01/2010: Apertura Partita IVA con n. 01807180383; • 26/01/2010: Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine Regionale dei Geologi dell'Emilia Romagna con n. 1285 Sez. A.

Trattamento dei dati personali.

Io sottoscritto Alessandro Domeneghetti, autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003.

Data: 18/09/2013

Firma. DOMENEGHETTI ALESSANDRO