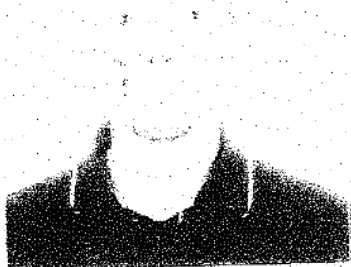


FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DIEGO CIVITILLO**
 Indirizzo **[REDACTED]**
 Telefono **[REDACTED]**
 Fax **[REDACTED]**
 E-mail **[REDACTED]**

Nazionalità Italiana
 Data di nascita 10 MARZO 1981

LAVORO

- Date (da – a) MARZO 2016- Giugno 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"**
 Dipartimento di Scienze Chimiche, Università degli studi di Napoli Federico II,
 Monte S. Angelo, Via Cintia, 4 - 80121 Napoli
- Tipo di azienda o settore Ricerca
- Tipo di impiego Assegnista di ricerca progetto Biopolis
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di tecnologie verdi per la produzione di BIOchemicals per la sintesi e l'applicazione industriale di materiali POLImerici a partire da biomasse agricole ottenute da sistemi colturali Sostenibili nella Regione Campania.
 "Mappatura geo-chimica dei suoli finalizzata all'individuazione di aree critiche per l'insediamento delle colture alimentari: valutazione del rischio"
- Date (da – a) 2012-2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"**
 via Mezzocannone 8 80134 Napoli (DSTAR)
- Tipo di azienda o settore Ricerca
- Tipo di impiego Assegnista di ricerca progetto Temasav (Fondi UE)
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca scientifica in campo geochimico-ambientale (Bacino del Fiume Sarno) caratterizzazione geochimica degli elementi potenzialmente pericolosi (D.Lgs. 152/06) e analisi di rischio.

FORMAZIONE POST LAUREA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

GIUGNO 2015- LUGLIO 2015

WinTime spa – Form & ATP srl

via Molise 7 80142 Napoli

Esperto nella gestione della sicurezza in azienda RSPP (D.Lgs 81/08)

Attestato di addetto al primo soccorso

Attestato di addetto alla prevenzione incendio rischio medio

Progetto finanziato Forma.Temp P08815WINTM031

Esperto nella valutazione rischi in azienda (certificazione EFEI Ateco B4) responsabile della redazione della documentazione (DVR-DUVRI). Valutazione e organizzazione delle procedure di sicurezza aziendale. Gestione rapporti con enti esterni di controllo nel settore ambiente e sicurezza.

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

• Principali mansioni e responsabilità

2007- 2010

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"

via Mezzocannone 8 80134 Napoli

Ricerca

Dottorato di ricerca in Scienze della Terra XXIII Ciclo (conseguimento in data 19/01/2011)

Ricerca scientifica in campo geochimico-ambientale (Caratterizzazione, prelievo e preparazione campioni di suolo e acque potabili, studio statistico e cartografia tematica)

"Studio Geochimico Ambientale per lo sviluppo di metodi e modelli per la definizione dei valori baseline (background) di elementi tossici in un'area altamente urbanizzata e industrializzata. Indagini su suoli e acque del Comune di Casoria (Napoli)

Redazione della Relazione Tecnica "Monitoraggi sulla presenza di Diossine e Pcb sul Territorio Comunale della Città di Casoria" secondo quanto stipulato dalla Convenzione tra il Comune di Casoria e il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Monitoraggio presenza Diossina sul territorio comunale. (Delibera Comunale n.113 del 18/03/2008)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

AGOSTO 2009- AGOSTO 2010

UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY (USGS)

12201 Sunrise Valley Drive, Reston ,VA (USA)

Ricerca – Analisi di Laboratorio

Dottorato di ricerca

Ricerca scientifica in campo geochimico-isotopico. Preparazione chimica campioni di suolo e acque (Clean Lab). Analisi isotopi del piombo mediante Finnigan-MAT 262 Thermal Ionization Mass Spectrometer (TIMS lab)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

NOVEMBRE 2007- NOVEMBRE 2010

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"

via Mezzocannone 8 80134 Napoli

Geochimica ambientale, caratterizzazioni geochimiche di acque e suoli, aree agricole, urbane, ex industriali sulla base del D.Lgs 152/06
Campagne geologiche ambientali in Sicilia (Nebrodi, Peloritani, Etna),

Campania (SIN Agro Aversano Litorale Domizio), area marino costiera
Pozzuoli-Bacoli

Dottore in ricerca PhD

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

20 Luglio 2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"
via Mezzocannone 8 80134 Napoli

- Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Tesi sperimentale in geochimica ambientale su: "Analisi e cartografia
geochimica ambientale dei sedimenti marini e costieri del litorale di Bagnoli
Coroglio (Na)"

- Qualifica conseguita

Laurea in Scienze Geologiche

- Votazione conseguita

110 e lode/110

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA**INGLESE**

Eccellente

Eccellente

Eccellente

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

Lavoro in staff presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II" gruppo di ricerca in geochimica ambientale

Da Agosto 2009 a Agosto 2010 lavoro presso l'United States Geological Survey (Reston, Va) presso l'Isotopic Laboratory con il gruppo di ricerca del dott. Robert Ayuso.

Collaborazione didattica in ambito universitario (lezioni frontali, esami e tesi di laurea) e nel settore master post universitari (Tecnico per la Bonifica dei siti Inquinati)

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.

Ottime capacità organizzative in progetti di caratterizzazione di aree potenzialmente contaminate, e definizione delle attività di messa in sicurezza e bonifica.

Co-fondatore della testata giornalistica ePress libera informazione e redattore della stessa

Ex Presidente dell'Associazione culturale ePress, responsabile marketing e rapporti istituzionali

Organizzazione di Eventi Culturali (presentazione di libri, convegni a tema culturale e ambientale)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Capacità nelle procedure di campionamento e preparazione dei campioni al fine di analisi di laboratorio sulla base del titolo V Dlgs 152/06.

Esperienza e conoscenza delle problematiche inerenti Siti di Interesse Nazionale (Bagnoli-Coroglio, Napoli est) o Siti di Interesse regionale (Bacino del Sarno, Pianura, Litorale Domizio Flegreo) e conoscenza delle procedure specifiche APAT-ARPA-ISS

Conoscenza del Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 161/2012

Esperienza di laboratorio presso l'USGS (preparazione chimica dei campioni al fine di analisi)

Esperienza nell'utilizzo del Finnigan-MAT 262 Thermal Ionization Mass Spectrometer maturata presso l'United States Geological Survey

Ottima conoscenza dei principali sistemi operativi e applicazioni (Windows, Office, Adobe)

Ottima conoscenza del sistema informatico GIS (Arcview-ArcGis)

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Redattore della testata giornalistica ePress libera informazione, responsabile ambiente della redazione.

Ottime doti di comunicazione e divulgazione sia scritta che orale

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

Problem Solving e capacità di lavoro sotto pressione
Doti di team leader in ambito lavorativo
Capacità di lavoro in ambiente internazionale

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitato alla professione di geologo (ma non iscritto all'albo)

Produzione Scientifica

Abstracts e Conference Paper

- ▶ ALBANESE S., CIVITILLO D., COSENZA A., DE VIVO B. and LIMA A., 2008. Background and baseline values of the Bagnoli brownfield site and sea sediments (Naples, Italy). 33rd Int. Geol. Congress, 6-12/8/08, Oslo, Norway.
- ▶ COSENZA A., ALBANESE S., CIVITILLO D., DE VIVO B., LIMA A., MACAIONE E. and MESSINA A., 2008. The environmental geochemical atlas of the Natural Park of Nebrodi (Sicily, Italy). 33rd Int. Geol. Congress, 6-12/8/08, Oslo, Norway
- ▶ DE VIVO B., LIMA A., ALBANESE S., BOVE M., CICCHELLA D., CIVITILLO D., COSENZA A. and GREZZI G., 2009. Geochemical background/baseline values in top soils of Campania region: assessment of the toxic elements threat to ecosystem and human health. Geophysycal Research Abstracts, Vol. 11, EGU2009-13732, EGU General Assembly 2009, April 20-24th, 2009.
- ▶ ALBANESE S., LIMA A., CICCHELLA D., CIVITILLO D., COSENZA A., DE VIVO B., 2012. The gis-aided colour composite maps of the Naples metropolitan area (Italy). Conference: 7th EUREGEO - European congress on REgional GEOscientific cartography and information systems, At Bologna, Volume: vol. 2, p. 682-683

Pubblicazioni

- ▶ ALBANESE S., DE VIVO B., LIMA A., CICCHELLA D., CIVITILLO D., COSENZA A., (2010). Geochemical baselines and risk assessment of the Bagnoli brownfield site coastal sea sediments (Naples, Italy). Journal of Geochemical Exploration. 105 (1-2): 19-33. Elsevier, Amsterdam, Paesi Bassi.
- ▶ ALBANESE S., CICCHELLA D., DE VIVO B., LIMA A., CIVITILLO D., COSENZA A., GREZZI G., (2010). Advancements in urban geochemical mapping of the Napoli metropolitan area: colour composite maps and results from an urban brownfield site. In: Mapping the Chemical Environment of Urban Areas. Johnson C.C., Demetriades, A., Locutura, J. and Ottosen, R.T. (Editors). John Wiley Publishers, Chichester, Regno Unito.
- ▶ AYUSO RA., FOLEY NK., SEAL RR II., BOVE M., CIVITILLO D., COSENZA A., GREZZI G. (2013). Lead isotope evidence for metal dispersal at the Callahan Cu-Zn-Pb mine: Goose Pond tidal estuary, Maine, USA. J Geochem Explor 126-127:1-22
- ▶ CICCHELLA D., GIACCIO L., LIMA A., ALBANESE S., CIVITILLO D., COSENZA A., DE VIVO B. (2014). Assessment of the top soils heavy metals pollution in the Sarno river basin, south Italy. Environmental Earth Sciences: 71(12), p5129-5143. DOI: 10.1007/s12665-013-2916-8
- ▶ CIVITILLO D., AYUSO RA., LIMA A., ALBANESE S., ESPOSITO R., CANNATELLI C., DE VIVO B., Toxic element distributions and Pb isotope compositions of soils from a highly urbanized and industrialized area near Naples, Italy. Environmental Earth Science (submitted July 2014-under consideration)

Monografia o trattato scientifico

- ▶ LIMA A., CIVITILLO D., REZZA C., CANNATELLI C., ALBANESE S., DE VIVO B. (2015) Atlante Geochimico-Ambientale dei sedimenti fluviali della Regione Basilicata. Aracne Editrice ISBN 978-88-548-888-8

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003

Dott. Diego Civitillo

