

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome / Nome **Palmucci William**
Indirizzo Via Rinascita, 18 – 65010 COLLECORVINO (PE)
Telefono 3391644095
E-mail palmucciwilliam@libero.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 08/07/1982

Esperienza professionale

Dal Dicembre 2009 ad oggi Rapporto di collaborazione con geologo libero professionista nel campo della geologia.
I principali ambiti lavorativi sono:
Idrogeologia (Studi di compatibilità idrogeologica - Modellazione idrogeologica - Prove di emungimento in regime transitorio e permanente – Prove di permeabilità- Pratiche derivazione acque pubbliche)
Geologia ambientale (V.I.A. – V.A. – Caratterizzazione siti contaminati – Analisi di Rischio)
Geologia tecnica (Pianificazione ed esecuzione di indagini per l'edilizia – Stabilità dei versanti – Interventi di consolidamento)

Principali attività e responsabilità

Redazione della relazione geologica, idrogeologica e geotecnica
Progettazione ed esecuzione di indagini ed interventi
Elaborazioni cartografiche e SIT

Principali lavori svolti:

- Collaboratore alla caratterizzazione di alcune discariche in provincia di Chieti
- Collaboratore alla caratterizzazione di un sito industriale il località Chieti Scalo
- Collaboratore alla redazione della Valutazione di Assoggettabilità per alcune attività industriali nella provincia di Chieti
- Collaboratore all'indagine preliminare ed alla seguente caratterizzazione (in via di realizzazione) della Ex-discarda di Civitella Casanova (PE)
- Collaboratore in alcuni studi di compatibilità idrogeologica nell' area di Lanciano (CH)
- Relazioni Geologiche, Geotecniche ed Idrogeologiche per diverse opere nella zona di Lanciano (CH)
- Prove di portata per la realizzazione di pozzi
- Prove di permeabilità in foro a carico variabile (Prova Le Franc)

Aggiornamento professionale continuo

- Introduzione alla Meccanica delle terre ed alla Geotecnica ai sensi delle nuove N.T.C. 2008
- Il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico – Fenomeni gravitativi e processi erosivi
- Le Indagini Geofisiche nelle N.T.C. 2008
- Caratterizzazione geotecnica sismica dei suoli con il Metodo MASW
- Giornate di studio ADIS

Istruzione e formazione

Date	Dal 2007 al 2009
Nome e tipo di istituto	Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara – Facoltà Scienze MM, FF, NN – Corso di laurea in Geologia
Principali materie oggetto dello studio	Geologia, Geomorfologia, Geologia ambientale, Idrogeologia, Geofisica, Geotecnica
Qualifica conseguita	Laurea specialistica in scienze geologiche applicate all'ingegneria ed alla pianificazione territoriale
Livello nella classificazione	Laurea di II° livello
Titolo della Tesi e votazione	"Assetto idrogeologico-ambientale della discarica Cerratina di Lanciano (Abruzzo)". Votazione: 110/110 e lode
Date	Dal 2002 al 2007
Nome e tipo di istituto	Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara – Facoltà Scienze MM, FF, NN – Corso di laurea in Geologia
Principali materie oggetto dello studio	Geologia, Geomorfologia, Geologia ambientale, Rilevamento geologico e geomorfologico, Idrogeologia, Geotecnica
Qualifica conseguita	Laurea in scienze geologiche
Livello nella classificazione	Laurea di I° livello
Titolo della Tesi e votazione	Analisi geomorfologica della bassa valle del Fiume Tavo e del fiume Fino (PE-ABRUZZO)". Votazione: 101/110
Date	Dal 1996 al 2001
Nome e tipo di istituto	Liceo Scientifico G. Galilei - Pescara
Qualifica conseguita	Diploma di maturità Scientifica
Date	Dal 1994 al 1997
Nome e tipo di istituto	Holiday Center School Of English - Pescara
Principali materie oggetto dello studio	Lingua inglese

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue **Inglese - Francese**

Autovalutazione

Lingua Inglese

Lingua Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Buono	Ottima	Buona	Ottima	Ottimo
Sufficiente	Buona	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente

Capacità e competenze sociali

Ottime capacità di comunicazione nell'ambito delle interazioni personali e di gruppo.
Ottime capacità di socializzazione e di cooperazione interfunzionale.
Capacità di reagire positivamente e costruttivamente alle critiche.
Ottime capacità linguistiche e padronanza della lingua italiana.

Capacità e competenze organizzative	Buone capacità di programmazione degli impegni e di organizzazione del lavoro maturata nell'ambito dell'esperienza universitaria.
Capacità e competenze tecniche - informatiche	Buone capacità informatiche, conoscenza dei più comuni sistemi operativi e del pacchetto Office. Buona conoscenza e dimestichezza con i software GIS e CAD. Buona conoscenza di software grafici quali Corel Draw e Photoshop Buona conoscenza dei software GEOSTRU (Loadcap, MP, Slope, Dynamic e Static Probing, Stratigrapher)
Altre capacità e competenze	Brevetto da sommozzatore ottenuto presso l'associazione Acquavventura.
Patente	In possesso delle patenti A e B