

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **PALLOZZI MANUELA**  
Indirizzo **Frazione Gontier n.13, 11020 - Champorcher (AO)**  
Telefono **+39 338 1758720**  
E-mail [manuelapallozzi@hotmail.com](mailto:manuelapallozzi@hotmail.com)  
PEC [manuelapallozzi@pec.it](mailto:manuelapallozzi@pec.it)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [ 09, maggio, 1971 ]

**DATI FISCALI**

**C.F. PLLMNL71E49C816U**  
**P.IVA 03841760014 (IT)**  
**Regime fiscale: Regime forfettario**

**ALBO/ORDINE APPARTENENZA**

**Albo: Ordine dei geologi - AO – N. 72 - 18.05.2018 –**  
**Sede: FRAZIONE GONTIER N 13, - 11020 CHAMPORCHER (AO - IT)**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) [ Dal 01/07/2018 a attuale ]  
• Tipo di impiego **Geologo libero professionista**  
• Principali mansioni e responsabilità Indagini geologiche, relazioni geologiche e geotecniche, redazione di cartografie e di perizie
  
- Date (da – a) [Dal 17/02/2005 al 30/04/2018]  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro GEA S.r.l. (geologia-ecologia-ambiente) via Casale n.8 10015 Ivrea (TO)  
• Tipo di azienda o settore Azienda che si occupa di geologia  
• Tipo di impiego Impiegata a tempo indeterminato  
• Principali mansioni e responsabilità Collaborazione per indagini geologiche, redazione di relazioni, tecnico di laboratorio geotecnico
  
- Date (da – a) [Dal 31/10/2002 al 17/02/2005]  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro GEA S.r.l. (geologia-ecologia-ambiente) via Casale n.8 10015 Ivrea (TO)  
• Tipo di azienda o settore Azienda che si occupa di geologia  
• Tipo di impiego Collaboratore a progetto  
• Principali mansioni e responsabilità ricerca storiche in archivi e banche dati, rilevamento geologico, analisi geomorfologica del territorio, realizzazione di carta geologica geomorfologica e dei dissesti, idrogeologica, delle acclività, carta di sintesi della pericolosità geomorfologica ed idoneità all'utilizzazione urbanistica per la revisione del piano regolatore di Scarmagno con sistemi GIS (febbraio-maggio 2000)
  
- Date (da – a) [Dal 15/08/2002 al 15/10/2002]  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Politecnico di Torino Dipartimento Di Georisorse e Territorio  
• Tipo di azienda o settore Università  
• Tipo di impiego Collaboratore a progetto

- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione geologica e geomorfologica, ricerca dati per lo studio sull'attenuazione del rischio di caduta massi presso località Frayan - Chatillon (AO)
- Date (da – a) [Dal 20/10/2000 al 31/10/2002]
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Technicon S.r.l – 10015 Ivrea (TO)
- Tipo di azienda o settore Servizi di traduzione multilingue
- Tipo di impiego Impiegata a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità amministratore di sistema

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) [sessione autunnale 2004]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Torino**
- Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di geologo**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Iscritta all'ordine dei geologi nazionali e Ordine della Regione Valle d'Aosta con numero 72 Sez. A dal 18/05/2018
- Date (da – a) [novembre 1999]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Scienze Geologiche presso Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi di Torino
- Qualifica conseguita Diploma universitario geologo ordinamento 5 anni
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Dott. in geologia
- Date (da – a) [1990]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma Tecnico commerciale conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale "8 Marzo", Settimo Torinese
- Qualifica conseguita Diploma di ragioniere

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

[Indagini geologico-tecniche, rilevamento geologico, geologia applicata all'ingegneria (edilizia civile, opere idrauliche), geologia applicata alla difesa del suolo, redazione di carte tematiche, studi e ricerche nell'ambito della geologia, idrogeologia, geotecnica, geofisica, pianificazione territoriale  
Stesura degli Elaborati Geologici allegati ai Piani Regolatori;  
Guida geologica per visite guidate nell'Anfiteatro Morenico d'Ivrea  
Analisi di laboratorio geotecnico: analisi granulometrica per vagliatura e per sedimentazione, limiti di Atterberg, determinazione peso specifico dei granuli, prove edometriche, prove di taglio diretto, prove triassiali, prove di compattazione Proctor standard e modificato.  
Lectture inclinometriche e piezometriche, prospezioni sismiche Masw e tomografia sismica

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

[Capacità informatiche Pacchetto Office  
Software Grafici e S.I.T. (GIS): QGIS, AutoCad, Arcview, Corel Draw, Photoshop, Micrografx Draw Software specifico per l'idrogeologia Hec Ras  
Software Geostru –GeoRock, Slope, LoadCap  
Capacità tecniche Attrezzature di laboratorio geotecnico  
Sistema inclinometrico con servoaccelerometro biassiale  
Prove di carico su piastra con piastra circolare 30 cm  
Tecnica di investigazione dei minerali: microscopia ottica a luce polarizzata e a luce riflessa, microscopio elettronico a scansione SEM EDS]

Champorcher, 29/10/2020

Dott. Geol. Manuela Pallozzi



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)