



# MATTEO LAUDATO

**GEOLOGO**

mat.laudato@gmail.com

www.geologoroma.it

Skype: mat.laudato\_1

## Contatti

+39 333 3970036

## E - mail

mat.laudato@gmail.com

## Residenza

Via Jachino 107  
00144 - Roma

## Codice fiscale

LDTMTT88S01H501V

## Nazionalità

Italiana

## Data di Nascita

01/11/1988

## PROFILO PROFESSIONALE

Sono un Geologo iscritto all'Ordine dei Geologi del Lazio, n° 2107.

Da agosto 2019 lavoro con la Geovit srl su progetti che spaziano dalla geotecnica al campo ambientale; in particolare, mi occupo della programmazione, dell'esecuzione e dell'elaborazione di indagini geognostiche, sismiche ed ambientali e della redazione di elaborati tecnici.

Negli anni scorsi ho lavorato per la The It Group Italia srl, prima a Milano poi a Roma, nel settore delle bonifiche ambientali, con competenze che spaziano dalla gestione in autonomia delle attività di cantiere, alla redazione di elaborati e documenti tecnici fino al rapporto diretto con il cliente.

Ho fatto mio un approccio professionale che, coniugando buone doti relazionali a una discreta capacità di analisi ed alla capacità di lavorare in team, mi garantisce una buona strategia per raggiungere gli obiettivi nel mio lavoro.

L'entusiasmo, la massima disponibilità e la passione che dedico ogni giorno al mio lavoro completano ed arricchiscono il mio profilo.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

### Ottobre 2019 – in corso

**Geovit srl** – Viterbo (VT) – Collaborazione professionale

Programmazione, esecuzione ed elaborazione di indagini geognostiche, geofisiche ed ambientali.

Direzione di attività di cantiere per lavori pubblici e privati.

Progettazione e redazione di elaborati tecnici, studi geologici, geomorfologici, idrogeologici e di pianificazione territoriale (Microzonazione sismica).

Svolgimento di pratiche di rinnovo/domanda per concessioni di pozzi.

### Agosto 2019 – Settembre 2019

**Geovit srl** – Viterbo (VT) – Stage universitario conclusivo del Master di II Livello in Engineering Geology

Collaborazione alla programmazione, direzione ed esecuzione di indagini geognostiche, geotecniche e sismiche necessarie alla redazione della relazione di modellazione geologica e sismica per il progetto di costruzione della nuova sede centrale dei Vigili del Fuoco del Comune di Cosenza.

### Luglio 2018 – Gennaio 2019

**Zonabit Sistemi srl** – Roma

Collaborazione informatica per la pianificazione di turni di lavoro ed orario scolastico tramite soluzioni software.

## Ottobre 2015 - Giugno 2018

**The It Group Italia srl** - San Donato Milanese (MI) e Roma – Geologo ambientale

In ufficio, presso la sede di San Donato Milanese, coordinamento di bonifiche di punti vendita carburante TotalErg attivi e dismessi, stesura di report tecnici (AQA, Piani di caratterizzazione, Report di monitoraggio) e Piani Operativi di Sicurezza (POS).

In cantieri, nel Lazio, direzione di attività di sondaggi geognostici, monitoraggi/campionamenti ambientali e smaltimento di acque e terre inquinate.

Tecnico di campo in siti di bonifiche ambientali di oleodotti soggetti ad effrazione carburante e depositi ENI. Gestione di sistemi Pump and Stock e Pump and Treat.

## Giugno 2015

**Stabilimento Balneare Trocadero** – Marina di Ardea (RM)

Attività didattica per bambini tra 10 e 12 anni su temi della geologia: vulcanologia, frane, terremoti, ambiente marino, fossili e minerali ed energie alternative.

## Maggio 2015

Direzione di indagini geognostiche e geofisiche per uno studio di ampliamento di un appartamento in uno stabile sito in zona Ostiense a Roma.

## Febbraio - Luglio 2015

Analisi del gas Radon Indoor, mediante dosimetri CR-39, in un edificio privato sito a Roma al fine di delineare il rischio sulla salute rispetto ai valori di riferimento raccomandati in normativa.

## Precedentemente

**Istituto Nazionale di Geologia e Vulcanologia** – sede di Roma

Collaborazioni e stage relativi a studi di tettonica attiva nell'ambito del sisma dell'Aquila.

---

## COMPETENZE

### Abilitazioni conseguite

Patente pilota Droni (SAPR), classe VL

Patente nautica, motore entro 12 nm

### Utilizzo strumentazione

Competenze nell'utilizzo di: penetrometro dinamico Pagani TG-63-200 e strumentazione per sismica attiva e passiva.

Competenze nell'utilizzo di: Interface, pompe ATEX, motopompe, pompe pneumatiche/elettriche, pompe 12 V, PID, pompa Zambelli, sonde multiparametriche.

Competenze nell'utilizzo del Radonometro Rad 7 (Durridge company Inc.) e dei dosimetri CR-39.

Conoscenze nell'utilizzo del Dräger X-am 7000 e del Li-cor CO<sub>2</sub> portable detector (West System).

Conoscenze di base dell'interpretazione di linee sismiche a riflessione onshore e offshore.

### Lingue

INGLESE – Certificato di Lingua IELTS 6.0

### Competenze informatiche

Buone conoscenze nell'utilizzo dei software: *ArcGis, Qgis, Autocad, Corel Draw, Surfer, Stratigrapher, Mudflow, Rocscience software, Dips, Res2dinv, Geospy, Dynamic Probing, WinMasw, Grilla.*

Ottime conoscenze dei software Microsoft Office e OPEN OFFICE (*Word, Excel, Power Point*).

---

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Master di II Livello in Engineering Geology** conseguito il 06/04/2020, con votazione 110/110.  
Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena.

**Abilitazione alla professione di Geologo** conseguita il 23/07/2015 presso l'Università La Sapienza - Roma

**IELTS English Certificate, Level 6.0** conseguito presso il British Council di Roma.

**Advance English Certificate, Level 8** – conseguito presso l'Hansa Language Centre di Toronto (Canada), dopo un periodo di studio ed esperienza internazionale.

**Laurea Magistrale in Geologia del Territorio e delle Risorse** conseguita il 27/05/2014 con votazione 110/110, presso il Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi di Roma Tre.  
Tesi: Studio del degassamento dell'area del comune di Fiumicino (Roma).

**Laurea Triennale in Scienze Geologiche** conseguita il 15/05/2011, con votazione 106/110, presso il Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi Roma Tre.  
Tesi: Studio di rilevamento geologico dell'area di Vallerano-Fonte Laurentina (Roma) e studio geochimico sulle concentrazioni di Radon. Misure del Radon Indoor.

**Diploma di maturità** conseguito presso il Liceo Scientifico Cannizzaro di Roma nell'a.s. 2006/2007

**Corsi specifici sicurezza:** Corso di formazione sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, corso di preposto in cantiere, corso di primo soccorso, corso addetto antincendio – medio rischio.

---

## ALTRI INTERESSI

Fotografia e filmati con il drone; pesca sportiva e nautica; viaggi; agricoltura: coltivazione biodinamica di vegetali, alberi da frutto e piante ornamentali; musica: coro e chitarra.



Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae, secondo quanto previsto dalla Legge.