



Eni ed Eni Corporate University mettono a disposizione degli studenti del corso di Laurea Magistrale in Geologia e/o assimilabili, tenuti presso la Vostra e altre Università italiane, un numero massimo di 6 stage da svolgersi, presso le sedi Eni di San Donato Milanese (MI), della durata di 3 mesi, finalizzati alla stesura della tesi di laurea (di seguito 'Progetto').

DESTINATARI E REQUISITI

Possono presentare domanda gli studenti che, alla data di presentazione della richiesta, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- essere regolarmente iscritti al secondo anno in corso di Laurea Magistrale in Geophysics and Geodata presso l'Università degli Studi di Trieste;
- non avere più di 26 anni alla data del 31/12/2023;
- avere una media ponderata degli esami sostenuti uguale o superiore a 27/30;
- avere una buona conoscenza della lingua inglese scritta e orale;
- avere sostenuto con esito positivo, per il succitato corso di laurea, almeno 3 tra i seguenti esami: Metodi di potenziale; Sismica a riflessione; Petrofisica integrata; Interpretazione sismica a riflessione; Laboratorio acquisizione ed elaborazione dati geofisici, Seismic Imaging, Well-logging.

La domanda dovrà essere corredata dalla seguente documentazione:

- curriculum vitae del candidato;
- dichiarazione sostitutiva di certificazione a norma degli artt. 46 e 47 del D.p.r. del 28.12.2000 n. 445, messa a disposizione dello studente da parte dell'Università, indicante l'elenco di tutti gli esami sostenuti nell'ambito del corso di Laurea Magistrale alla data di chiusura del bando, con relativa votazione e numero di C.F.U.;
- dichiarazione sostitutiva di certificazione a norma degli artt. 46 e 47 del D.p.r. del 28.12.2000 n. 445, messa a disposizione dello studente da parte dell'Università, indicante l'immatricolazione e la frequenza in corso del secondo anno della succitata Laurea Magistrale;
- autocertificazione del grado di conoscenza della lingua inglese scritta e orale ed eventuale documentazione a supporto;

e dovrà essere inviata entro e non oltre il **16 gennaio 2024** al seguente indirizzo e-mail: application@eni.com

Nell'oggetto deve essere riportata la dicitura "Candidatura stage - Progetto Geologia 2024".

MODALITÀ DI ASSEGNAZIONE

L'assegnazione degli stage avverrà a giudizio discrezionale e insindacabile di una "Commissione Tecnico Scientifica" composta unicamente da membri di Eni e sue società affiliate che, a seguito della valutazione del possesso dei requisiti previsti da questo Bando, provvederà a convocare i candidati per sostenere le prove di selezione tecniche e attitudinali in modalità *distance* a partire dal 22 gennaio 2024.

La valutazione delle candidature verrà effettuata dalla Commissione Tecnico Scientifica tenendo conto anche delle candidature presentate presso le altre Università italiane incluse nel presente Progetto.

TUTORSHIP

Durante il periodo di stage, gli studenti saranno seguiti da tutor accademici e da tutor aziendali.

SOSTEGNI AZIENDALI

Per il periodo di stage (3 mesi) Eni metterà a disposizione degli studenti **800€** mensili lordi che saranno erogati su IBAN intestato allo studente assegnatario.

Per ulteriori informazioni: **mail** Eni.Master@eni.com - **ph.** 06.598.88179 - 06.598.24597