



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 3 stage da svolgersi, compatibilmente con la situazione pandemica, 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 "Geoscienze" - Curriculum: Geofisico presso l'Università degli Studi di Trieste;
- non avere più di 26 anni alla data del 31/12/2022;
- 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.

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 **26 gennaio 2023** al seguente indirizzo e-mail: [application@eni.com](mailto:application@eni.com)

Nell'oggetto deve essere riportata la dicitura "Candidatura stage – Progetto Geologia 2023".

#### 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 attitudinali e tecniche in modalità *distance dal 30 gennaio al 1 febbraio 2023*.

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](mailto:Eni.Master@eni.com) **ph.** 06.598.24597 - 06.598.85353