

	Eni Upstream and Technical Services
	EXAP - Exploration, Geology and Geophysics Professional Areas Management

Oggetto: Stage indirizzati allo svolgimento della tesi di Laurea Magistrale in Geoscienze - Curriculum Geofisico - Università di Trieste

25 ottobre, 2017

Egr. Professor Pipan,

Le segnalo che Eni mette a disposizione degli studenti del ciclo accademico 2016-2018 e frequentanti il percorso di studi della Laurea Magistrale in Geoscienze, Curriculum Geofisico, dell'Università di Trieste, degli stage trimestrali preparatori alla tesi da svolgere presso la sede di San Donato Milanese con tutor dedicati.

Possono partecipare alle selezioni gli studenti che sono in possesso dei seguenti requisiti:

- essere regolarmente iscritti e frequentanti il secondo anno della Laurea Magistrale sopra citata
- non aver più di 26 anni alla data del 31/12/2017
- aver sostenuto almeno tre dei seguenti esami obbligatori previsti dal piano di studi:
 - ✓ Prospezioni Geofisiche
 - ✓ Interpretazione sismica a riflessione
 - ✓ Laboratorio di acquisizione ed elaborazione dati geofisici
 - ✓ Petrofisica Integrata
- avere una media degli esami sostenuti uguale o superiore a 27/30
- avere una adeguata conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

Le domande dei candidati che rispondono ai requisiti, che Le chiederai di raccogliere in Università ed inviarcele in un'unica soluzione, dovranno essere corredate da:

- curriculum vitae aggiornato
- dichiarazione sostitutiva di certificazione indicante l'elenco degli esami sostenuti con relativa votazione
- autocertificazione del grado di conoscenza della lingua inglese scritta e orale ed eventuale documentazione a supporto.

Le domande devono pervenire entro e non oltre il 30 novembre 2017.

L'assegnazione degli stage avverrà a giudizio insindacabile della Commissione interna che provvederà ad individuare i candidati che saranno convocati entro il 14 dicembre 2017 presso gli uffici Eni di San Donato Milanese (MI) per sostenere le prove di selezione attitudinali e tecniche.

RingraziandoLa anticipatamente per il supporto che vorrà dare alla nostra iniziativa, La saluto cordialmente.

Danilo Monti
Area Knowledge Coordinator for Geophysics