



COSA VUOI FARE **DI** GRANDE?

Grazie alla tua laurea in

GEOLOGIA, GEOFISICA

e ai percorsi professionali Eni, puoi realizzare le tue ambizioni.

Junior sedimentologist

GEOLOGIA

Sviluppa modelli deposizionali delle successioni sedimentarie integrando dati di affioramento, di pozzo e dati sismici 2D e 3D. Partecipa alla costruzione di modelli geologici integrati del sottosuolo, operando in un contesto internazionale che favorisce l'inclusione e la condivisione delle competenze.

Junior basin geologist

Contribuisce a ricostruire la storia dei bacini sedimentari nel corso del tempo geologico, con particolare attenzione al timing nello sviluppo degli elementi costitutivi dei sistemi petroliferi e alla generazione, espulsione e migrazione degli idrocarburi. Dà il proprio contributo specialistico operando all'interno di team di lavoro interdisciplinari e dinamici.

Junior stratigrapher

Contribuisce ad elaborare modelli deposizionali attraverso l'analisi al microscopio di facies e fossili estratti da carote e cuttings, integrandosi col sedimentologo allo scopo di datare le successioni di strati e ricostruirne l'evoluzione nel tempo. Supervisiona l'esecuzione di studi biostratigrafici effettuati da società contrattiste al fine di garantire integrazione e qualità del dato. Opera in un contesto professionale internazionale.

Junior structural geologist

Contribuisce alla definizione dei modelli di sottosuolo in base alla ricostruzione delle geometrie dei corpi geologici e alla distribuzione delle faglie interpretate su sezioni sismiche 2D e 3D. Effettua inoltre analisi di fratturazione utili per la valutazione dei prospect e per lo sviluppo dei giacimenti. Svolge la sua attività in un contesto internazionale e multiculturale, collaborando a stretto contatto con il team di lavoro.

Wellsite geologist

Segue le attività geologiche collegate alla perforazione dei pozzi, sia in fase di preparazione del programma geologico, che in cantiere durante l'esecuzione del pozzo. Opera in team dinamici, dove viene valorizzata la tempestività del contributo professionale di ciascun membro.

Waste management analyst

Progetta sistemi di contenimento idraulico a seguito dell'interpretazione di dati geologici/idrogeologici e idrochimici, e redige i relativi report. Supervisiona inoltre le società di ingegneria deputate alla redazione dei report di monitoraggio e/o di caratterizzazione. Considera la sostenibilità come un driver strategico per lo sviluppo dell'Eni del futuro.

Geophysicist

GEOFISICA

Elabora e interpreta i dati geofisici (attributi sismici) e la loro integrazione con i dati geologici e di pozzo per sviluppare modelli del sottosuolo a supporto delle attività di esplorazione e di gestione e monitoraggio dei giacimenti. Commissiona e supervisiona l'attività delle società contrattiste deputate all'acquisizione sismica. La sua attività si svolge all'interno di un ambiente internazionale e stimolante, che valorizza il contributo del singolo.



**ENERGY FOR
ACTION TAKERS.**