

Università degli Studi di Perugia
Corsi di Laurea triennale in GEOLOGIA
(LT in GEOLOGIA; LM in SCIENZE DELLA TERRA PER LA GESTIONE DEI
RISCHI E DELL'AMBIENTE ; LM in GEOLOGY FOR ENERGY RESOURCES)

Rapporto sulle iniziative di accompagnamento al lavoro
(Job Placement)
a.a. 2022/2023

Sebbene quasi tutti i laureati triennali in Geologia proseguano gli studi iscrivendosi alla Laurea Magistrale, il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio in Geologia ritiene utile mettere in contatto gli Studenti con il mondo del lavoro già durante la Laurea Triennale.

L'Ufficio Job Placement di Ateneo svolge diverse iniziative utili ad accompagnare gli Studenti al mondo del lavoro. Informazioni dettagliate sulle attività previste sono reperibili all'URL:

<https://www.unipg.it/job-placement>.

Lo stesso Ufficio pubblicizza alcuni canali per accedere al mondo del lavoro, come ad esempio i bandi della Regione Umbria riservati ai Disoccupati/Inoccupati e il POR FSE Umbria 2014-2020

(<http://www.regione.umbria.it/lavoro-e-formazione>). L'iniziativa ha lo scopo di proporre una serie di percorsi volti ad agevolare le scelte professionali e l'acquisizione di conoscenze e competenze spendibili sul mercato del lavoro da parte di giovani con meno di 30 anni (disoccupati/inoccupati e non impegnati in percorsi scolastico-formativi), per i quali è prevista una serie di interventi integrati consistenti in attività di orientamento e percorsi personalizzati di istruzione e formazione finalizzati all'inserimento nel mondo del lavoro (http://www.regione.umbria.it/paesaggio-urbanistica/in-evidenza/-/asset_publisher/G2xpf3tsAUNR/content/umbriattiva-giovani-e-adulti-come-funziona-e-come-aderire;jsessionid=24C317CB5EF525D0FE05256E409AB841).

Il Dipartimento di Fisica e Geologia, tramite la delegata per il Job Placement Prof.ssa Cristina Pauselli, partecipa agli eventi organizzati dall'Ateneo, volti a favorire l'interazione e lo scambio di informazioni fra aziende e Studenti, repe-

ribili all'indirizzo web del Dipartimento aggiornato settimanalmente: <https://www.fisgeo.unipg.it/fisgejo/index.php/it/job-placement.html>.

In particolare, il Dipartimento ha partecipato attivamente al Career day il 14 settembre 2022. Inoltre ha partecipato al *Virtual Fair forDoc*, il *career day* nazionale dedicato al Placement dei Dottorandi e Dottori di Ricerca, nel giorno 23 giugno 2023.

Il collegamento tra il mondo universitario e quello del lavoro rappresenta una delle priorità dei Corsi di Studio esistenti presso il Dipartimento di Fisica e Geologia e viene perseguito sia nella fase di progettazione dei Corsi di Studio, sia nelle numerose occasioni di incontro e di diretta collaborazione con le realtà produttive.

Molti studenti di questo corso di studio svolgono il tirocinio e la preparazione della tesi di laurea presso aziende, laboratori certificati, Centri di Ricerca, Pubbliche Amministrazioni e Geologi liberi professionisti, Università e aziende straniere, utilizzando anche il canale Erasmus-Placement. Questa attività costituisce un valido contatto con il mondo del lavoro.

Per favorire l'inserimento occupazionale dei laureati, il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio in Geologia organizza annualmente seminari e incontri con i principali soggetti, pubblici e privati, interessati alle competenze professionali del geologo (es. Ordine professionale dei Geologi, enti pubblici, industria mineraria, ecc.); gli Studenti possono inoltre usufruire dei servizi offerti dall'Ateneo.

Per favorire l'ingresso degli Studenti nel mondo del lavoro, il Dipartimento ha organizzato e seguito l'incontro "Aziende in Dipartimento" che ha visto, il giorno 9 marzo 2023, l'incontro tra i nostri studenti con le aziende Salmoiraghi e Viganò, Fielmann e con la ditta Socotec.

Seguendo le direttive concordate con il Delegato del Rettore e il servizio di Job Placement, sono stati creati eventi dipartimentali dedicati all'orientamento al lavoro (ad es. presentazioni aziendali, *webinar*, *recruiting day*, incontri con personaggi del mondo del lavoro). Il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio in Geologia, in collaborazione con la delegata per il Job Placement, ha organizzato in tale ottica, seminari specifici in collaborazione con il mondo del lavoro:

15-12-2022 dott. Geol. Luciano Faralli

Microzonazione Sismica: obiettivi, principi fondamentali ed esempi applicativi

11 luglio 2022 - Geol. Giuseppe Pannone e Geol. Simone Sforza

*Introduzione alla normativa riguardante l'esame di stato e Codice Deontologico
Nuovo Testo delle Costruzioni (NTC 2018)*

12 luglio 2022 - Geol. Giuseppe Pannone e Geol. Stefano Tosti

Piano delle indagini geotecniche e geofisiche. Casi di studio riguardanti la ricostruzione del modello geologico e geotecnico