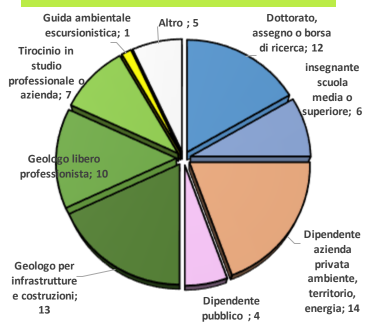
#### **SBOCCHI OCCUPAZIONALI**

# Occupazione dei Laureati (Laurea Magistrale)

La cultura specifica acquisita nello studio delle Scienze Geologiche apre al Laureato un ampio spettro di sbocchi occupazionali



Indagine su 78 laureati magistrali in Scienze Geologiche presso l'Università di Genova dal 2014 a giugno 2021



#### PER INFORMAZIONI

#### Corsidi Studio di Scienze Geologiche

Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV)

Corso Europa, 26 – 16132 Genova

### Segreteria Didattica

Viale Benedetto XV, 5A a pianterreno

E-mail: didattica.distav@unige.it

Tel.: 010 3538225

Sito Web: <a href="https://corsi.uniqe.it/8763">https://corsi.uniqe.it/8763</a>







https://www.facebook.com/ScienzeGeologiche



Instagram.com/scienzegeologiche\_unige



## Scienze Geologiche









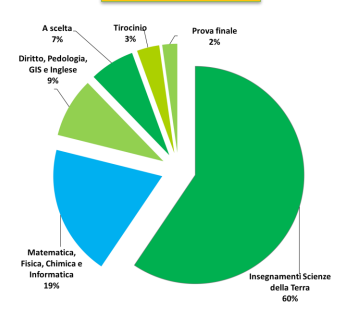
Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV)
Corso Europa. 26 – 16132 Genova

#### Laurea Triennale

#### Obiettivi formativi

Formare Laureati in grado di utilizzare metodologie per la raccolta, analisi ed interpretazione di dati geologici di terreno e di laboratorio e in grado di collaborare con altre figure professionali.

#### Cosa si studia



Vuoi scoprire di più su organizzazione didattica, argomenti e contenuti dei singoli Corsi? Vai sul sito: <a href="https://corsi.unige.it/8763">https://corsi.unige.it/8763</a>

## Come si impara

#### Lezioni frontali e in Laboratorio



## Attività pratiche sul campo



## Laurea Magistrale

#### Obiettivi formativi

Formare futuri professionisti con una solida preparazione di base nei diversi campi delle Scienze Geologiche, con particolari competenze nell'ambito di

- o pianificazione territoriale e ambientale
- o dinamica ed evoluzione terrestre
- o ricerca e utilizzo di georisorse
- monitoraggio e gestione dei rischi geologici e ambientali e dei relativi impatti

#### Cosa si studia

Il Corso di Laurea Magistrale a Genova offre la scelta tra due curricula

Dinamica Terrestre e Georisorse

Rischi Geologici e Ambientali



Vuoi scoprire di più su organizzazione didattica, argomenti e contenuti dei singoli Corsi? Vai sul sito: <a href="https://corsi.unige.it/9022">https://corsi.unige.it/9022</a>