

Scuola di Scienze della Natura Dipartimento di Scienze della Terra



Corso di Laurea in Scienze Geologiche

WELCOME DAY MATRICOLE 2021



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE

<https://geologia.campusnet.unito.it>

OBIETTIVI DEL CORSO

I laureati del corso di Laurea in Scienze geologiche dell'Università di Torino dovranno possedere, oltre alle indispensabili conoscenze di base nelle discipline chimiche, fisiche, matematiche ed informatiche, anche ampie e solide conoscenze di base nei diversi settori scientifico-disciplinari afferenti alle Scienze della Terra, assolutamente indispensabili per affrontare la complessa realtà geologica del territorio italiano, e piemontese in particolare. A queste sono da aggiungere capacità di utilizzare in modo autonomo, sia sul terreno che in laboratorio, metodiche e strumenti di indagine geologica e di procedere, sempre in maniera autonoma, ad una prima elaborazione e presentazione, anche attraverso strumenti informatici, dei dati raccolti. I laureati saranno, inoltre, in grado di utilizzare sia in forma scritta che orale almeno una lingua dell'Unione Europea (preferibilmente l'inglese).

I laureati acquisiranno, nel complesso, le conoscenze atte a svolgere attività professionali nei diversi ambiti occupazionali caratteristici della classe, operando in maniera autonoma nelle fasi di raccolta e prima elaborazione dei dati. Tale insieme di conoscenze consentirà al laureato l'iscrizione, previo superamento dell'esame di Stato, all'Albo professionale dell'Ordine dei geologi - sezione B ("Sezione dei geologi juniores").

Il corso di laurea fornirà, dapprima, ampie e solide conoscenze di base nei diversi settori scientifico-disciplinari afferenti a Scienze della Terra, anche attraverso esercitazioni pratiche e sul terreno.

Un consistente numero di crediti sarà, inoltre, dedicato all'apprendimento dei metodi in indagine geologica sia sul terreno che in laboratorio, e in minor misura alle attività esterne, quali tirocini formativi presso aziende, strutture della pubblica amministrazione e laboratori. Al fine di facilitare l'inserimento del laureato nel mondo del lavoro, saranno, inoltre, attivati cicli di seminari organizzati congiuntamente ad aziende e professionisti dei possibili ambiti occupazionali, ed incontri periodici con professionisti del territorio piemontese.



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

<https://geologia.campusnet.unito.it>

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il LAUREATO IN SCIENZE GEOLOGICHE potrà svolgere un'attività essenzialmente tecnica di supporto in studi/società geologico-ingegneristici e in enti pubblici con un grado limitato di autonomia e responsabilità nelle fasi di raccolta e prima elaborazione dei dati.

Il laureato potrà inoltre iscriversi, previo superamento dell'esame di stato, all'Albo professionale dell'Ordine dei geologi, Sezione dei geologi juniores.

Da un'indagine condotta presso geologi impiegati come liberi professionisti o dipendenti di enti pubblici locali (Regione, Arpa e Città Metropolitana) che svolgono attività di previsione e prevenzione dei rischi naturali e pianificazione territoriale si evince chiaramente la scarsa occupabilità dei laureati di primo livello e la conseguente decisione della maggior parte dei laureati di proseguire gli studi

- [Materiale informativo](#)



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

Recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi

Il TOLC-S si considera superato con

- un punteggio **non inferiore a 5 punti** sulla sezione di **matematica di base**

e

- con un punteggio **complessivo non inferiore a 8 punti** sulle restanti sezioni di **ragionamento e problemi, comprensione del testo e scienze di base.**

Nel caso in cui non si raggiungessero tali punteggi sono previsti degli **Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)** da recuperare.

Per recuperare gli OFA il corso di laurea richiede **la frequenza e il superamento** del:

- **precorso di matematica** sulla [piattaforma orient@mente](https://piattaforma.orient@mente.it) se non si raggiungono **5 punti** nella sezione di matematica di base

e

- [percorso passport.u](https://percorso.passport.u-torino.it) se non si raggiungono **8 punti complessivi** sulle sezioni di ragionamento e problemi, comprensione del testo e scienze di base.

Gli OFA devono essere assolti entro il primo anno di corso.



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

TASSE E SCADENZE

Tasse e scadenze:

<https://www.unito.it/didattica/tasse>



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

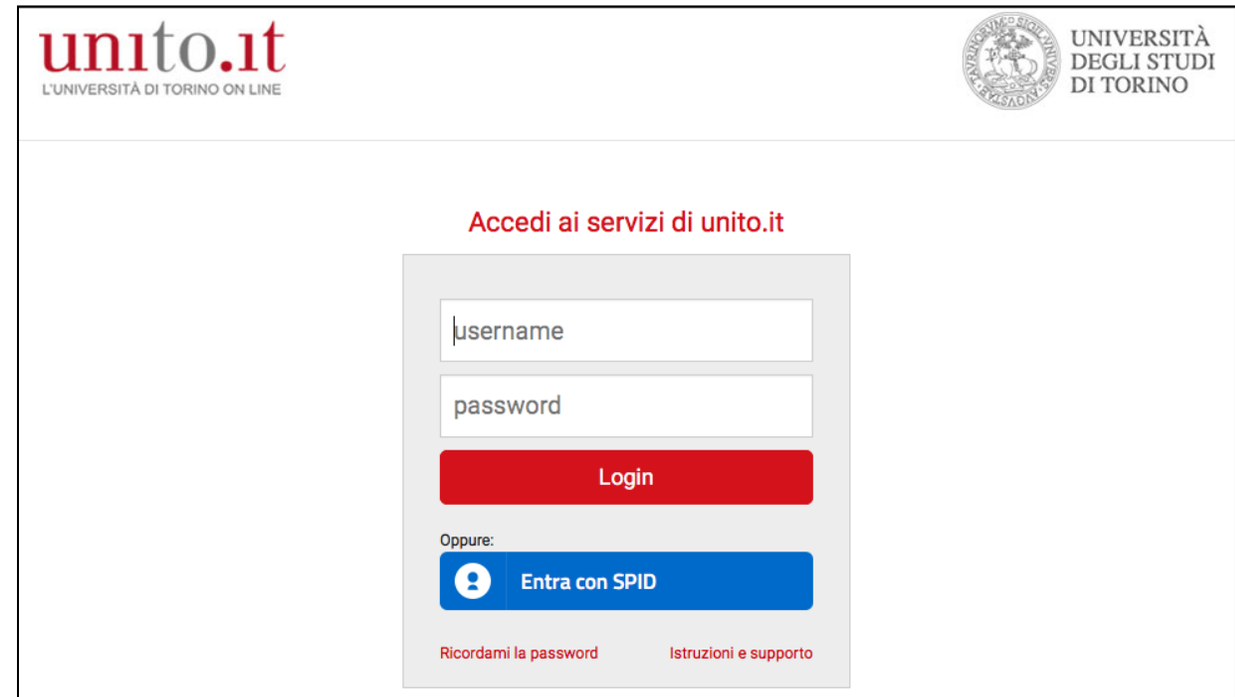
CREDENZIALI SCU

nome.cognome@edu.unito.it

Sono credenziali personali e pertanto devono rimanere ad uso esclusivo dello studente.

Attraverso esse è possibile accedere a:

- MyUnito
- Posta elettronica



The screenshot shows the login interface for unito.it. At the top left is the logo 'unito.it' with the tagline 'L'UNIVERSITÀ DI TORINO ON LINE'. At the top right is the official seal of the University of Turin. The main heading reads 'Accedi ai servizi di unito.it'. Below this is a login form with two input fields: 'username' and 'password'. A red 'Login' button is positioned below the password field. Underneath the button, the text 'Oppure:' is followed by a blue button labeled 'Entra con SPID' which includes a user icon. At the bottom of the form, there are two links: 'Ricordami la password' and 'Istruzioni e supporto'.



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

ANNO ACCADEMICO e LEZIONI

PERIODI DIDATTICI

L'attività didattica è organizzata in semestri. I corsi di insegnamento si svolgono in 2 periodi di 14 settimane ciascuno. A questi si alternano i periodi dedicati agli esami.

La tabella sottostante riporta i periodi didattici per l'Anno Accademico 2021-2022:

I semestre	esami	II semestre	esami
14 settimane	6 settimane	14 settimane (+ vacanze Pasqua)	1 mese e 6 settimane
dal 27 settembre 2021 al 21 gennaio 2022	dal 24 gennaio al 4 marzo 2022	dal 7 marzo al 17 giugno 2022	dal 20 giugno al 29 luglio dal 1° settembre al 23 settembre 2022

- Link a calendario lezioni:

<https://geologia.campusnet.unito.it/do/lezioni.pl>

La frequenza non è obbligatoria ma è altamente consigliata a fronte di un'offerta formativa che prevede numerose ore di esercitazioni in aula, in laboratorio e sul terreno.

Per seguire le lezioni in presenza è obbligatorio prenotare il posto in aula tramite il [servizio Student bookingopen in new](#) disponibile nella propria Myunito (il servizio è già attivo).



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

PIANO CARRIERA

Cos'è il piano carriera

La compilazione on line del piano carriera consente agli studenti di **scegliere le attività didattiche** erogate per il corso di studio di iscrizione al fine di poter sostenere i relativi esami nelle previste sessioni di appello.

Scadenze per compilazione piano carriera: <https://www.unito.it/servizi/lo-studio/piano-carriera>

Differenza tempo pieno e parziale

Lo studente può scegliere di anno in anno se iscriversi a **tempo pieno o a tempo parziale**:

per il *tempo pieno* è tenuto a presentare per ciascun anno accademico un carico didattico (piano di studio) che preveda da un minimo di 37 a un massimo di 80 crediti

per il *tempo parziale* è tenuto a presentare per ciascun anno accademico un carico didattico (piano di lavoro) che preveda da un minimo di 20 a un massimo di 36 crediti

Le due tipologie di impegno didattico prevedono un diverso ammontare complessivo delle tasse universitarie.



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

ESAMI DI PROFITTO

- [Sessioni esami](#)
- [Appelli](#)

Per ciascuna attività formativa è previsto un accertamento conclusivo alla fine del periodo didattico in cui si è svolta l'attività.

Gli **appelli disponibili** sono consultabili sulla [bacheca appelli](#)

Come prenotarti agli appelli:

Prima di prenotarti verifica che

- l'iscrizione e il pagamento tasse siano regolari
- il piano carriera sia confermato e in stato "APPROVATO"
- sia stato compilato il questionario online di valutazione della didattica ([EduMeter](#))

Per prenotarti collegati al portale di Ateneo e accedi a [MyUnito](#) con le tue credenziali.

Dopo l'autenticazione, seleziona dal menu la voce "**Esami**" e poi "**Appelli disponibili**".

Le sessioni d'esame per ogni anno sono indicate alla pagina del [calendario didattico](#).

[Istruzioni per gli studenti - FAQ](#)



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

PROVA DI INGLESE

Il CdS eroga nel 1° semestre del 1° anno un insegnamento di Lingua Inglese da 3 cfu, che ha l'obiettivo di preparare gli studenti a superare il SET A. Lo stesso è anche finalizzato a fornire agli studenti i mezzi linguistici di base ovvero un livello all'incirca del B1 sulla scala CEFR europea per la conoscenza di una lingua.



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

TUTORATO MATRICOLE

UniTO affianca alle matricole uno studente senior per supportarle nel compiere i primi passi in Università e rimuovere gli ostacoli al successo accademico.

I tutor sono studenti meritevoli appartenenti allo stesso corso di studio delle matricole.

Puoi rivolgerti al tutor per:

- ottenere informazioni sui servizi di UniTO
- ricevere supporto nel raccordo con i docenti, con gli organi accademici e con la segreteria studenti
- essere guidati nella compilazione del piano carriera
- ricevere informazioni di carattere logistico e amministrativo

Benvenuto alle Matricole

Data: <https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/tutorato/benvenuto-alle-matricole>

Tutor CdL in Scienze Geologiche

Email: tutorato.geologia@unito.it

Per informazioni: [Servizio Tutorato](#) - Sezione Tutorato matricole



Orientamento
Tutorato
Placement



Università
degli Studi
di Torino

UFFICI DI RIFERIMENTO

- Sportello informativo – <https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/orientamento>
- Ufficio OTP – <https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/job-placement>
- Segreteria Studenti – <https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/servizi/segreteria-studenti>
- [Manager Didattico](mailto:rossana.petean@unito.it) rossana.petean@unito.it
- Ente Regionale per il diritto allo Studio Universitario del Piemonte- <https://www.edisu.piemonte.it/>



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

SERVIZI PER STUDENTI DISABILI/DSA

<https://www.unito.it/servizi/lo-studio/studenti-con-disabilita>

<https://www.unito.it/servizi/lo-studio/studenti-con-disturbi-specifici-di-apprendimento-dsa>



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

SCOPRI....

Info su Passport – <https://www.passport.unito.it/>



Info su Start@Unito - <https://start.unito.it/>



Info su Atlante - <https://www.atlantedelleprofessioni.it/>



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

OPPORTUNITÀ e SERVIZI PER STUDENTI

- **Erasmus:** <https://www.unito.it/internazionalita/studiare-e-lavorare-alleestero>
- **Collaborazioni part-time studenti:** <https://www.unito.it/universita-e-lavoro/opportunita-ed-esperienze-di-lavoro/chi-studia/collaborazioni-tempo-parziale>
- **Biblioteche:** <https://www.unito.it/ateneo/strutture-e-sedi/strutture/biblioteche>
[Servizi bibliotecari Dip.to di Scienze della Terra](#)
- **Spazio d'ascolto per supporto psicologico:**
<https://www.unito.it/servizi/salute-e-assistenza/spazio-di-ascolto-di-ateneo>
- **CUG:** <https://www.unito.it/ateneo/organizzazione/organi-di-ateneo/comitato-unico-di-garanzia>
- **Consigliera di fiducia:**
https://www.unito.it/ateneo/organizzazione/organi-di-ateneo/comitato-unico-di-garanzia/consigliera_e-di-fiducia



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

VIVERE E STUDIARE A TORINO

- Info su residenze e mense

<https://www.unito.it/servizi/lo-studio/residenze-e-mense>



- Attività sportive - CUS Torino

<https://www.unito.it/servizi/sport-cultura-e-tempo-libero/centro-universitario-sportivo>



Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**

Orientamento
Tutorato
Placement



**Università
degli Studi
di Torino**