



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra**

# **Incontro con gli studenti del 1° anno del Corso di Laurea in Scienze Geologiche A.A. 2018/19**

**Manager Didattico:**  
**Dott.ssa Elisa Marchetti**  
[elisa.marchetti@unife.it](mailto:elisa.marchetti@unife.it)

**1 Ottobre 2018**

**Coordinatore:**  
**Prof. Giuseppe Cruciani**  
[giuseppe.cruciani@unife.it](mailto:giuseppe.cruciani@unife.it)

# Coordinatore del Corso

➔ **Prof. Giuseppe Cruciani**

➔ Email: [giuseppe.cruciani@unife.it](mailto:giuseppe.cruciani@unife.it)

➔ Studio: Blocco B – 2° piano

# Rappresentanti degli studenti

- ➔ **RAPPRESENTANTI STUDENTI NEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO (in carica dal 1 Novembre 2016 al 31 Ottobre 2018):**
- ➔ **BEZZI VIRGINIA** (virginia.bezzi@student.unife.it)
- ➔ **SEMENZA FILIPPO** (filippo.semenza@student.unife.it)
  
- ➔ **RAPPRESENTANTE STUDENTI NELLA COMMISSIONE PARITETICA:**
- ➔ **Da definire (ci saranno le elezioni in Autunno per tutti i Rappresentanti degli studenti!)**

<http://www.unife.it/scienze/geologia/utilita/rappresentanti-degli-studenti>

# Sommario

- Manager Didattico
- Segreteria Studenti
- Gli spazi
- Servizi informatici per gli studenti
- Piano di studio: le attività
- Test e OFA
- Tutorato
- Opinione degli studenti
- Comunicazione

# Dott.ssa Elisa Marchetti

- **Manager Didattico dei Corsi di Studio:**
  - **FISICA (LT + LM) - SCIENZE GEOLOGICHE (LT + LM)**
  - **MATEMATICA (LT + LM) – MEDICINA E CHIRURGIA (LMCU)**
- **Recapiti:**
  - Tel. 0532-974782
  - Cell. 334-1150142
  - Email: [elisa.marchetti@unife.it](mailto:elisa.marchetti@unife.it)
- **Servizio d'ascolto:** Edificio C – Piano Terra – Ufficio C022
  - **SOLO** previo appuntamento
  - Eventuali avvisi di variazioni:  
<http://www.unife.it/scienze/geologia/manager-didattico>

# Perché rivolgersi al Manager Didattico?

- Piano degli studi (quali insegnamenti prevede e quali scelte sono possibili)
- Orari delle lezioni
- Calendario degli Esami
- Attivare il tirocinio
- Altri servizi offerti da Unife

**Tutto si trova già sul sito web, il MD può fornire chiarimenti e rispondere a dubbi. Inoltre, il MD invia comunicazioni agli studenti su modifiche agli orari, date degli esami, opportunità di tirocinio, etc**

- Tieni d'occhio la posta myDesk!!!

# L'attività amministrativa che spetta agli studenti

- ➔ **Immatricolazione: si effettua esclusivamente on-line** (Guida: <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/It-Imcu> )
- ➔ L'immatricolazione va effettuata **esclusivamente ONLINE e in tre fasi**:
  - ➔ **Preimmatricolazione**
  - ➔ **Pagamento 1° rata**
  - ➔ **Caricamento della documentazione (Carta identità, ricevuta pagamento solo se MAV, foto-tessera, TEST ANTICIPATI TOLC, ATTESTATI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO !)**
- ➔ **TESSERA-BADGE**: A partire dall'a.a. 2017/018 a studentesse/studenti verrà rilasciata una carta con funzioni di badge per il riconoscimento e per l'accesso elettronico ai servizi riservati. Verrà inviata per posta all'indirizzo scelto come recapito per i documenti. Può anche essere attivata come Carta-Flash Prepagata poiché dotata di IBAN (Intesa San Paolo). Per problemi di ricezione o smarrimento della tessera: SOS.

**Contatti:** per problemi è possibile scrivere al canale SOS:

<http://www.unife.it/studenti/sos>



**Il termine per le immatricolazioni ai corsi ad accesso libero è fissato al 31 Ottobre 2018. (Oppure fino al 31/12 previo contributo aggiuntivo).**

# Informazioni importanti per studentesse e studenti I anno

- ➔ **Frequenza delle lezioni:** Possono frequentare le lezioni del proprio corso di studio, previo pagamento della 1<sup>a</sup> rata di iscrizione all'anno accademico 2018/19, anche coloro che siano in attesa di conferma della regolarità della propria immatricolazione, conferma che sarà comunicata via mail dall'Ufficio Ingressi.
- ➔ **Tessera studentesca/Badge:** La frequenza delle lezioni NON E' LEGATA AL POSSESSO DEL BADGE. Chi non abbia ancora ricevuto il badge può comunque frequentare le lezioni.



# Quando rivolgersi alle Segreterie studentesse e studenti ?

- Gli uffici a cui rivolgersi:
  - **Ufficio Ingresso-Incoming Students:** Modulistica Trasferimenti in arrivo / Abbreviazioni di corso / Immatricolazione;
  - **Ufficio Carriera Sci-Tec:** passaggi di corso/trasferimenti in uscita, piano degli studi, certificati di carriera in marca da bollo, riconoscimenti crediti per Inglese/ECDL, problemi con la domanda di laurea;
  - **Ufficio Uscita:** Richiesta certificato di laurea in marca da bollo o in lingua inglese.
- Le Segreterie Studentesse e Studenti sono situate in **Via Saragat, 2/D.**
- **Orari e recapiti Segreterie:**
- <http://www.unife.it/studenti/offerta-formativa/s-s/segreterie-studenti>



# SOS e APP QURAMI



## Per contattare:

- **Segreterie studentesse e studenti** (Ufficio Ingresso; Uffici Carriera; Unità Uscita);
- **Ufficio Mobilità e relazioni internazionali;**
- **Diritto allo studio**

In caso di dubbi o quesiti, non recarti in Segreteria, ma accedi ad <http://SOS.unife.it>  
Riceverai per mail la risposta al tuo quesito *oppure* indicazioni per una consulenza telefonica o allo sportello.

Maggiori informazioni: <http://www.unife.it/studenti/sos>

- **Se però devi comunque recarti allo Sportello salta la coda e prendi il numero con la app!**
- Scarica **Qurami** (app per iOS e Android) ed entro **6 Kilometri** dagli Uffici di Segreterie studentesse e studenti; Ufficio Mobilità e relazioni internazionali; visualizza quanti utenti sono già in fila e prendi il numero !!! (**prenotazione effettuabile a partire da 2 ore prima dell'apertura degli sportelli**)
- **Maggiori informazioni al link** <http://www.unife.it/studenti/qurami/qurami>



# Ufficio Diritto allo Studio Studentesse e Studenti

<http://www.unife.it/studenti/dirittostudio>

➔ L'**Ufficio Diritto allo studio Studentesse e Studenti** si occupa della gestione delle tasse universitarie e in tale ambito offre diversi servizi di supporto e facilitazione agli studenti:

- ➔ Esonero totale da contributi e tasse
- ➔ Esonero parziale da contributi e tasse
- ➔ Riduzione Tasse Universitarie
- ➔ 150 ore - Collaborazioni studentesche retribuite
- ➔ Piano Lauree Scientifiche

➔ **PAGINA WEB CON ELENCO DELLE AGEVOLAZIONI SULLE TASSE:**

<http://www.unife.it/studenti/agevola>



Per **TUTTE** le informazioni sulle tasse e benefici:  
**Ufficio Diritto allo studio Studentesse e Studenti**

**Via Saragat, 2/D**



# Tasse a.a. 2018-19

- **IMPORTANTE:** se acquisisci per tempo l'**ISEE**, l'importo delle **tasse universitarie** che dovrai pagare sarà personalizzato e sarà calcolato in base alla tua situazione reddituale. Se invece non ti procuri l'**ISEE**, dovrai automaticamente pagare il **livello più alto delle tasse universitarie**.
- **Il contributo onnicomprensivo annuale è personalizzato in base ai requisiti di MERITO e di FREQUENZA:**
  - Per ISEE fino a 23.000 euro, in presenza di requisiti di merito e frequenza, si pagheranno soltanto gli importi obbligatori, pari a 156 euro per anno.
  - Per ISEE fino a 50.000 euro, le tasse saranno calcolate sulla base dell'attestazione sul reddito familiare (ISEE), indipendentemente dal Corso di studio.
- Per usufruire del sistema di calcolo graduato, **entro il 20 novembre 2018** (deroga al 15 Gennaio 2019 solo per Trasferimenti in arrivo, Abbreviazioni di corso e Corsi a numero programmato e che si immatricolano alla LM+2; nessuna deroga per i Passaggi da Unife) dovrai necessariamente:
  - aver richiesto l'attestazione ISEE valida per il Diritto allo studio universitario
  - aver autorizzato Unife all'utilizzo dei tuoi dati tramite la procedura dedicata al link [studiare.unife.it](http://studiare.unife.it) alla voce "riduzione tasse" del menù di sinistra.
- E' inoltre a disposizione il **bando** ed il **simulatore** per il calcolo degli importi delle tasse: <http://www.unife.it/studenti/agevola>

# Tasse a.a. 2018-19: calcolo e scadenze di pagamento

- **Il contributo onnicomprensivo annuale è calcolato in base a:**
  1. **Valore dell'ISEE** per le prestazioni sul diritto allo studio. [1° ANNO: SOLO ISEE]. Dagli anni successivi anche MERITO E FREQUENZA]:
  2. **Criteri di merito:**
    - a) 2 anno : almeno 10 crediti maturati entro il 10 agosto del primo anno
    - b) dal 3 anno: almeno 25 crediti maturati nei 12 mesi antecedenti la data del 10 agosto precedente la relativa iscrizione.
- **Frequenza:** al massimo fino a un anno oltre la durata normale del corso. (La frequenza viene calcolata in base al primo anno di appartenenza all'Ateneo).

## **Scadenze di pagamento**

- La prima rata entro il **31/10/2018: 156 euro (uguale per tutti)**.
- La seconda rata entro il **13/12/2018**
- La terza rata entro il **28/02/2019**
- La quarta rata entro il **15/05/2019**
- Il **MAV** per pagare le tasse si potrà scaricare dalla propria area riservata su <http://studiare.unife.it>, alla sezione **Pagamenti**.

# Esoneri totali per voto di maturità e laurea – a.a. 2018-19

## ➔ **PRIMO ANNO LT:**

➔ **Iscrizione con esonero totale** (solo 156 euro) per studenti con voto di maturità: 100 con lode.

## ➔ **PRIMO ANNO LM (+2):**

➔ **Iscrizione con esonero totale** (solo 156 euro) per studenti con voto di laurea triennale: 110/110 e lode

# Piano Lauree Scientifiche

- *Il DM 29/12/2014 al fine di sostenere le iscrizioni in classi di interesse nazionale o comunitario, ha destinato risorse per gli studenti dei seguenti corsi di laurea:*
- *Chimica, Fisica, Informatica, Ingegneria Civile e Ambientale, Ingegneria Elettronica e Informatica, Ingegneria Meccanica, Matematica, Scienze Geologiche.*
- Viene corrisposto un contributo a titolo di **rimborso tasse o di buono per acquisto libri o materiale informatico** a coloro che risultano idonei nell'elenco definitivo.
- **Tipologie di benefici e agevolazioni, e i relativi criteri di assegnazione, sono pubblicati alla pagina:**
- <http://www.unife.it/studenti/pls>
- **Questi benefici sono automatici (non occorre fare richiesta), ed arrivano periodiche email da Ufficio Tasse su criteri ed elenco aventi diritto.**
- **Matricole: voto maturità  $\geq 90$**
- **Studenti anni successivi: crediti maturati al 10 Agosto (I°: 20, II°: 80, III° 140)**

# Iscrizione a Tempo Parziale (part-time) per Studenti Lavoratori

- ➔ Tale modalità consente di frequentare il corso di laurea triennale in un periodo che si adatta ai tempi più lunghi di uno studente lavoratore, **iscrivendosi per 30 cfu all'anno oppure fino a 3 esami (anziché 60 cfu).**
- ➔ Iscrivendosi con tale modalità c'è il **vantaggio di non diventare fuori corso prima che siano trascorsi 6 anni accademici** (per chi inizia fin dal 1° anno con modalità part-time).
- ➔ **Tasse: 50% del contributo onnicomprensivo (3 rate di uguale importo).**
- ➔ **Il cambio modalità iscrizione può essere fatto entro il 31 Ottobre del 1°-2°-3° anno (e solo per iscritti IN CORSO).**



# TASSE E DIRITTO ALLO STUDIO

- Per informazioni, problemi e dubbi su tasse, MAV, borse di studio e agevolazioni allo studio è necessario contattare l'Ufficio Diritto allo studio Studentesse e studenti.

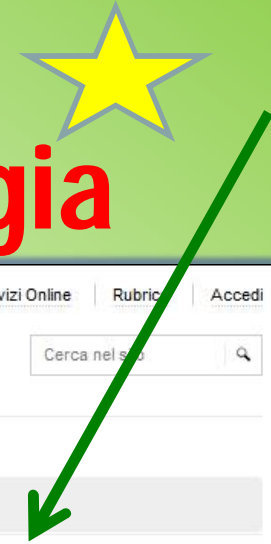
Per informazioni su tasse e agevolazioni:

- ➔ Pagina web: <http://www.unife.it/studenti/diritto-studio>
- ➔ Contatti: <http://www.unife.it/studenti/diritto-studio/contatti/contatti-diritto-allo-studio>
- ➔ SOS:
- ➔ <http://www.unife.it/studenti/sos>



Link al Sito Web del Corso di Studio, da aggiungere ai PREFERITI:

[www.unife.it/scienze/geologia](http://www.unife.it/scienze/geologia)



The screenshot shows the website for the 'LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE GEOLOGICHE' at the University of Ferrara. The header includes the university logo, the course name, and navigation links like 'Servizi Online', 'Rubrica', and 'Accedi'. A search bar is also present. Below the header is a main navigation menu with 'Home', 'Organizzazione', 'Attività didattiche', 'Garanzia di qualità', 'Dove siamo e Contatti', and 'Dipartimento'. The main content area features a large banner for the 'Niccolò Copernico' student with the text '«E in mezzo a tutto sta il Sole»' and the URL 'www.unife.it/iscriversi'. To the left of the banner is a 'Percorsi' sidebar with links for 'Futuri studenti', 'Studenti iscritti', 'International students', 'Laureandi', and 'Laureati', along with an 'SOS' support service. To the right is a 'Ultime notizie' section with a list of events: 'Chiusura Estiva Polo Scientifico Tecnologico' (31/07), 'Incontro di Accoglienza Matricole - 2 Ottobre 2017 h. 9:00 aula F1' (14/07), and 'Test di verifica delle conoscenze iniziali - 23 Ottobre 2017 ore 9:00' (10/07). Below the news is a 'Quick links' section with a list of links: 'Percorso di formazione', 'Programmi, insegnamenti e docenti', 'Orario lezioni', 'Area riservata studente', 'myDesk', 'Iscrizione esami', 'Tirocini, stage e Crediti F', and 'F.A.Q.'. A green circle highlights the 'Ultime notizie' section, and another green circle highlights the 'Quick links' section.

Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche  
Classe L 34 – Scienze geologiche (DM 270/04)

Il corso di Laurea in Scienze Geologiche fornisce conoscenze approfondite sulla composizione, struttura ed evoluzione della Terra e competenze di base per operare nella cartografia geologica, nel reperimento ed analisi delle georisorse, nella gestione del territorio e mitigazione dei rischi naturali ed antropici da frane, alluvioni, terremoti ed inquinamento del suolo e delle acque.

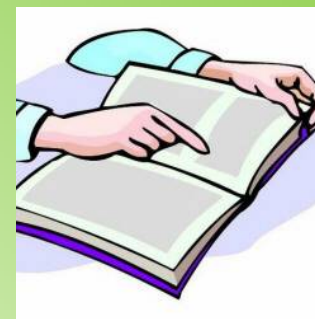
[Maggiori informazioni...]

# Sito web del Corso di Laurea

- ➔ **Orario delle Lezioni (1° e 2° semestre):** è pubblicato ogni anno entro il 31 Luglio.
- ➔ **Programmi, insegnamenti, docenti**
- ➔ **Calendario degli Esami**
- ➔ **Link Iscrizione Esami, Area Riservata, MyDesk**

[www.unife.it/scienze/geologia](http://www.unife.it/scienze/geologia)

# Descrizione del Percorso di Formazione



**E' la carta d'identità del Corso di studio.**

Contiene:

- elenco degli insegnamenti (obbligatori ed opzionali)
- informazioni di base sul corso di studio

**E' pubblicato ogni anno accademico sul sito web del CdS**

# CFU = credito formativo universitario

➔ Laurea triennale = **180 CFU**

➔ Ogni anno di corso = **60 CFU**

➔ 1 CFU = **25** ore di attività di studio

# CFU = Credito formativo universitario

- ➔ E' la **MISURA del volume di lavoro di apprendimento**, compreso lo studio individuale, richiesto ad uno studente per l'acquisizione di conoscenze e abilità nelle attività formative.

**1 CFU = 25 ore di attività**

1 CFU teorico =  
8 Ore di Lezione  
Frontale / 17 ore di  
studio individuale

1 CFU pratico =  
10 ore di  
Esercitazione / 15  
ore di studio  
individuale

## Per ogni insegnamento è necessario:

- ➔ **Svolgere attività formativa** (frequenza del corso + studio individuale)
- ➔ **Superare l'esame a fine corso** (voto e crediti)
  - ➔ L'esame è superato quando **voto**  $\geq$  **18/30**
  - ➔ Indipendentemente dal voto, si maturano i **crediti** corrispondenti all'esame



# Gli spazi per le lezioni



Edificio	Aule
Blocco F	F1, F2, F30, Lab. Info, Laboratori
Blocco B	Sale riunioni e aule dipartimentali, Laboratori
Cattedrale	Catt/17, Corsi in comunanza, Esami





# I docenti CdS in Scienze Geologiche



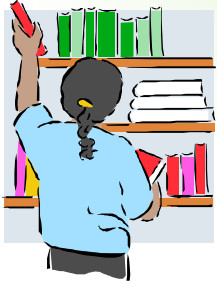
<b>Blocco B</b>	Docenti di Scienze Geologiche
<b>Blocco C</b>	Docenti di Fisica
<b>Dip. Matematica</b>	Docenti di Matematica
<b>Dip. Chimica</b>	Docente di Chimica

**ORARIO DI RICEVIMENTO e RECAPITI:**

<http://docente.unife.it>

# Aule studio

- Aule studio nel Blocco B (Dip. Scienze Terra)
- Aule F1 ed F2 (quando non c'è lezione)
- Tavoli studio nei corridoi Blocco F
- Sala studio nella Cattedrale
  
- **Sedi e orari di Biblioteche e Sale studio:**
- <http://www.unife.it/studenti/biblioteche-sale>



# Servizio Bibliotecario di Ateneo

## <http://www.unife.it/sba>



- **Biblioteca Scientifico-Tecnologica**
- **Via Saragat, 1**
- **dal lunedì al giovedì 9-17**
- **venerdì 9-14.**
- **Altre Biblioteche e Sale studio collegate:**
- **[www.unife.it/sba](http://www.unife.it/sba)**

- **Servizi:**
  - Prestito interno (consultazione);
  - Prestito esterno (prestito domiciliare);
  - Prestito interbibliotecario;
  - Document delivery;
  - Reference service;
  - <http://sba.unife.it/it/tutti-servizi>



# Wi-Fe



- ➔ Con Wi-Fe (Wireless Internet uniFE) è possibile navigare in **Internet ad alta velocità**, collegandosi **via radio, senza bisogno di cavi**, in tutto l'Ateneo.
- ➔ **Possono accedere a Wi-Fe tutti gli studenti e tutti gli strutturati in possesso di un pc portatile (o tablet o smartphone) dotato di una scheda WIRELESS.**
- ➔ Per accedere al servizio è necessario inserire il proprio **username** (nome.cognome) e la **password** (la stessa della posta elettronica).
- ➔ Per problemi con accesso al Wifi:

# Area Riservata Studente

Gli studenti possono eseguire via Web moltissime operazioni amministrative:

<http://studiare.unife.it>

## **Area riservata**

utilizzando il proprio LOGIN (nome.cognome) e relativa  
PASSWORD

# Area Riservata Studente



Università  
degli Studi  
di Ferrara

Laurea Triennale in Scienze geologiche

Servizi Online | Rubrica | Accedi

Cerca nel sito

Home

Organizzazione

Attività didattiche

Garanzia di qualità

Dove siamo e Contatti

Dipartimento

## Percorsi

- ▶ Futuri studenti
- ▶ Studenti iscritti
- ▶ International students
- ▶ Laureandi
- ▶ Laureati

## Brochure



✉ SOS

**SOS** supporto  
online  
studenti

SOS - il servizio di Helpdesk online ideato per TE: per qualsiasi dubbio sulle procedure amministrative, sulla tua carriera, su mobilità, tasse e benefici, e per problemi coi servizi online o con la password



Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche  
Classe L 34 – Scienze geologiche (DM 270/04)

Il corso di Laurea in Scienze Geologiche fornisce conoscenze approfondite sulla composizione, struttura ed evoluzione della Terra e competenze di base per operare nella cartografia geologica, nel reperimento ed analisi delle georisorse, nella gestione del territorio e mitigazione dei rischi naturali ed antropici da frane, alluvioni, terremoti ed inquinamento del suolo e delle acque.

[\[Maggiori informazioni...\]](#)

**Orientamento e PLS Geologia**

**Prove di verifica delle conoscenze iniziali per l'accesso al corso di laurea in Scienze Geologiche TOLC-S per l'a.a. 2018/19**

[\[Maggiori informazioni...\]](#)

## Ultime notizie

- 19/07 [Prove di verifica delle conoscenze iniziali per l'accesso al corso di laurea in Scienze Geologiche TOLC-S per l'a. a. 2018/19 - \(Aperte le iscrizioni al Test del 14 Settembre 2018\)](#)
- 09/07 [Mini corsi di Matematica e Fisica per studenti che si iscriveranno al 1° anno nell'a.a. 2018-19](#)
- 01/08 [Incontro di Accoglienza Matricole - Lunedì 1 Ottobre 2018 h. 9.00 aula F1](#)

[Altro...](#)

## Quick links

- ▶ [Percorso di formazione](#)
- ▶ [Programmi, insegnamenti e docenti](#)
- ▶ [Orario lezioni](#)
- ▶ [Area riservata studente](#)
- ▶ [myDesk](#)
- ▶ [Iscrizione esami](#)
- ▶ [Tirocini, stage e Crediti F](#)
- ▶ [F.A.Q.](#)

Area Riservata Studente:

<http://studiare.unife.it>

Università degli Studi di Ferrara  
Servizi on-line per la didattica

Home | SOS Studenti | Portale d'Ateneo | MyDesk Studenti

**Guest**

- Area Riservata**
  - Registrazione
  - Login
  - SPID
  - Password dimenticata
- Didattica**
  - Corsi di Laurea
  - Strutture Didattiche
  - Corsi di Formazione
  - Corsi di Perfezionamento
  - Corsi di Specializzazione
  - Dottorati di ricerca
  - Master 1° livello
  - Master 2° livello
  - Concorsi
  - Esami di Stato
- Esami**
  - Bacheca Appelli
  - Bacheca Appelli di Laurea
- Mobilità internazionale**
  - Authorization code from Access Code

Didattica » **Area Struttura Didattica**

### Area Struttura Didattica

Quest'area dedicata agli studenti permette di consultare tutte le informazioni sui corsi di studio dell'Università di Ferrara.

L'area **pubblica** permette di consultare informazioni relative a:

- offerta formativa dell'Ateneo di Ferrara
- appelli d'esame
- appelli di laurea

L'**Area riservata** dà accesso anche a tutte le funzioni di segreteria tra cui:

- iscrizione ai concorsi
- pre-immatricolazioni e immatricolazioni ai corsi di studio
- stampa delle autocertificazioni
- consultazione del libretto

A questa parte del sito possono accedere gli utenti in possesso delle credenziali rilasciate al termine della registrazione o all'atto dell'iscrizione in Segreteria.

Per informazioni, assistenza e segnalazioni è possibile contattare il **Supporto Online Studenti**.

# Area Riservata Studente

- ➔ Bachecca appelli degli **esami** e procedura di iscrizione / visualizzazione degli esiti
- ➔ Stampare le **autocertificazioni**
- ➔ **Entro il 30 Novembre del 2° e 3° anno:**
  - ➔ Compilare il **piano di studio** (scelta esami opzionali e caricamento esami obbligatori)
- ➔ Consultare il **libretto on-line** per la verifica dell'accreditamento degli esami

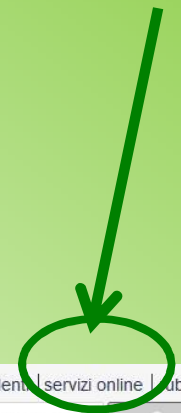


# Area Riservata Studente

- ➔ **Richiedere i benefici** universitari e/o regionali
- ➔ Verifica e pagamento delle **tas**se
- ➔ Aggiornare i **dati di residenza** o il recapito telefonico
- ➔ Fare domanda per **Erasmus**
- ➔ Presentare la **domanda di conseguimento titolo**
- ➔ Presentare la **domanda di preiscrizione alla laurea magistrale**



# Posta Elettronica: MyDesk



Università degli Studi di Ferrara

ATENEACCREDITATO DAL MIUR

Google Ricerca pi

ATENEODIPARTIMENTI STUDIARE RICERCA INNOVAZIONE INTERNATIONAL



Lauree e lauree magistrali a.a. 2018/19

Aperte le immatricolazioni. Scopri tutti i Corsi di studio offerti da Unife

PERCORSI: Futuri studenti Studenti iscritti Laureati Imprese



### Percorsi

- ▶ [Futuri studenti](#)
- ▶ [Studenti iscritti](#)
- ▶ [International students](#)
- ▶ [Laureandi](#)
- ▶ [Laureati](#)

### Brochure



### SOS



SOS - il servizio di Helpdesk online ideato per TE: per qualsiasi dubbio sulle procedure amministrative, sulla tua carriera, su mobilità, tasse e benefici, e per problemi coi servizi online o con la password



Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche  
Classe L 34 – Scienze geologiche (DM 270/04)

Il corso di Laurea in Scienze Geologiche fornisce conoscenze approfondite sulla composizione, struttura ed evoluzione della Terra e competenze di base per operare nella cartografia geologica, nel reperimento ed analisi delle georisorse, nella gestione del territorio e mitigazione dei rischi naturali ed antropici da frane, alluvioni, terremoti ed inquinamento del suolo e delle acque.

[\[Maggiori informazioni...\]](#)

**Orientamento e PLS Geologia**

**Prove di verifica delle conoscenze iniziali per l'accesso al corso di laurea in Scienze Geologiche TOLC-S per l'a.a. 2018/19**

[\[Maggiori informazioni...\]](#)

### Ultime notizie

- 19/07 [Prove di verifica delle conoscenze iniziali per l'accesso al corso di laurea in Scienze Geologiche TOLC-S per l'a. a. 2018/19 - \(Aperte le iscrizioni al Test del 14 Settembre 2018\)](#)
- 09/07 [Mini corsi di Matematica e Fisica per studenti che si iscriveranno al 1° anno nell'a.a. 2018-19](#)
- 01/08 [Incontro di Accoglienza Matricole - Lunedì 1 Ottobre 2018 h. 9.00 aula F1](#)

[Altro...](#)

### Quick links

- ▶ [Percorso di formazione](#)
- ▶ [Programmi, insegnamenti e docenti](#)
- ▶ [Orario lezioni](#)
- ▶ [Area riservata studenti](#)
- ▶ **myDesk**
- ▶ [Iscrizione esami](#)
- ▶ [Tirocini, stage e Crediti F](#)
- ▶ [F.A.Q.](#)



# Posta Elettronica:

myDesk  
@unife



<http://mydesk.student.unife.it/>

A tutti gli studenti dell'Università viene assegnata **una casella di posta elettronica gratuita**. La segreteria, i docenti e il MD inviano le proprie comunicazioni esclusivamente su questa casella di posta.

➔ **IMPORTANTE: Attivare al più presto la propria mail di Ateneo, accedendo a myDesk@unife: <http://mydesk.student.unife.it/>**

➔ La segreteria, i docenti e il MD inviano le proprie comunicazioni esclusivamente su questa casella di posta.

La password può essere modificata via Web dal portale <http://studiare.unife.it>.

**In caso di smarrimento della password, o problemi di accesso, dovrete contattare il servizio SOS.**

- ➔ NB: se avete inserito al momento della registrazione su <http://studiare.unife.it> anche un **indirizzo email alternativo**, potete recuperare la password !!! Si inserisce da **ANAGRAFICA**

**[nome.cognome@student.unife.it](mailto:nome.cognome@student.unife.it)**

# Calendario a.a. 2018-2019

## LEZIONI:

- **1° semestre:** dal 24 settembre – 21 dicembre 2018
- Sospensione lezioni: 1-2 Novembre,
- VACANZE NATALIZIE: dal 22 Dicembre 2018 al 6 Gennaio 2019 (compresi).
- **2° semestre:** dal 25 febbraio 2019 – 14 giugno 2019
- Sospensione lezioni: VACANZE PASQUALI dal 18 al 24 Aprile 2019 compresi, 25 Aprile, 1 Maggio.

## SESSIONI D'ESAME:

- **I sessione d'esame:** 7 gennaio – 22 febbraio 2019
- **II sessione d'esame:** 17 giugno – 31 luglio 2019
- **Sessione straordinaria:** 2 Settembre 2019 – Inizio lezioni

# Primo anno di corso

Primo semestre	CFU	Docente
Chimica	9	Bignozzi
Geologia I	9	Morsilli
Paleontologia	6	Posenato
Matematica	9	Chiavacci (responsabile) / Roselli

Secondo semestre	CFU	Docente
Lingua Inglese: verifica delle conoscenze	6	Inlingua (Verbalizzazione: Bonadiman)
Fisica I	6	Giovannini
Laboratorio di Paleontologia	6	Posenato
Geografia fisica e Geomorfologia	9	Ciavola
FORMAZIONE SICUREZZA LUOGHI DI LAVORO AI SENSI D.LGS. 81/2008 E SMI		E. Bellettini

**TOT. CREDITI I° ANNO: 60 CFU**

# Dove trovo i programmi dei corsi?

- ➔ Dalla **Home page Docente** (<http://docente.unife.it/>), dopo aver selezionato il nome del Docente, alla voce *Didattica*
- ➔ *oppure*
- ➔ Dal **sito del corso di studio** ([www.unife.it/scienze/geologia](http://www.unife.it/scienze/geologia)), alla voce "*Programmi, insegnamenti e docenti*" (tra i Quick Links in homepage)

# Programmi, insegnamenti e docenti

## (SCHEDA INSEGNAMENTO):

Programma del corso (libri, modalità di esame...) e materiale didattico (ove previsto; in alcuni casi per accedere al materiale didattico è richiesto Username e Password di Ateneo)

Recapiti del docente  
(email, telefono, orario di ricevimento)

### Primo anno di corso (Coorte 2018)

*Nota: Ogni insegnamento comporta il superamento di un esame*

Semestre	Insegnamento e informazioni sull'insegnamento (Programma/Diploma Supplement)	SSD (Settore Scientifico Disciplinare)	Attività	Crediti	Di cui teorici	Di cui pratici	Attività ORE	Docente
I	<b>Chimica</b>	CHIM/03	A4	9	8	1E	74	C. A. Bignozzi
	<b>Geologia I</b>	GEO/02	A5	9	8	1E	74	M. Morsilli
	<b>Paleontologia</b>	GEO/01	B1	6	3	3L	60	R. Posenato
	<b>Matematica</b>	MAT/04	A1	9	9	0	72	R. Chiavacci (responsabile) + V. Roselli



# Minicorsi di Matematica e Fisica

- ➔ Allo scopo di **rendere più omogeneo il livello di preparazione** di base in ambito matematico e fisico degli studenti del primo anno, e di **permettere l'assolvimento OFA** agli studenti che hanno evidenziato lacune nel Test di Verifica delle Conoscenze iniziali (**TOLC-S**), il Corso di Studi in Scienze Geologiche organizza un **Minicorso di matematica di base e di Fisica 1** che è:
- **obbligatorio** per gli studenti del primo anno che non hanno raggiunto la soglia indicata nel test di verifica delle conoscenze iniziali (TOLC-S),
  - e **comunque fortemente consigliati anche a tutti gli studenti anche iscritti agli anni successivi** che devono ancora superare questi esami.

**CALENDARIO DEI MINICORSI (l'aula è F1 situata presso il Blocco F, dove si svolgeranno le lezioni del 1° anno):**

**Lunedì 17 Settembre**

14.30 - 16.30 Matematica

16.30 - 18.30 Fisica

**Martedì 18 Settembre**

14.30 - 16.30 Fisica

16.30 - 18.30 Matematica

**Mercoledì 19 Settembre**

14.30 - 16.30 Fisica

**Giovedì 20 Settembre**

14.30 - 16.30 Matematica

**Venerdì 21 Settembre**

14.30 - 16.30 Matematica

16.30 - 18.30 Fisica

**TEST DI FINE PRECORSO (l'aula è F1 situata presso il Blocco F):**

**Mercoledì 26 Settembre**

14.30 - 16.30 Prova di Matematica

**Venerdì 28 Settembre**

14.30 - 16.30 Prova di Fisica

**GIA' SVOLTO PER A.A. 2018-19**

**V. SLIDE SUCCESSIVE PER TEST  
E ASSOLVIMENTO OFA...**

# Test di Verifica delle conoscenze

- Tutti gli iscritti al 1° anno nell'AA 2018/19 al CdS in Scienze Geologiche dell'Università di Ferrara possono partecipare al **Test on line denominato TOLC-S per la verifica della propria preparazione iniziale.**
- Il sostenimento della prova non risulta vincolante ai fini dell'immatricolazione, **ma nel caso in cui si decida di non partecipare al test, automaticamente risulteranno nel libretto elettronico Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) da assolvere entro il primo anno di corso.**
- **Per chi decide di sostenere la prova:**
- **- In caso di superamento del test non avrà OFA da assolvere;**
- **- In caso di esito negativo dovrà assolvere specifici OFA entro il primo anno di corso.**
- Il risultato positivo del TOLC-S, non seguito da immatricolazione nell'anno accademico di riferimento, ha **validità di due anni.**
- Il TOLC-S deve essere sostenuto **entro il 30 Novembre 2018.** Il TOLC-S può essere ripetuto in più edizioni, ma **non più di una volta al mese (mese solare), versando per ogni iscrizione il contributo di 30 €.**

**Fac-simile e guida al TOLC-S:**

<http://www.unife.it/scienze/geologia/scegliere/modalita-di-accesso-e-prerequisiti>

# Test di Verifica: moduli e soglia

Il test richiesto è il  
TOLC-S

- Matematica di Base (20 quesiti 50 minuti)
  - Ragionamento e Problemi (10 quesiti 20 minuti)
  - Comprensione del Testo (10 quesiti 20 minuti)
  - Scienze di Base (10 quesiti 20 minuti)
  - Inglese (30 quesiti 15 minuti)
  - **Totale 80 quesiti 125 minuti**
- La sezione di Scienze di Base contiene quesiti delle aree di Chimica, Fisica e Geologia.

**Tutti i quesiti sono a risposta multipla.**

**Per ogni quesito saranno attribuiti i seguenti punteggi:**

**+1 punto** per ogni quesito del quale viene indicata la **risposta esatta** e solo quella;

**0 punti** ai quesiti per i quali **non viene data risposta**;

**- 0.25 PUNTI** per le **risposte errate**.

Per la sezione di **Lingua Inglese** non è prevista penalizzazione per le risposte sbagliate e il punteggio è determinato dall'assegnazione di 1 punto per le risposte esatte e da 0 punti per le risposte sbagliate e non date.

**Il TOLC-S ha una durata massima complessiva di 2 ore e 5 minuti (125 minuti), compresa la sezione di inglese.**

**Il TEST è superato con un punteggio di almeno 20/80 complessivi.**

# Date del TEST TOLC-S presso Università di Ferrara

- **Data Prova**    **Periodo di iscrizione**  
14/09/2018    già svolta  
19/10/2018    entro le ore 14 del giorno 12 ottobre  
30/11/2018    entro le ore 14 del giorno 23 novembre
- **Sede per le prove sopra indicate:**  
Università di Ferrara – Dip. Matematica e Informatica e Dip. Fisica e Scienze della Terra.
- Si svolgeranno sempre presso: Blocco F – Aula Info2 , Polo Scientifico Tecnologico, via Saragat 1.

# Convalida del Test Anticipato CISIA

## ➤ RICONOSCIMENTO ALTRE TIPOLOGIE DI TOLC 2018

Saranno inoltre **riconosciuti i test TOLC-I, TOLC-B, svolti in una qualunque delle Sedi Aderenti, nella sessione anticipata oppure autunnale, con il seguente punteggio:**

**TOLC-I**: almeno 20/80 complessivi;

**TOLC-B**: almeno 20/80 complessivi.

## ➤ CONVALIDA TEST ANTICIPATO

- L'Ufficio Ingressi provvederà al recupero automatico degli attestati TOLC e al caricamento dell'idoneità nella carriera on-line dello studente alla voce **VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI sul libretto on-line.**

**Per DUBBI sulla procedura di convalida, e su come fare se non compare l'idoneità nel libretto on-line anche dopo il superamento della Prova TOLC con le soglie richieste:**

# Risultato del Test

- Gli studenti potranno vedere il numero di risposte esatte che hanno dato in ciascun modulo, sia subito dopo la conclusione del test, sia in momenti successivi, collegandosi alla propria area riservata sul sito TOLC-S (<http://www.cisiaonline.it/area-tematica-tolc-scienze/home-tolc-s/>) ed entrando con la propria password, rilasciata all'atto della registrazione sul sito TOLC-S.
- **Il superamento sarà verbalizzato sul libretto on-line dalla Segreteria entro circa 30 gg dalla prova, con una idoneità alla voce VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI.**

# Modalità assolvimento OFA

- ➔ **Se la verifica non è positiva, e per coloro che si immatricolano dopo il 30/11/2018 (ultima data TOLC-S), vengono indicati specifici obblighi formativi aggiuntivi (OFA), da assolvere entro il 1° anno.**
- ➔ **Gli studenti che devono recuperare gli OFA sono tenuti a partecipare ai Minicorsi di Matematica e Fisica** volti a colmare le eventuali lacune evidenziate dal test di verifica delle conoscenze minime di accesso.
- ➔ **Gli eventuali obblighi formativi saranno considerati colmati solo con il superamento entro il 30 Settembre 2019:**
- ➔ - di entrambi i Test finali alla fine del Minicorso di Matematica e del Minicorso di Fisica;
- ➔ - oppure con il superamento della prima prova parziale sia dell'insegnamento di Matematica sia dell'insegnamento di Fisica 1;
- ➔ - oppure con il superamento di entrambi gli esami di Matematica e Fisica I.
- ➔ **Lo studente che al 30 settembre 2019 risulti NON aver assolto gli obblighi formativi aggiuntivi, NON può iscriversi al 2° anno di corso.**

***Docente Responsabile per verbalizzare Assolvimento OFA:  
Prof. Davide Bassi***

# Iscrizione on-line agli esami

- ➔ Gli **appelli di esame** sono **pubblicati** su [studiare.unife.it](http://studiare.unife.it) alla voce «**Bacheca appelli**» (*pubblica*).
- ➔ *Iscrizione/Cancellazione da un esame Consultazione esiti* → [studiare.unife.it](http://studiare.unife.it) dopo **Login**, alla voce «**Iscrizione agli esami**» / «**Esiti**».
  - ➔ *Attenzione: l'iscrizione alle prove scritte (anche dopo la fine delle lezioni) si trova alla voce «**Iscrizione Prove Parziali**» !*
  - ➔ *Le iscrizioni si aprono circa 1 mese prima!*
  - ➔ *Controllare sempre la DATA CHIUSURA ISCRIZIONI !*
- ➔ **ATTENZIONE:** Dopo l'iscrizione, le prove di esame si possono vedere solo da «**Le mie prenotazioni**»!



# Esami di profitto

- **Non è consentita la ripetizione di un esame già sostenuto (e registrato) o convalidato con esito positivo.**
- Lo studente deve **presentarsi agli esami di profitto munito della tessera universitaria** e di un documento di identità.
- Si possono sostenere solo gli esami che sono inseriti nel **Piano degli Studi** (Libretto on-line) e che sono stati **frequentati**:
  - **Ad es. alla fine del 1° Semestre è possibile sostenere solo esami dei corsi del 1° Semestre...**
- Si possono sostenere esami solo nei **periodi d'esame** (Gen-Feb, Giu-Lug e Settembre).
- Per ogni insegnamento ci sono **almeno 6 appelli** per anno accademico.

# Esami di profitto

- Non si possono sostenere esami se non si è in regola con i **pagamenti** o le **propedeuticità**!
- Per procedere all'iscrizione degli esami **previsti nel piano degli studi dell'anno di iscrizione è richiesta** la compilazione del **QUESTIONARIO DI VALUTAZIONE DELL'INSEGNAMENTO** corrispondente (es: studente iscritto al 1° anno, che deve iscriversi a un esame previsto dal piano degli studi al 1° anno).

# Esami di profitto

- Qualora sia richiesta l'**accettazione/rifiuto del voto**, il docente può pubblicare gli **esiti** sul sito [studiare.unife.it](http://studiare.unife.it) (dopo il Login → «**Esiti**») e inviarne comunicazione **via email su MYDESK** agli studenti, lasciando un certo N. di giorni per accettare/rifiutare il voto.
- Solo dopo che è trascorso il N. di giorni indicato, il docente potrà verbalizzare il voto nella carriera on-line degli studenti che lo hanno accettato o visionato, e il voto sarà quindi visibile nel libretto on-line.
- **RICORDARE DI RIFIUTARE ESPPLICITAMENTE IL VOTO nel caso si voglia poter ripetere l'esame (o con il pulsante o con una mail al docente prima della registrazione!).**
- Tutti i dettagli nella seguente guida:  
<http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>

# Propedeuticità coorte 2018

Esame non sostenibile	Se non si è superato
Fisica 1	Matematica
Fisica 2	Fisica 1
Mineralogia e Laboratorio di mineralogia	Chimica
Rilevamento geologico e Laboratorio di cartografia	Geologia 1
Laboratorio di stratigrafia e sedimentologia	Geologia 1
Petrografia + Laboratorio di petrografia	Chimica
Geochemica	Chimica
Geofisica	Fisica II
Geologia II	Geologia I

# Piano di Studio

- Primo anno: 60 cfu
- Secondo anno: 60 cfu

**Al 2° Anno, entro il  
30 Novembre**

- Caricamento esami obbligatori del 2° anno nel libretto virtuale collegandovi a:  
<http://studiare.unife.it> (da Compilazione Piano)

# Piano di Studio

**Al 3° anno,  
entro il 30 Novembre**

- **Caricamento esami obbligatori del 3° anno nel libretto virtuale**
- **Scelta di esami di Tipo D (12 cfu) fra:**
  - tutti gli insegnamenti proposti nell'Ateneo
  - oppure fra gli insegnamenti OPZIONALI attivati nella LM Scienze Geologiche

# Il piano degli studi: quando lo compilo e come?

- Lo studente deve definire le attività formative a scelta **anno per anno: il termine è fissato al 30 novembre (del 2° e del 3° ANNO)**.
- Lo studente deve effettuare la scelta on-line dalla propria pagina personale accedendo dal sito <http://studiare.unife.it> (Compilazione Piano)

# Esame di Inglese

- ➔ Alla prova di conoscenza della Lingua Inglese corrispondono **6 cfu di tipo E**
- ➔ Il corso è previsto nel 2° semestre del 1° anno
- ➔ **Per studenti non in possesso di certificati:**
  - ➔ Test di livello
  - ➔ Corso tenuto al Blocco F da docenti Inlingua (II° semestre)
  - ➔ **Esame scritto (OBBLIGATORIO)** con docenti Inlingua
  - ➔ Registrazione voto dalla Prof.ssa Bonadiman **previo colloquio (OBBLIGATORIO)**



# Colloquio di Inglese

- **Colloquio orale** con il docente di riferimento del corso di laurea (**Prof. Bonadiman**), **che provvederà anche alla valutazione finale.**
- Il colloquio consiste in lettura/comprendione/ discussione di un articolo scientifico generico/divulgativo di argomenti geologici (es. da Science, Nature..etc, etc..).
- **NON VERRA'ASSOLUTAMENTE VALUTATA ALCUNA PREPARAZIONE GEOLOGICA.**

# Corso Lingua Inglese

## MATERIALE DIDATTICO DEL CORSO:

<http://www.unife.it/centri/centro/linguistico/corsi-lingua-inglese>

- ➔ **Per iscriversi all'esame scritto** con docenti Inlingua , è necessario collegarsi alla propria area riservata su <http://studiare.unife.it> e quindi iscriversi all'appello scritto alla voce **Prove Parziali** (DOCENTE: Vera Hiedemann)
- ➔ **Per iscriversi all'esame orale e registrare il voto** è invece necessario iscriversi all'appello orale della Prof. Bonadiman, alla voce **Iscrizione Esami**.

# Esame di Inglese: certificazioni

- Agli studenti in possesso del certificato **PET** e certificati equiparati, quali **I'ESOL di livello 6** (Trinity College of London) e il **TOEFL computerizzato con punteggio da 181 a 210**, viene riconosciuta la parte scritta dell'esame di Lingua inglese (6 crediti), con l'attribuzione della votazione da parte del docente responsabile della lingua Inglese - Prof.ssa Bonadiman -previo **colloquio**.
- **Il certificato deve essere presentato alla Prof. Bonadiman.**
- **Certificati di livello B2 o superiore:** sono riconosciuti per intero di esame di Inglese e si presentano in Segreteria Studenti Ufficio Carriera Sci-Tec via Saragat,2/D (con marca da bollo). Livello B2: 30/30.
- ***Per altre tipologie/livelli: contattare il Manager Didattico***

# Inglese: Test di livello

- ➔ **FINE OTTOBRE:** Test di livello (durata 1h)
- ➔ **PROPOSTE PER LA DATA?**
- ➔ **2° SEMESTRE: Lezioni** (come da orario), suddivisi in due gruppi di livello omogeneo (in comune con LT Fisica).
- ➔ **Studenti assenti:** recupero del test presso sede Inlingua (Via Mascheraio, 17 - Ferrara) previo appuntamento ([corsi@inlinguafe.com](mailto:corsi@inlinguafe.com))

# ABILITA' INFORMATICHE (ECDL)

- Agli studenti in possesso della **Patente Europea del Computer (ECDL)** dell'Associazione italiana per l'informatica e il Calcolo automatico (AICA) è riconosciuta l'attestazione di **frequenza e parte dell'esame di Informatica**, per un totale di **crediti 3**, con l'obbligo di concordare con il docente interessato la parte di programma mancante (3 CFU).
- In alternativa, previa specifica richiesta da parte dello studente, verranno riconosciuti **3 CFU di tipo F** per «*Ulteriori conoscenze informatiche*».
- In entrambi i casi il **voto** è dato dalla media pesata dei voti.
- **Il certificato deve essere presentato presso la Segreteria Studenti (Ufficio Carriera) in Via Saragat, n.2/D → Quando? A PARTIRE DAL MOMENTO DELL' ISCRIZIONE AL 2° ANNO (per Informatica) o DEL 3° ANNO (per crediti F).**

# FORMAZIONE SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO (Idoneità)

- Per accedere alle attività di terreno/laboratori del 1° anno/2° semestre, gli studenti dovranno conseguire l'idoneità in Formazione Sicurezza Luoghi di Lavoro. Una volta acquisita, è valida anche per i corsi del 2° e 3° anno e LM (V. Descrizione Percorso di Formazione).
- Per acquisire l'idoneità è necessario:
  1. **studio del materiale didattico on-line** disponibile nella pagina web dell'Ufficio Sicurezza (<http://www.unife.it/ateneo/uffici/ufficio-sicurezza-ambiente/didattica/didattica>);
  2. **frequenza obbligatoria di un seminario in materia di primo soccorso e sulla sicurezza rischi specifici** le cui date saranno rese note nella pagine web dell'Ufficio Sicurezza (<http://www.unife.it/ateneo/uffici/ufficio-sicurezza-ambiente/didattica/didattica>);
  3. **superamento di un test a risposta multipla** negli appelli previsti (Bacheca Appelli: <http://studiare.unife.it> ).
- **VI ARRIVERA' MIA EMAIL APPENA AVREMO DEFINITO LE DATE.**
- **TEMPISTICA: 2 SEMINARI/2 APPELLI A GENNAIO-FEBBRAIO 2019.**

# Convalida Attestati di SICUREZZA

- In base a quanto previsto dalla normativa vigente in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro, D.lgs.81/2008 e s.m.i, **gli studenti impegnati in attività di laboratorio/tirocinio, sono equiparati ai lavoratori** ed, in quanto tali, devono effettuare la **formazione obbligatoria prevista**, secondo il regolamento previsto dal corso di studi frequentato.
- **Lo studente che abbia già effettuato corsi di formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro (12 ore di formazione - rischio medio), può caricare gli attestati che la certifichino:** in questo modo i documenti saranno valutati e, qualora congruenti a quanto richiesto dal percorso di studi scelto, **saranno validati esonerando lo studente, parzialmente o in toto**, dall'attività corrispondente.
- Gli studenti già immatricolati possono caricare il documento sempre su <http://studiare.unife.it> dopo il login seguendo il percorso: **ALLEGATI CARRIERA e INSERISCI ALLEGATO in corrispondenza della tipologia ALLEGATO SICUREZZA .**
- Per assistenza nel caricamento, è possibile collegarsi a:
- [sos.unife.it](http://sos.unife.it)

# Attività F

➔ **6 CFU che si possono registrare solo al 3° anno.**

- ➔ Stage presso aziende o enti di ricerca (fino a 6 cfu)
- ➔ Ulteriori conoscenze linguistiche (fino a 6 cfu, oppure 3 per riconoscimenti)
- ➔ ECDL (3 per riconoscimenti)
- ➔ Attività di campagna (fino a 6 cfu)

<http://www.unife.it/scienze/geologia/isciversi/Guida-alla-comprensione-del-manifesto-degli-studi/tirocini-stage-e-crediti-f>



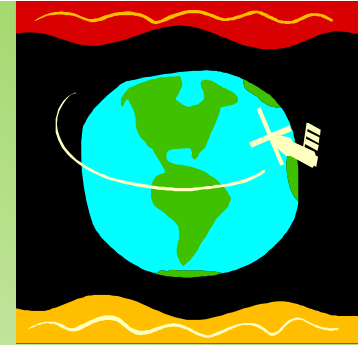
# Percorsi di Inserimento Lavorativo (PIL)

<http://www.unife.it/ateneo/jobcentre/pil>

- **Quando:** per laureandi (3° anno e fuori corso) e laureati dalla sessione estiva che precede l'inizio della fase di aula (Gennaio).
- **Cosa è:** è un progetto di Ateneo che dà la possibilità di ottenere il **riconoscimento di CFU universitari** ed un **contratto di lavoro per 1 anno** regolarmente retribuito:
  - Fase d'aula
  - Colloqui aziendali
  - Stage
  - Lavoro

<http://www.unife.it/scienze/geologia/verso-il-mondo-del-lavoro/riconoscimento-crediti-pil-per-il-cdl-in-scienze-geologiche>

# MOBILITA' INTERNAZIONALE



- È possibile sostenere esami all'estero per un periodo da 3 a 12 mesi: **Esami riconosciuti al rientro !!!**
- **Erasmus:** Spagna, Svizzera, Inghilterra, Austria, Belgio, Germania...
- **Atlante:** USA, Australia ...

**Partenza dal 2° anno di corso in poi.**

**Il bando è pubblicato entro Febbraio di ogni anno, e la partenza è prevista dal Settembre successivo.**

- **Docente Referente Mobilità: Prof. Paolo Ciavola**
- **Ufficio Mobilità e Didattica internazionale:**
- <http://www.unife.it/studenti/internazionale>



# Tutorato didattico



## ➤ Tutorato didattico

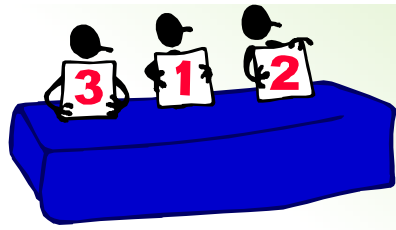
- Il Tutorato Didattico è svolto da **studenti senior** e prevede interventi - soprattutto di carattere didattico - utili a fronteggiare disagi specifici che lo studente incontra rispetto a determinati insegnamenti o laboratori del corso di laurea prescelto. Gli interventi consistono in **lezioni integrative**, nel caso degli insegnamenti, e in **affiancamenti nel caso dei laboratori**.

# Tutorato didattico per il 1° anno del CdL Scienze Geologiche

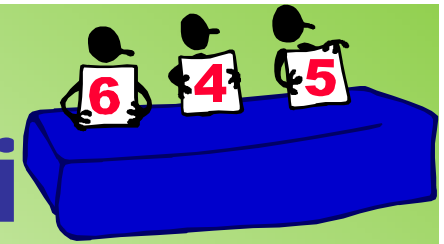
- ➔ **Matematica:** Dott. [De Martino Antonino](#)
  - ➔ **Geologia 1:** Dott. [Santolini Andrea](#)
  - ➔ **Fisica 1:** Dott. [Natale Umberto](#)
  - ➔ **Geomorfologia:** Dott. [Silvia Cilli](#)
- ➔ Numerosi corsi hanno anche il **Supporto alla Didattica**, che vi verrà comunicato a lezione.

**Pagina Tutorato Didattico con recapiti dei tutor:**

<http://www.unife.it/scienze/geologia/studiare/tutorato>



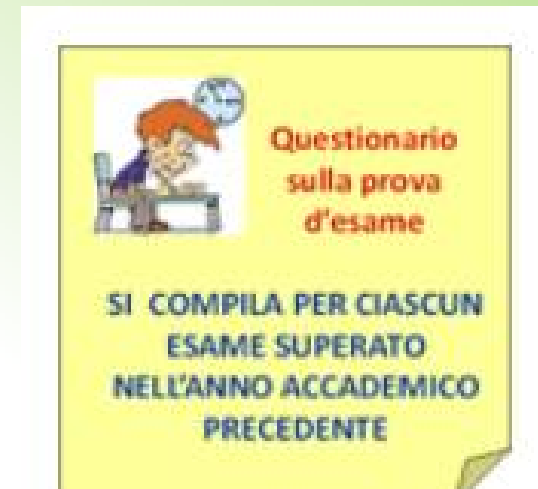
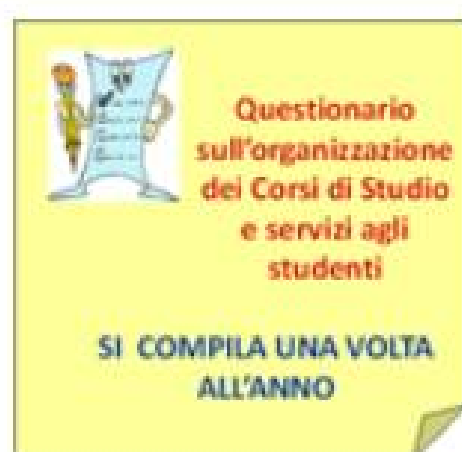
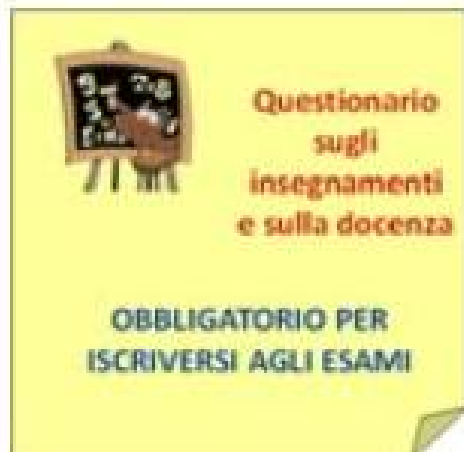
# Opinioni degli Studenti



- **Le vostre valutazioni sono fondamentali per migliorare la didattica, i servizi e l'organizzazione dei corsi di studio.**
- **La rilevazione delle opinioni degli studenti è obbligatoria:**
  - Adempimento previsto per legge per le Università (**legge 370/99**)
  - Scopo: **riesame critico e miglioramento** della didattica del corso di studio e dei servizi offerti

# Valutazione CdL

- I questionari si compilano on-line dall'area riservata <http://studiare.unife.it>



**Guida alla modalità di rilevazione dell'opinione degli studenti:**

<http://www.unife.it/aq/qualita-della-formazione/modalita-di-rilevazione-opinioni-studenti>

# Valutazione: informazioni di base



È garantito l'ANONIMATO della compilazione del questionario

Per la COMPILAZIONE è necessario che siano trascorsi i 2/3 del periodo di lezione del corso oggetto di valutazione

I RISULTATI della valutazione complessiva degli studenti sarà consultabile in rete alla fine di ciascun a.a. alla pagina:

<http://www.unife.it/aq/qualita-della-formazione/modalita-di-rilevazione-opinioni-studenti>



PER ISCRIVERSI ALL'APPELLO è necessario avere già compilato il questionario



# 1° Questionario (Didattica)

- Per ciascun insegnamento, lo studente compila il questionario **prima dell'iscrizione all'appello di esame con VERBALIZZAZIONE (ad esclusione delle PROVE PARZIALI)** e dopo lo svolgimento indicativamente di 2/3 del periodo di lezione.
- La valutazione riguarda **soltanto gli insegnamenti previsti dal piano di studio dello studenti per l'anno di corso in cui è iscritto (IN CORSO)**.
- Guida: <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>





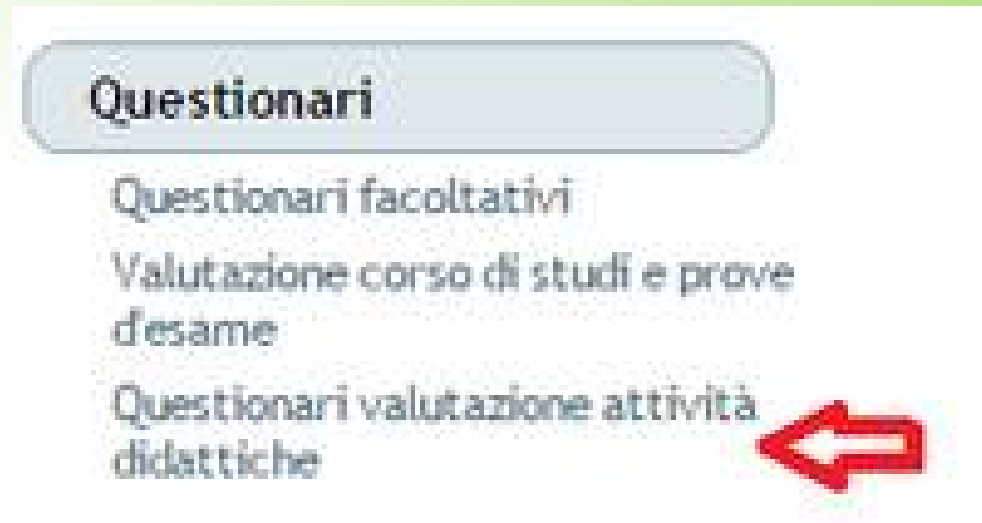
# 1° questionario: Date di compilazione

- Dovrà essere compilato dopo aver completato indicativamente **2/3 del periodo di lezione** dell'insegnamento oggetto di valutazione.
- Le date previste per la compilazione dei questionari del **CdL in Scienze Geologiche** sono:

I semestre	II semestre	Insegnamenti annuali
15 Novembre 2018	15 Aprile 2019	15 Aprile 2019

# Compilazione del Questionario

- ➔ Il questionario è raggiungibile dalla voce:
- ➔ **"Questionari" - >**  
**"Questionari valutazione attività didattiche"**,
- ➔ sempre nella propria area riservata.



***Importante: prima della fine del corso, il Docente, in una delle ultime lezioni, lascia circa 20 minuti per la compilazione in aula. Gli Studenti vengono avvisati per tempo riguardo la data, così possono compilare il questionario utilizzando il proprio dispositivo connesso al wifi (es. smartphone, tablet, notebook).***

# Questionario -> Iscrizione Esami

Per riuscire ad iscriversi ad un esame è necessario

1) Essere  
in regola  
con il  
pagamento  
tasse  
(ed eventuali  
more)

2) Avere  
compilato entro  
il 30/11 il  
piano degli  
studi  
(ad eccezione del I  
anno di LT dove il  
piano è fisso)

3) **Compilare** il  
questionario  
sulla didattica  
per il corso di  
cui si vuole  
dare l'esame

4) Rispetto delle **Propedeuticità!**

... E che l'Appello on-line sia stato inserito dal Docente! (v. da Bacheca  
Pubblica)

Per evitare di arrivare in prossimità degli esami e non essere in grado di iscriversi,  
**CONTROLLARE PER TEMPO** di aver rispettato **tutte** le 4 condizioni !

# Chi deve compilare il questionario?

- Gli **STUDENTI FREQUENTANTI** devono compilare il questionario on-line prima di potersi iscrivere all'esame (**frequenza media superiore al 50%**)
- Gli **STUDENTI NON FREQUENTANTI** accederanno ad un questionario ridotto non contenente domande che riguardano le attività svolte in aula (**frequenza inferiore al 50%**)
- Gli **STUDENTI FUORI CORSO** o che hanno maturato la frequenza negli anni accademici precedenti **NON compileranno il questionario.**

# Quesiti e Risposte

## *Quesiti per i frequentanti:*

Carico didattico, materiale didattico, **orari svolgimento lezioni, esposizione del docente**, interesse vs. l'insegnamento...

## *Quesiti per non frequentanti:*

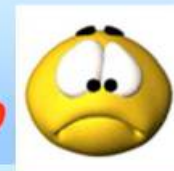
Carico didattico, materiale didattico, **reperibilità docenti per informazioni...**

## 4 LIVELLI DI SODDISFAZIONE

Da ***decisamente sì***



a ***decisamente no***



## 2° questionario: corso di studio, servizi e prove d'esame

- ➔ **Si compila dal II anno di corso tipicamente nel mese di Gennaio** (1 sola volta all'anno, al primo accesso su <http://studiare.unife.it>) ed è diviso in 2 sezioni. E' compilato solo dagli studenti iscritti.

### PARTE A – Corso di Studio e Servizi agli studenti

Domande sul Corso di Studio nel suo complesso e Servizi di Ateneo.

I quesiti sono **diversi** per:

- 1) FREQUENTANTI
- 2) NON FREQUENTANTI

### PARTE B – Prova d'esame

Questionario relativo a ciascun esame superato nell'anno accademico precedente.

I quesiti sono **diversi** per:

- 1) FREQUENTANTI
- 2) NON FREQUENTANTI

# 3° questionario: valutazione complessiva del percorso di studio

- ➔ Si compila al III anno di corso in occasione della compilazione della **domanda di conseguimento titolo**.



Lo studente esprime un giudizio sull'esperienza universitaria nel suo complesso e sui servizi di cui ha usufruito.

In particolare viene richiesto un feedback sulle esperienze di tirocinio e sui programmi di mobilità.

# Iscrizione al II anno... di già?

- Per iscriversi al II° o III° anno, è sufficiente pagare la I° rata delle tasse del nuovo a.a. che si può pagare entro il 31 Ottobre di ogni anno.
- NB: **Per iscriversi al II° anno** non è necessario aver superato tutti gli esami del I anno, ma è necessario **aver assolto gli OFA entro il 30 Settembre 2019 mediante il superamento:**
  - - di entrambi i Test finali alla fine del Minicorso di Matematica e del Minicorso di Fisica;
  - - oppure con il superamento della prima prova parziale sia dell'insegnamento di Matematica sia dell'insegnamento di Fisica 1;
  - - oppure con il superamento di entrambi gli esami di Matematica e Fisica I.
- **Lo studente che al 30 settembre del primo anno di Corso risulti NON aver assolto gli obblighi formativi aggiuntivi, NON può iscriversi al secondo anno di corso.**



# ... e DOPO la triennale?

## PROSEGUIRE GLI STUDI

- ➔ **Laurea Magistrale in Scienze Geologiche Georisorse e Territorio (LM-74) (2 anni) + Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra**
- ➔ **<http://www.unife.it/scienze/lm.geologia>**
  - *Geologia e risorse del sottosuolo (Compagnie Petrolifere)*
  - *Geologia dei sistemi fluviali, costieri e rischio idrogeologico (Doppio titolo CADICE)*
  - *Mineralogia, petrografia e loro applicazioni per industria, ambiente e beni culturali*

- ➔ Per informazioni relative alla formazione post-laurea (es. master/corsi):

## UFFICIO POST LAUREA

**<http://www.unife.it/formazione-postlaurea>**

## MONDO DEL LAVORO

- ➔ **Tirocini formativi post-laurea (TPL), Bacheca Placement, Career Day sul sito del JOB CENTRE:**  
**(<http://www.unife.it/studenti/tirocini-placement/> )**

# Informazioni agli studenti

➔ Sito del Corso di Laurea:

<http://www.unife.it/scienze/geologia>

➔ Email di Ateneo:

**Attivare myDesk@unife**

➔ InformaStudenti (Portale, Email, Facebook)

➔ Bacheca cartacea Blocco B/F

➔ Riunioni col Manager

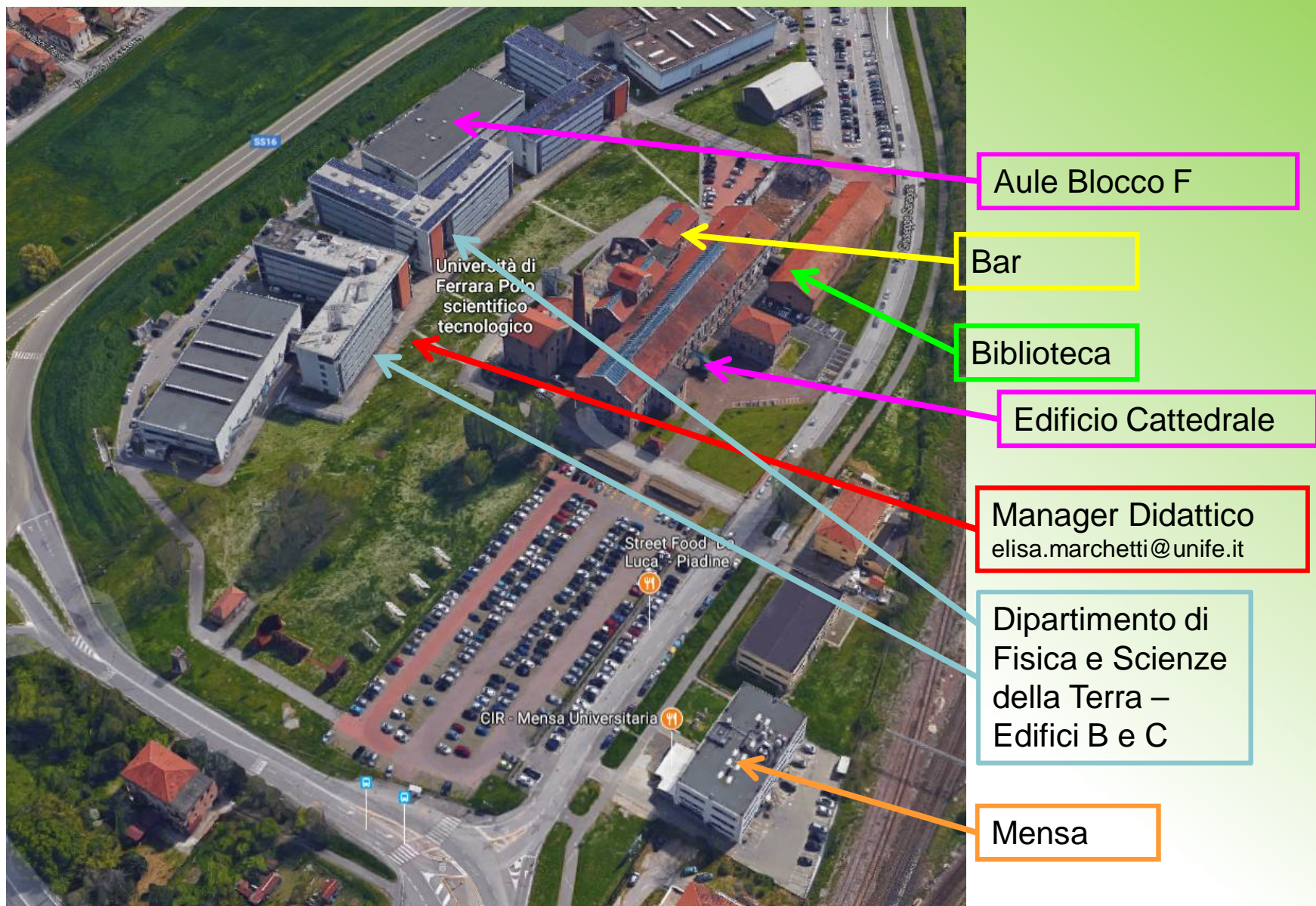
Didattico/Coordinatore/Docenti delegati

➔ Servizio di ascolto del Manager Didattico

# Consigli per voi!

1. Utilizzare sempre la **casella di posta Mydesk**
2. Firmare le e-mail con **nome, cognome, numero di matricola, corso di studio** a cui si è iscritti
3. Consultare il **sito web del corso di studio** per essere informati sulle lezioni, esami, convegni, seminari e loro eventuali variazioni, in tempo reale
4. Consultare la **home page docente** per sapere quando il docente riceve e i recapiti
5. **Leggere con molta attenzione la Descrizione del Percorso di Formazione e gli avvisi che trovate in bacheca, nel sito o che vi vengono inviati per mail;**
6. **Essere puntuali alle lezioni, agli appelli d'esame a ricevimento ecc. ecc.**

# MAPPA DEL POLO SCIENTIFICO – TECNOLOGICO (Via Saragat, 1) – Ferrara



→ Per la STAZIONE (5 min piedi)



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra**

**Sito del CdL in Scienze Geologiche:**  
<http://www.unife.it/scienze/geologia>

**Manager Didattico:**

**Dott.ssa Elisa Marchetti**

[elisa.marchetti@unife.it](mailto:elisa.marchetti@unife.it)

**Servizio d'ascolto: SOLO previo appuntamento via Email indicando il motivo della richiesta**

➔ **Recapiti:**

- ➔ Tel. 0532-974782
- ➔ Cell. 334-1150142
- ➔ Email: [elisa.marchetti@unife.it](mailto:elisa.marchetti@unife.it)

**Eventuali variazioni:**

<http://www.unife.it/scienze/geologia/manager-didattico>



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra**

[www.unife.it](http://www.unife.it)

# Benvenuti

e ...

## un grosso in bocca al lupo!!!!

