

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

# Corso di Laurea Triennale in *Matematica*

(Classe L 35)



**Presentazione per Matricole  
a.a. 2016-17**

**Coordinatore CdS:** Prof. Maria Cristina Patria  
**Manager didattico:** Dott. Elisa Marchetti

# Sommario

- Presentazione del Corso di Laurea
  - Piano degli Studi
  - Calendario accademico
  - Iscrizione agli esami
  - Test di verifica e OFA
  - Propedeuticità
  - Iscrizione al 2° e 3° anno
- Come studiare a Matematica
- Servizi agli studenti

# Classe L 35 Matematica

## Significato di “classe”

Ogni corso di laurea triennale o magistrale ha una denominazione (titolo) e una **classe di appartenenza espressa da un numero**

**Conoscere la classe di appartenenza del proprio corso di studio è utile**, ad esempio, per sapere a quali albi professionali ci si può iscrivere o a quali concorsi pubblici si può partecipare

# Organizzazione del CdL

- Organizzazione in Anni di corso (3)
- Organizzazione in Crediti (CFU): 180 CFU totali nei 3 anni (inclusa la Prova Finale = Tesi di laurea)

**Significato di credito:** Il credito formativo universitario (CFU) è impiegato per quantificare il lavoro di apprendimento dello studente e si calcola tenendo in considerazione sia le ore di attività didattiche in aula, che le ore di studio individuale richieste: 1 CREDITO equivale a 25 ore complessive

**Acquisizione dei crediti.** Si acquisiscono attraverso gli esami previsti o con il riconoscimento di alcuni attestati (es. linguistici o informatici)

## Piano degli studi

Il Piano degli studi identifica il vostro percorso formativo suddiviso nei 3 anni di corso.

Ogni anno viene redatto il documento denominato «**Descrizione del percorso di formazione**» in cui vengono specificati gli insegnamenti/esami previsti per quell'anno di corso.

**E' importante verificare ogni anno questo documento**, pubblicato in rete nel **sito di Corso di laurea**:

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

# 1° anno

**Corsi obbligatori: 60 cfu**

**-Tutti gli esami del 1° anno sono già caricati nel Libretto Virtuale (<http://studiare.unife.it>), dopo il Login**

**- Se per qualche motivo non dovessero comparire, scrivere una mail al servizio SOS (<http://www.unife.it/studenti/sos> )**

## Al 2° anno

**Ulteriori crediti - la scelta deve essere fatta on-line entro il 30 Novembre, tramite l'area riservata studente**

**<http://studiare.unife.it>**

- **Corsi a libera scelta - tipologia D (6 CFU)**
- **Due esami a scelta in Tabella T (12 CFU)**

**N.B. Gli esami di tipo D possono essere scelti dal proprio corso di laurea, tra quelli non obbligatori, oppure nei corsi offerti in Ateneo, purché coerenti con la propria formazione matematica.**

**Una lista di corsi offerti in Ateneo e consigliati per studenti di Matematica come crediti D è pubblicata sul sito del CdS (Pagina Programmi,Insegnamenti,Docenti).**

**ATTENZIONE: Le Tabella T1, T2 sono attivate ad anni alterni: ogni a.a. sarà specificato quali tabelle sono attivate.**

## Al 3° anno

**Ulteriori crediti - la scelta deve essere fatta on-line entro il 30 Novembre, tramite l'area riservata studente <http://studiare.unife.it>**

- Corsi a libera scelta - tipologia D (6 CFU)
- Un esame a scelta in Tabella T (6 CFU)
- Un esame a scelta di tipologia B2 (6 CFU)
- Tirocinio – tipologia F (3 CFU)
- Prova finale (6 CFU)

**N.B. Gli esami di tipo D possono essere scelti dal proprio corso di laurea, tra quelli non obbligatori, oppure nei corsi offerti in Ateneo, purché coerenti con la propria formazione matematica (v. Lista corsi consigliati per studenti di Matematica sul Sito del CdS).**

**ATTENZIONE: Le Tabella T1, T2 sono attivate ad anni alterni: ogni a.a. sarà specificato quali tabelle sono attivate.**

# Verso l'insegnamento

Con riferimento ai titoli conseguiti dall'AA 2019/2020, secondo quanto stabilito dal DPR 19/2016, la laurea **LM-40 in Matematica** costituisce titolo di accesso alle classi di concorso e abilitazione per l'insegnamento nella **scuola secondaria di SECONDO grado A-26 Matematica, A-27 Matematica e Fisica, A-41 Scienze e tecnologie informatiche.**

Per quanto riguarda l'insegnamento nelle **scuole secondarie di PRIMO grado (classe di concorso e abilitazione di A-28 Matematica e scienze)** i piani di studio devono prevedere:

**-LAUREA TRIENNALE: almeno 6 cfu CHIM o GEO**

**- LAUREA MAGISTRALE: 6 cfu in FIS, 6 cfu in CHIM o GEO (secondo quanto scelto nella LT), 6 cfu in BIO.**

# PROPEDEUTICITA' COORTE 2016

<b>ESAME NON SOSTENIBILE</b>	<b>SE NON SI E' PRIMA SOSTENUTO</b>
Analisi Matematica II	Analisi Matematica I
Analisi Matematica III	Analisi Matematica II
Analisi Numerica II	Analisi Numerica I
Geometria II	Geometria I
Geometria III	Geometria II
Equazioni della fisica matematica	Meccanica dei sistemi materiali

# Organizzazione dei corsi: Semestri

L'anno accademico è diviso in semestri:

- **1° Semestre**: dal 26 Settembre 2016 al 13 Gennaio 2017  
(Vacanze Natalizie 23 Dicembre 2016-6 Gennaio 2017 compresi)

- **2° Semestre**: dal 27 Febbraio 2017 al 9 Giugno 2017  
(Vacanze Pasquali 13-19 Aprile 2017 compresi)

**Ciascun periodo di lezioni è seguito da una sessione di esami.**

# Organizzazione degli esami

Gli esami devono essere sostenuti al di fuori dei periodi di lezione

Le modalità di iscrizione agli esami avviene tramite il sito <http://studiare.unife.it>. – Bachecca appelli

Le modalità di esame di ogni insegnamento sono pubblicate sul sito del Corso di studio (Tabella Programmi, Insegnamenti e Docenti).

**Di norma sono previsti 6 appelli l'anno**, due dei quali si svolgono nella sessione di esami che segue immediatamente il semestre in cui si è tenuto il corso.

# Test di Verifica delle Conoscenze iniziali e OFA

## Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

- **Il test si considera superato qualora la valutazione sia maggiore o uguale a 24/40.**
- Gli studenti che non superano la prova sono quindi indirizzati a seguire i corsi di tutorato relativi alla/e materia/e, tra Algebra, Analisi e Geometria, in cui hanno necessità di un maggior recupero. Gli OFA si intendono superati in ciascuno dei seguenti casi:
- **le firme di presenza ai tutorati attestano l'assidua frequenza degli studenti debitori;**
- **gli studenti superano almeno una prova parziale in ciascuna delle materie in cui devono recuperare;**
- **gli studenti superano almeno uno dei seguenti esami: Algebra, Geometria I, Analisi Matematica I.**
-

## **Iscrizione al 2° e al 3° anno**

**L'iscrizione al 2° e 3° anno si effettua mediante il pagamento del MAV del nuovo anno accademico.**

**Non è presente alcuno sbarramento per l'iscrizione al 2° o al 3° anno purché si siano superati gli OFA**

# Notizie pratiche

- Manager didattico
- Indirizzo di posta elettronica
- Sito web
- Iscrizione ad appelli esame di profitto
- Segreteria Studenti – Tasse e Diritto allo Studio
- Progetto Lauree Scientifiche
- Valutazione della didattica
- Tutorato
- Erasmus
- PIL – Progetto Inserimento Lavorativo

# Perché rivolgersi al Manager didattico

- Piano degli studi (quali insegnamenti prevede e quali scelte sono possibili)
- Orari delle lezioni
- Calendario degli Esami
- Orientamento verso altri servizi offerti da Unife

**Tutto si trova giù sul sito web, il MD può fornire chiarimenti e rispondere a dubbi. Inoltre, il MD invia comunicazioni agli studenti via MAIL su modifiche agli orari, date degli esami, iniziative di Ateneo, etc**

- **Tieni d'occhio la posta myDesk!!!**

# Recapiti Manager didattico

## Dott.ssa Elisa Marchetti

- **Manager Didattico dei Corsi di Studio:**
  - INFORMATICA (LT)
  - MATEMATICA (LT + LM)
  - FISICA (LT + LM)
  - SCIENZE GEOLOGICHE (LT + LM)
- **Recapiti:**
  - Tel. 0532-974782
  - Email: [elisa.marchetti@unife.it](mailto:elisa.marchetti@unife.it)
- **Servizio d'ascolto:** Blocco B – 3° piano (blu) – Ufficio M301
  - **Martedì e Mercoledì dalle 10,30 alle 12,30 (Polo Sc. Tecnologico)**
  - **Giovedì dalle 10,30 alle 12,30 (Dip. Matematica )**
  - Eventuali avvisi di variazioni:  
<http://www.unife.it/scienze/matematica/manager-didattico>

## Posta elettronica *MyDesk*



*nome.cognome@student.unife.it*

All'atto della immatricolazione ad ogni studente viene assegnato un indirizzo mail consultabile all'indirizzo <http://mydesk.student.unife.it>

**E' l'unico indirizzo utilizzato dai docenti, dal manager didattico, dalla segreteria, dagli altri uffici di Ateneo per le comunicazioni agli studenti, e al quale viene data risposta.**

**In caso di smarrimento della password, è necessario contattare il servizio **SOS di helpdesk on-line** (oppure è possibile il recupero via web, solo se avete inserito un indirizzo email alternativo).**

# Sito web del Corso di Laurea

- Sul sito web <http://www.unife.it/scienze/matematica> trovate tutte le informazioni relative al corso di laurea, le ultime notizie e gli aggiornamenti, nonché i link alla pagine di Ateneo di vostra utilità

In particolare:

- Guida all' iscrizione agli esami
- **Descrizione del percorso di formazione**
- Piano di studi con dettaglio dei programmi dei corsi e recapiti dei docenti
- Orari delle lezioni
- News

*In questo sito web sarà resa disponibile per il download questa presentazione*  
Alla pagina: **Dove Siamo -> Contatti -> Manager Didattico**

# Sito web del Corso di Laurea

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



LAUREA TRIENNALE IN MATEMATICA

Servizi Online | Rubrica | Accedi

Cerca nel sito

Home | Organizzazione | Attività didattiche | Garanzia di qualità | Dove siamo | Dipartimento

Percorsi

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

Quick Links

- ▶ Percorso di formazione
- ▶ Programmi, insegnamenti e docenti
- ▶ Orario lezioni
- ▶ Area riservata studente
- ▶ myDesk
- ▶ Iscrizione esami
- ▶ Progetto Lauree Scientifiche - Matematica
- ▶ Tirocini, stage e Crediti F
- ▶ F.A.Q.

SOS supporto online studenti

Il tuo Helpdesk online per dubbi sulle procedure, sui programmi di mobilità all'estero e tasse e benefici



Corso di Laurea Triennale in Matematica  
Classe L 35 – Scienze matematiche (DM 270/04)

Il Corso di studio consente l'ingresso immediato nel mondo del lavoro, oltre a dare la possibilità di proseguire gli studi. Il laureato è in grado di svolgere in autonomia compiti tecnici e professionali, di supporto modellistico-matematico e computazionale ad attività dell'industria, della finanza, dei servizi e nella pubblica amministrazione. *[Maggiori informazioni...]*

Ultime notizie

- 29/07 [Chiusura Estiva Dipartimento di Matematica e Informatica](#)
- 26/07 [Percorso di Matematica dal 19 al 23 Settembre 2016 - Orario e Aula](#)
- 13/07 [Incontro di accoglienza Matricole a.a. 2016/17 - 12 Ottobre 2016 h. 15:00](#)

Altro...

Studenti - Notizie dal Dipartimento

- 29/07 [Erasmus+ Traineeship: candidature entro il 15 settembre](#)
- 25/07 [Pubblicazione bando Tutorato di Accoglienza](#)
- 09/06 [Unife per te: dal 16 giugno, nuove Segreterie studentesse e studenti, il portale SOS e l'App Qurami](#)

Altro...

# Quando rivolgersi alle Segreterie studentesse e studenti ?

- Gli uffici a cui rivolgersi :
  - **Ufficio Ingressi**: Ritiro della Tessera personale dopo immatricolazione, Modulistica Trasferimenti in arrivo;
  - **Ufficio Carriera Sci-Tec**: consegna modulistica per: domanda di laurea, passaggi di corso/trasferimenti in uscita, piano degli studi, certificazioni, abbreviazioni di corso;
  - **Ufficio Uscita**: Richiesta certificato di laurea, Ritiro pergamena di laurea

- Per dubbi sulle procedure sopra citate:  
<http://www.unife.it/studenti/sos/sos>



# Quando rivolgersi a Segreteria Studenti e Ufficio Diritto allo Studio ?

- **Per qualunque problema relativo ad aspetti amministrativi quali ad esempio:**

- problemi relativi all'accesso o alla propria posizione su <http://studiare.unife.it>
- Libretto online e sezione Pagamenti su <http://studiare.unife.it>
- Modulistica per Problematiche amministrative (atti di carriera)
- Certificati in marca da bollo
- **lo studente deve rivolgersi al servizio SOS**  
(<http://www.unife.it/studenti/sos> )

- **In caso di problemi/richieste relative a:**

- tasse
- borse di studio / 150 ore

**lo studente deve rivolgersi all'Ufficio Diritto allo Studio**  
(<http://www.unife.it/studenti/dirittostudio>)

**Mediante il servizio SOS** (<http://www.unife.it/studenti/sos> )



# Immatricolazioni a.a. 2016-17

- **Immatricolazione: si effettua esclusivamente on-line**  
(Guida: <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/it-lmcsu> )
- **3 Fasi:**
  - **Preimmatricolazione**
  - **Pagamento 1° rata**
  - **Caricamento della documentazione**
- Quando sarà disponibile la Tessera personale, arriverà una mail;  
**la Tessera si potrà ritirare presso l'Ufficio Ingresso Studentesse e Studenti (via Cairoli, 32).**
- **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 prorogato all'11 novembre 2016! (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 2016/17, anche coloro che siano in attesa di conferma della regolarità della propria immatricolazione, conferma che sarà comunicata via mail.
- **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. Il badge potrà essere ritirato presso l'Ufficio Ingresso o presso il servizio di supporto dell'immatricolazione allestito presso via Cairoli, 32, **dopo aver ricevuto invito al ritiro via mail da parte dell'Ufficio Ingresso**.
- **Accesso agli sportelli delle Segreterie e servizi per studentesse e studenti**
- Per rendere più agevole e veloce l'accesso agli sportelli di via Cairoli, 32 (*Ufficio Ingresso // Ufficio Carriera // Unità uscita // Segreteria Area Medica // Mobilità Internazionale*) è a disposizione **l'App gratuita Qurami**.

## Segreterie studentesse e studenti, Portale SOS, App QURAMI

- Per tutti i dubbi amministrativi su modulistica, tasse e benefici, mobilità internazionale, modifiche piani di studio, problemi con iscrizione/registrazione esami:
- **PORTALE SOS:** <http://www.unife.it/studenti/sos/sos>
- Riceverete via mail la risposta al quesito *oppure* indicazioni per una consulenza telefonica o allo sportello.
- Le Segreterie Studentesse e Studenti sono situate in **Via Cairoli, 32.**
- **Orari e recapiti Segreterie:**
- <http://www.unife.it/studenti/offerta-formativa/s-s/segreterie-studenti>
- **App Qurami (elimina-code):**  
<http://www.unife.it/studenti/qurami/qurami>

Con QURAMI  
prendi il NUMERETTO  
per la fila dal  
TUO SMARTPHONE!





## Canale Telegram "UniFEinfo"

- Per supportare il **momento dell'ingresso a Unife da parte delle iscritte e iscritti al I anno delle Lauree Triennali e Magistrali**, è stato attivato un **canale Telegram dedicato di UniFE** ([telegram.me/UniFEinfo](https://t.me/UniFEinfo)).
- Chi ha uno smartphone, scaricando l'[applicazione Telegram](#) e iscrivendosi al canale UniFEinfo potrà ricevere le ultime notizie da UniFE direttamente sul proprio cellulare.
- Telegram è anche una web app!
- Attraverso questa canale sarà possibile ricevere informazioni e suggerimenti utili, che aiuteranno l'ingresso delle nuove studentesse e dei nuovi studenti nella comunità UniFE.

# Tasse a.a. 2016-17

## Scadenze di pagamento

La prima rata entro il **30/09/2016**

La seconda rata entro il **05/12/2016**

La terza rata entro il **15/03/2017**

La quarta rata entro il **16/05/2017**

Il **MAV** per pagare le tasse deve essere stampato dalla propria area riservata su <http://studiare.unife.it>, alla sezione **Pagamenti**.

Per informazioni sulle tasse e benefici:

**Ufficio Diritto allo studio e servizi disabilità studenti:**

<http://www.unife.it/studenti/diritto-studio>

**FAQ:** <http://www.unife.it/studenti/diritto-studio/faq>

**Per Contatti:**



# Attribuzione di fascia (riduzione tasse) a.a. 2016-2017

**Condizione economiche:** riduzione di 3° e 4° rata (richiesta on-line inserendo i dati della certificazione ISEE e ISPE 2016 entro il **31 Dicembre 2016**) sul sito: <http://studiare.unife.it>

Solo fino a due anni oltre la durata normale;

**Riduzione per merito:** la riduzione di 3° e 4° rata è applicata automaticamente (non serve la richiesta) a tutti gli studenti iscritti in corso dal 2° anno, in possesso di crediti al 31/12 e media (27/30), (NO per studenti a tempo parziale).

**PRIMO ANNO LT: Iscrizione con esonero totale** (solo 168,00 euro) per studenti con voto di maturità: 100 e lode. / **Iscrizione con riduzione 3° e 4° rata per merito:** per studenti con voto di maturità: 100.

**PRIMO ANNO LM (+2): Iscrizione con esonero totale** (solo 168,00 euro) per studenti con voto di laurea triennale: 110/110 e lode / **Iscrizione con riduzione 3° e 4° rata per merito:** per studenti con voto di laurea triennale: 110/110.

**Bando dettagliato e guida alla procedura:**

<http://www.unife.it/studenti/diritto-studio/attribuzione-di-fascia/attribuzione%202016-2017>

Per TUTTE le informazioni sulle tasse:  
**Ufficio Tasse e Diritto allo studio:**



# Progetto 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 ed Ambientale, Ingegneria Elettronica ed 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 risulteranno idonei nell'elenco definitivo.

- **Tipologie di benefici e agevolazioni, e i relativi criteri di assegnazione, sono pubblicati alla pagina:**
- **<http://www.unife.it/studenti/dirittostudio>**
- **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 Part-Time per studenti lavoratori a.a. 2016-2017

- 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 (anziché 60).
- 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).
- **Il cambio modalità iscrizione può essere fatto entro 30 Settembre del 1-2-3 anno (IN CORSO).**
- Si ricorda infatti che gli studenti che sono iscritti oltre il secondo anno rispetto la durata normale del corso e nell'anno accademico precedente quello di riferimento non hanno sostenuto alcun esame avranno un **incremento delle tasse universitarie.**
- Per TUTTE le informazioni sulle tasse e benefici:
  - **Ufficio Tasse e Diritto allo studio:**

# Area Riservata Studente

*<http://studiare.unife.it>*

Username e password sono indispensabili per:

- iscriversi via web agli esami e consultare gli esiti
- consultare il libretto per verificare l'avvenuta registrazione degli esami
- visualizzare se si è in regola con le tasse universitarie
- scaricare i MAV per il pagamento delle tasse (e agevolazioni)
- richiesta benefici tasse e bando 150 ore
- stampare le autocertificazioni
- entro il 30 novembre del 2° e 3° anno: scelta piano di studio
- domanda bandi di mobilità (erasmus...)
- domanda conseguimento titolo / preiscrizione magistrale

La lista di **tutti i servizi informatici** che l'Ateneo offre agli studenti è consultabile su: <http://www.unife.it/areainformatica/studenti>

# Iscrizione ad appelli d'esame

**L'iscrizione agli appelli d'esame e la consultazione esiti** avviene on line su <http://studiare.unife.it>

## **E' possibile iscriversi agli esami d'esame se:**

- Se si è in regola con le tasse e l'iscrizione
  - la lista d'esami è aperta dal Docente e quindi pubblicata
  - si sono soddisfatte le eventuali propedeuticità (ad esempio Test di Verifica delle conoscenze minime in ingresso e relativi OFA)
  - Se è stato compilato il Questionario di valutazione delle attività didattiche
- Per problemi di verbalizzazione: Servizio SOS**

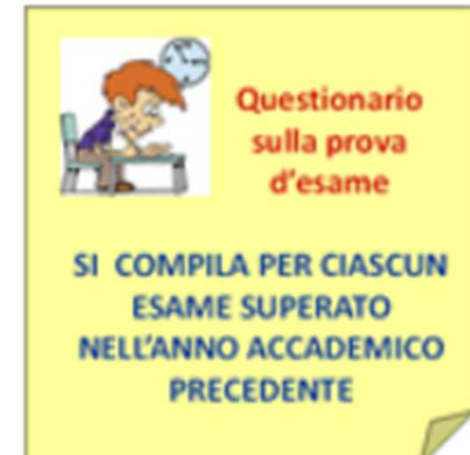
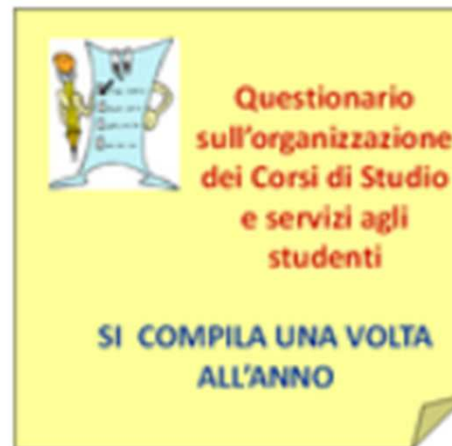
La "**Bacheca appelli**" d'esame (senza fare il Login) permette di vedere gli appelli già inseriti dai Docenti;

## **IMPORTANTE: Guida all'iscrizione agli esami**

<http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>

# Modalità di rilevazione dell'opinione degli studenti

- **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>

# Il 1° questionario: come e quando



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>



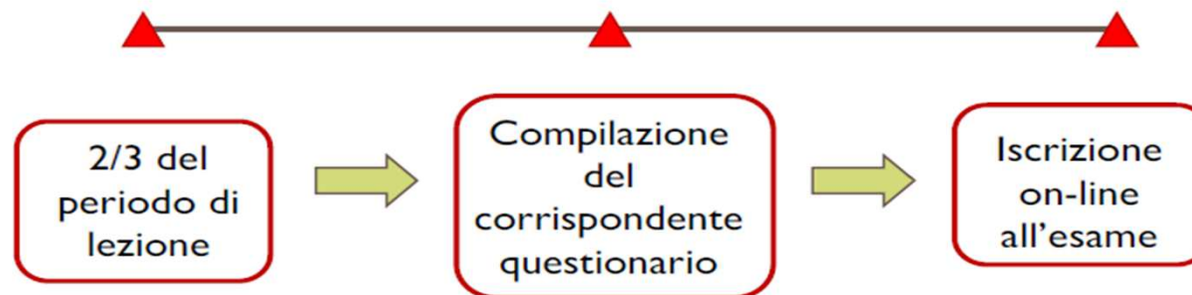
PER ISCRIVERSI ALL'APPELLO è necessario avere già compilato il questionario

# 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.**

**Guida:** <http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>



# 1° questionario: come e quando

- 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 Matematica** sono:

I semestre	II semestre	Insegnamenti annuali
21 Novembre 2016	24 Aprile 2017	24 Aprile 2017

- A tale data, il questionario sarà compilabile dalla voce "**Questionari**" - > "**Questionari valutazione attività didattiche**", sempre nella propria **Area Riservata**.
  - La compilazione del questionario è **obbligatoria** ai fini dell'iscrizione all'esame oggetto di valutazione.

## 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!

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.**

# Compilazione del Questionario

Il questionario è raggiungibile dalla voce:

- **"Questionari" - > "Questionari valutazione attività didattiche",**
- nella propria Area Riservata e la compilazione è obbligatoria per potersi iscrivere agli esami.

## Questionari

Questionari facoltativi

Valutazione corso di studi e prove d'esame

Questionari valutazione attività didattiche



# Quesiti e Risposte

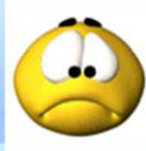
## *Quesiti per i frequentanti:*

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 nel mese di Gennaio** (1 sola volta all'anno, al primo accesso su [studiare.unife.it](http://studiare.unife.it)) ed è diviso in 2 sezioni. E' compilato solo dagli studenti **iscritti**.

### DAL 2° ANNO DI CORSO

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

Domande sul Corso di Studio nel suo complesso.

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.

# Tutorato Didattico

## Tutorato Didattico

Per alcune materie sono disponibili **studenti senior** (iscritti a Laurea Magistrale o Dottorato) che aiutano gli studenti *della triennale* ad affrontare lo studio di determinati **insegnamenti** o **laboratori** del corso di laurea prescelto.

Gli interventi consistono in esercitazioni integrative e in assistenza.

## Tutor didattici 1° anno A.A. 2016-17

Corso	Tutor didattico
Analisi Matematica I	De Fazio Paolo
Geometria I	Casarotti Alex
Algebra	Fogagnolo Silvia
Didattica della matematica I	Lazzari Elena
Programmazione	Baroncelli Silvia

I recapiti/orari dei tutor didattici sono pubblicati alla pagina:  
<http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/tutorato>

## Periodo di studio all'estero

C'è la possibilità di svolgere un periodo di studio all'estero, con esami riconoscibili in carriera, previo *learning agreement*.

Si consiglia questa interessante esperienza a Studenti del 3° anno della triennale o a Studenti della Laurea Magistrale

**Il Docente del CdS referente per**

**Internazionalizzazione/Erasmus: Prof. Claudia Menini**

**Vanno presi contatti con largo anticipo per permettere eventuali accordi ed espletamento burocratico.**

Si veda quanto pubblicato nel sito di Ateneo:

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

## Esame di Inglese (6 crediti E)

- Agli studenti del primo anno a.a. 2016-17 sarà inserito nel piano l'esame di **"Lingua Inglese: verifica delle conoscenze (B1)"** oppure **"Lingua Inglese: verifica delle conoscenze (B2)"**, in seguito all'effettuazione del **test di livello** per la lingua inglese, previsto entro Novembre 2016.
- Il corso di Inglese si svolge nel 2° sem./I anno
  - Corso tenuto da docenti **Inlingua**
  - Esame scritto con docenti Inlingua e registrazione voto (previo prova orale facoltativa) dalla Dott. Ascanelli (**studio situato presso Dip. Matematica**)
  - Il colloquio consiste in lettura/comprendimento/discussione di un brano tratto da un testo/articolo scientifico di matematica. NON VERRA' ASSOLUTAMENTE VALUTATA ALCUNA PREPARAZIONE MATEMATICA.

### **MATERIALE DEL CORSO:**

**<http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/lingua-inglese-ed-abilita-informatiche>**

## Inglese: Test di livello

- Necessario definire una data per il **Test di livello**
- **27/02/2017: Inizio lezioni** (come da orario)
- **Studenti con certificato**: può valere crediti F (vedere slide successiva), ma l'esame con Inlingua resta obbligatorio
- **Studenti assenti**: recupero del test presso sede Inlingua (Via Mascheraio, 17 - Ferrara) previo appuntamento ([corsi@inlinguafe.com](mailto:corsi@inlinguafe.com))

# Lingua Inglese ed abilità informatiche

- **CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE ED INFORMATICHE RICONOSCIUTE:**
- <http://www.unife.it/scienze/matematica/studiare/lingua-inglese-ed-abilita-informatiche>
- E' previsto il **riconoscimento di Crediti F per certificazioni che attestino abilità linguistiche (es. KET, PET, FIRST, TRINITY ) od informatiche (ECDL).**
- Il responsabile dei crediti F è la Prof. Borrelli. I certificati possono essere consegnati direttamente alla Prof. Borrelli, per l'accREDITAMENTO diretto dei **3 CFU di tipo F** previsti nel triennio.
- Verbalizzazione: al **3° anno di corso.**

# PIL – Percorsi di Inserimento Lavorativo

**Il PIL un percorso sperimentale di integrazione della didattica universitaria con l'esperienza lavorativa**

- **I Percorsi di Inserimento Lavorativo (PIL)** rappresentano una sperimentazione innovativa promossa e sviluppata dal Job Centre dell'Università di Ferrara, proposta ai laureandi dell'Ateneo e agli studenti iscritti all'ultimo anno di corso o fuori corso, sia dei Corsi di Laurea Triennali che Magistrali.

- Per maggiori informazioni, vedere le pagina web:

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

<http://www.unife.it/scienze/matematica/verso-il-mondo-del-lavoro/crediti-pil>

# Servizi di supporto offerti a tutti gli studenti dell'Ateneo

- **Il Tutorato Metodologico (Progetto di Tutorato Trasversale di Ateneo)** non si concentra sui contenuti dei singoli insegnamenti ma cerca, invece, di rispondere a problemi specifici di stampo strettamente metodologico - legati quindi al 'come' studiare. Studenti senior, opportunamente formati, si occupano di seguire e di affiancare gli studenti in difficoltà che richiedono questo intervento
- **Il Counseling psicologico è rivolto a chi desidera affrontare** problemi psicologici che influiscono sull'attività di studio e sul rendimento, attraverso un percorso di consulenza psicologica.
- **Servizio Disabilità e DSA** (richiesta benefici, ausili, intermediazione, orientamento, accessibilità edifici)
- **Contatti:**  
<http://www.unife.it/studenti/sms>

## Altri servizi dell'Ateneo

- **Centro Linguistico di Ateneo:**  
<http://www.unife.it/centro/linguistico>
- **Collegamento a internet via WiFi**  
<http://www.unife.it/areainformatica/studenti>
- **Servizio bibliotecario:** <http://www.unife.it/sba/>
- **Servizio bibliotecario: Biblioteca del Dipartimento di Matematica**

## Alcuni consigli per voi...

- Utilizzare sempre la **casella di posta @unife** (mydesk)
- **Firmare le e-mail** con nome cognome, corso di studio a cui si è iscritti
- Consultare il **sito web del corso** di studio:  
<http://www.unife.it/scienze/matematica>
- Consultare la **Home Page Docente** per sapere quando il docente riceve e i suoi recapiti – <http://docente.unife.it>
- **Leggere** con molta attenzione la **Descrizione del Percorso di Formazione e gli avvisi** che trovate nel sito o che vi vengono inviati tramite e-mail
- **Leggere con attenzione le Guide relative alla corretta gestione degli esami:**  
<http://www.unife.it/studenti/immatricolazioni-e-iscrizioni/esami-di-profitto>
- **Compilare i questionari di valutazione della didattica in maniera seria**
- **Essere puntuali alle lezioni, agli appelli d'esame, al ricevimento, ecc. ecc.**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA  
- EX LABORE FRUCTUS -

**Benvenuti**

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

**e ...**

**un grosso in bocca al lupo!!!!**

