



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI MILANO

# LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE NATURALI

COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE DI SCIENZE NATURALI

COORDINATRICE: PROF.SSA MORENA CASARTELLI

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA «ARDITO DESIO»

DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE E AMBIENTALI



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# INFORMAZIONI GENERALI

## **PERSONE – CON CHI AVRETE A CHE FARE**

**<https://www.unimi.it/it/chi-e-dove>**

- PERSONALE DOCENTE: Professori ordinari (PO) e associati (PA), Ricercatori (RU- RTD)
- PERSONALE AMMINISTRATIVO (uffici/segreterie)
- COLLABORATORI DOCENTI (Dottorandi, Assegnisti)

E' **obbligatorio** usare il vostro indirizzo email ufficiale, quello che vi è stato assegnato da UNIMI ([nome.cognome@studenti.unimi.it](mailto:nome.cognome@studenti.unimi.it)) per tutte le comunicazioni con i docenti e gli uffici dell'Ateneo.



# INFORMAZIONI GENERALI

I docenti afferiscono a tre **DIPARTIMENTI**:

- **Bioscienze**, via Celoria 26
- **Scienze della Terra**, via Mangiagalli 34
- **Scienze Politiche e Ambientali**, via Celoria 2

Il Corso di Laurea in **Scienze Naturali** è coordinato dalla  
**Facoltà di Scienze e Tecnologie**

Il Corso di Laurea in **Scienze Naturali** appartiene alla  
**classe delle lauree in SCIENZE E TECNOLOGIE PER  
L'AMBIENTE E LA NATURA L-32 R**

Il codice interno a UNIMI è **FAK**



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# **SEGRETERIE STUDENTI**

## **UFFICIO PER LA DIDATTICA (UD)**

Le **SEGRETERIE STUDENTI** si occupano di tutta la vostra carriera amministrativa (tasse, esoneri, certificati, carriera, passaggi, trasferimenti, borse di studio...).

Si trova in **via Celoria 18.**

Contatti: Informastudenti, telefono e sportello > consultare [www.unimi.it](http://www.unimi.it)

**L'Ufficio per la didattica (UD)** si trova in **Via Botticelli 23** (Dipartimento di Scienze della Terra).

Si occupa dei problemi inerenti la didattica del vostro Corso di Studi (esami, campagne naturalistiche, riconoscimenti crediti, rapporti coi docenti) e del back office.

Contatti: esclusivamente attraverso Informastudenti

Comunicazioni dall'UD: tramite mail no-reply **cclsn@unimi.it**



# DUE STRUMENTI FONDAMENTALI

## 1) SITO DEL CORSO CON MANIFESTO DEGLI STUDI E PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI

<https://www.unimi.it/it/corsi/corsi-di-laurea/scienze-naturali>  
o semplicemente su Google: “Scienze Naturali UNIMI”

The screenshot shows the homepage of the University of Milan's website for the Bachelor's degree in Natural Sciences. The top navigation bar includes links for Unimia, Segreterie, Ariel, Biblioteche, Chi e dove, Webmail, laStatale@work, Info per, news, 5x1000, ITA, and ENG. Below the navigation is a secondary menu with links for Corsi, Studiare, Ricerca, Terza missione, Ateneo, Internazionale, a search icon, and a menu icon. The main content area features a large image of a wheat ear with the text "Scienze naturali" overlaid. To the right, a sidebar displays the course information: "Scheda del corso", "A.A. 2025/2026", "Laurea triennale", and "L-32 R - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura". Below this are two buttons: "Opuscolo" and "Vai al sito del corso". At the bottom, there are six circular icons with corresponding text: Laurea triennale, 180 Crediti, Accesso Programmato, 3 Anni, Sede Milano, and Lingua Italiano. On the left, there is a vertical sidebar with four items: Obiettivi formativi, Sbocchi professionali, Studio all'estero, and Obbligo di frequenza. The "Obiettivi formativi" item is expanded, showing a detailed description of the course's objectives.

Nel rispetto degli obiettivi formativi qualificanti individuati dalla classe di riferimento, il corso di laurea triennale in Scienze Naturali mira a fornire una sintesi equilibrata di conoscenze sia delle componenti biotiche che abiotiche dell'ambiente e a sviluppare competenze multidisciplinari utili per analizzare elementi e processi riguardanti l'ambiente naturale e antropizzato nell'area biologica e geologica. Queste conoscenze e competenze sono fondamentali per le attività professionali che riguardano l'interpretazione e la tutela di tutte le componenti del mondo naturale attuale e del passato, evidenziando le correlazioni tra gli organismi, il substrato ospitante e l'ambiente. In particolare, il corso si prefigge di raggiungere i seguenti obiettivi:

- fornire le conoscenze degli aspetti metodologici e applicativi della matematica, della statistica, della fisica e della chimica utili a descrivere e interpretare i processi naturali e i problemi ambientali;



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# DUE STRUMENTI FONDAMENTALI

## **1) SITO DEL CORSO CON MANIFESTO DEGLI STUDI E PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI**

eseguire monitoraggi, rilevamenti, classificazioni e analisi delle componenti biotiche e abiotiche dell'ambiente naturale e antropizzato. Potranno inoltre mettere in atto strategie per la valorizzazione del patrimonio naturale e per la sua conservazione, così come operare nell'ambito della divulgazione scientifica, con particolare attenzione ai temi che riguardano la sostenibilità ambientale, la salvaguardia dell'ambiente naturale e dei servizi ecosistematici.

## Immatricolazione

Requisiti, modalità di verifica e obblighi formativi	+
Ammisione e immatricolazione	+

## Manifesto ed elenco insegnamenti

## Manifesto degli studi [FAKof1\_2026]

## Altre informazioni

- Sede
- Referenti e contatti
- Costi e agevolazioni
- Aiuto e orientamento

Documenti ufficiali

Regolamento didattico



# DUE STRUMENTI FONDAMENTALI

## 2) SITO DEL CORSO CON GLI AVVISI E ALTRE INFORMAZIONI

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

LA STATALE

Unimia Segreterie Ariel Biblioteche Chi e dove Webmail laStatale@work Info per news 5X1000 ITA | ENG

Corsi Studiare Ricerca Terza missione Ateneo Internazionale

Home | Corsi | Laurea triennale | Scienze naturali

Scienze naturali

Scheda del corso

**A.A. 2025/2026**  
Laurea triennale  
L-32 R - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura

[Opuscolo](#)  
[Vai al sito del corso](#)

 Laurea triennale

 180 Crediti

 Accesso Programmato

 3 Anni

 Sede Milano

 Lingua Italiano

**Obiettivi formativi**  
Nell'ambito del programma ERASMUS+ per studio, per gli studenti iscritti al Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali sono stati stipulati accordi con università di diversi paesi, tra cui Spagna, Francia, Danimarca, Olanda, Germania, Repubblica Ceca, Romania. Il periodo di studio all'estero può essere utilizzato per seguire corsi e sostenere i relativi esami, e per svolgere attività di ricerca ai fini della tesi di laurea. Lo studente ammesso al programma di mobilità dovrà presentare una proposta di piano di

**Sbocchi professionali**



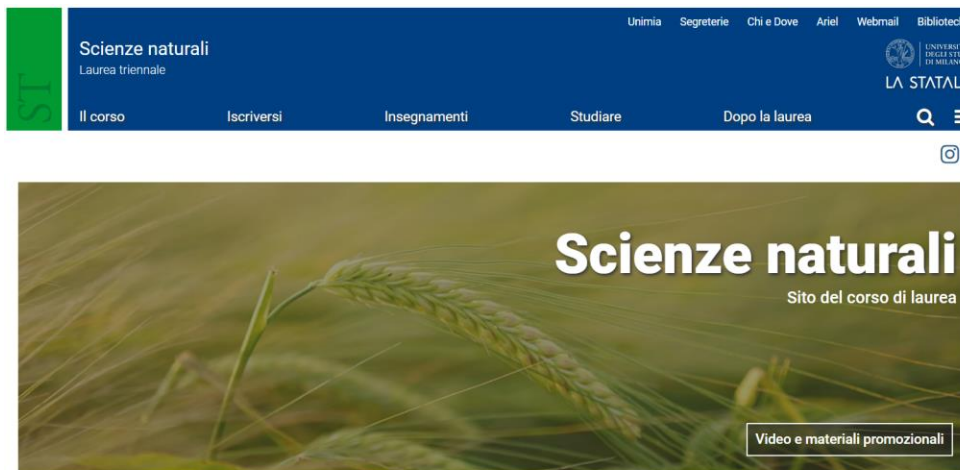
COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# DUE STRUMENTI FONDAMENTALI

2) SITO DEL CORSO <https://scienzenaturali.cdl.unimi.it/it> CON GLI AVVISI E ALTRE INFO



Osservatorio sulla sostenibilità: online il bando per studentesse e studenti  
Mer, 17-09-2025

La selezione si rivolge a iscritte e iscritti a uno dei corsi di laurea triennale, magistrale e magistrale a ciclo unico, e la partecipazione alle attività dell'Osservatorio dà diritto a un *Open Badge*.

Termino per candidarsi: 15 ottobre.

Il bando è disponibile nella pagina Web [dedicata all'Osservatorio](#)

Incontro di presentazione alle matricole 29 settembre 2025 Gio, 11-09-2025

Assegnazione tutor/matricole » studenti in corso Ven, 06-12-2024

Vengono pubblicati gli elenchi con associazione docente tutor-matricola studente degli ultimi anni.

In evidenza



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Profilo Instagram Ufficiale del CdS Scienze Naturali

@scienze\_naturali\_lastatale

The screenshot shows the Instagram profile page for the official account of the Bachelor's Degree in Sciences. The profile picture is a circular logo with three stylized blue shapes. The bio reads: "Scienze Naturali Profilo UFFICIALE del Corso di Laurea in Scienze Naturali dell'Università Statale di Milano. linktr.ee/scienzenaturali.unimi". The post count is 202, followers are 1248, and following 172. Below the bio are five profile icons: #Lauree, #Openday, #Eventi, #Attividica..., and #News covid19. A red arrow points from the Instagram icon on the website header to the profile icon on the Instagram post.

Scienze naturali  
Laurea triennale

Il corso Iscriversi Insegnamenti Studiare Dopo la laurea

Scienze naturali Sito del corso di laurea

INCONTRO MATRICOLE 2 OTTOBRE 2023 »  
Ven, 15-09-2023

BiblioDOC: migliora le tue competenze informatiche! Segui BiblioDOC il corso e-learning indirizzato a tutti gli studenti dell'Università di Milano, in particolare ai laureandi. Ti aiuterà ad affrontare al meglio la stesura di relazioni e la redazione dell'elaborato finale o della tesi di laurea.

Assegnazione tutor/matricole studenti in corso Mer, 06-10-2021

Vengono pubblicati gli elenchi con associazione docente tutor-matricola studente degli ultimi anni.

Video e materiali promozionali

In evidenza



The collage of Instagram posts includes:

- A post titled "INCONTRO DI PRESENTAZIONE 2024/2025" featuring a blue banner and a green landscape image.
- A post titled "GIS e Protezione Civile" showing two people at a desk.
- A post titled "LM 2024 09.05" with a green background and text "ONLINE e IN PRESENZA AULA 656 VIA GOLGI 99 (MI)".
- A post titled "PROFESSIONE NATURALISTA" with text "Laurea Magistrale in Scienze Naturali ormai dell'economia e comunicazione delle scienze".
- A post titled "Instagram" showing a woman in graduation attire holding a diploma.
- A post titled "Mostra altri post di scienze\_naturali\_lastatale" showing a man in a suit and a person in a graduation cap.



COLLEGIO DIDATTICO INTEDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) MATEMATICA

## A chi interessa?

A tutti coloro che hanno evidenziato **carenze nelle conoscenze di Matematica nel test TOLC** di accesso al Corso di Studi e che si sono visti dunque notificare un **Obbligo Formativo Aggiuntivo** di matematica in fase di immatricolazione.

Dove potete trovare le informazioni:

[https://scienzenaturali.cdl.unimi.it/  
it/studiare/le-matricole](https://scienzenaturali.cdl.unimi.it/it/studiare/le-matricole)

The screenshot shows the homepage of the 'Scienze naturali' website. At the top, there's a green sidebar with 'ST' and a blue header bar with the university logo and navigation links: Unimia, Segreterie, Chi e Dove, Ariel, Webmail, and Biblioteche. Below the header, there's a banner for 'Scienze naturali' (Laurea triennale) with links for Il corso, Iscriversi, Insegnamenti, Studiare, and Dopo la laurea. A search bar and a 'Naviga questa sezione' dropdown are also present. The main content area has a grey header 'Per le matricole'. It contains several sections: 'Graduatorie' (with a 'Consulta' button), 'Recupero OFA' (highlighted with a red circle), 'Primi passi da matricola' (with a 'Vedi' button), and 'Competenze linguistiche' (with a 'Placement test e corsi di inglese' button). The 'Recupero OFA' section provides information about the test and includes a 'Vedi' button.



# Recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)

## MATEMATICA

UNIMI offre un **percorso di recupero** che si svolge in modalità online su Piattaforma Moodle. È in autoapprendimento e al termine è prevista una prova di accertamento del superamento degli OFA

Durante il percorso di recupero ci saranno dei **tutor** a cui rivolgersi in caso di difficoltà e che organizzeranno degli sportelli online per un confronto sincrono.

**Il percorso è fortemente consigliato, ma NON obbligatorio**



# **Recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**

## **MATEMATICA**

**Cosa succede se non si supera la prova di accertamento al termine del percorso OFA?**

### **ATTENZIONE!**

Occorre superare obbligatoriamente l'esame di Istituzioni di Matematiche e Statistica prima di poter sostenere gli esami del secondo anno

Questo vale anche per chi ha gli OFA e decide di non seguire il percorso di recupero





# Livelli CEFR richiesti

Corsi di laurea  
triennale



Livello B1  
in uscita

Corsi di laurea  
magistrale e ciclo unico



Livello B2  
in uscita



Centro Linguistico di Ateneo



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



# INGLESE

Se hai già una certificazione di inglese caricala qui  
<http://studente.unimi.it/uploadCertificazioniLingue>  
e non dovrai sostenere il Placement Test

## CERTIFICAZIONE VALIDA B1



Acquisizione dei 2 crediti relativi  
all'accertamento di lingua inglese

## CERTIFICAZIONE NON VALIDA (o non hai una certificazione)



## PLACEMENT TEST

[www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/certificazioni-linguistiche-riconosciute](http://www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/certificazioni-linguistiche-riconosciute)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
CENTRO LINGUISTICO D'ATENEO SLAM



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



# Placement test VERSANT

## Che cos'è?

Test al PC da svolgere in completa autonomia

50 minuti

81 domande

Valutazione delle 4 competenze Speaking, Writing, Listening, Reading

Correzione automatica

Risultato immediato

## Come e quando mi iscrivo?

Su [UNIMIA](#)

Test da ottobre a dicembre

[www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/placement-test](http://www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/placement-test)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
CENTRO LINGUISTICO D'ATENEO SLAM



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



# Placement test VERSANT

Le matricole che devono sostenere il Placement Test ricevono, dopo l'immatricolazione, una **e-mail** all'indirizzo **@studenti.unimi.it con tutte le informazioni relative.**

Al Placement test **ci si iscrive tramite** la propria pagina personale **Unimia** ed è possibile scegliere **un solo turno, non modificabile**.

L'assenza al test nella data in cui ci si è iscritti equivale al non sostenimento del test di cui sopra. Se però l'assenza è dovuta a gravi e documentabili motivi, è possibile chiedere un cambio turno tramite il servizio InformaStudenti, categoria SLAM.

**ATTENZIONE:** i test si intendono **online**. Tuttavia, per coloro che non possiedono i requisiti tecnici raccomandati, nonché per gli studenti disabili e DSA, SLAM garantisce la possibilità di svolgere l'esame in presenza, in data differente, previo contatto con il servizio Informastudenti, categoria 'Test di lingua'.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
CENTRO LINGUISTICO D'ATENEO SLAM



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



# INGLESE

Acquisizione dei 2 crediti  
relativi all'accertamento di  
lingua inglese

**CERTIFICAZIONE NON VALIDA  
(o non hai una certificazione)**

**PLACEMENT TEST**

**SUPERATO**

**NON SUPERATO**

Corso di inglese  
e Test finale  
(6 tentativi)

[www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/certificazioni-linguistiche-riconosciute](http://www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-e-corsi-di-inglese/certificazioni-linguistiche-riconosciute)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
CENTRO LINGUISTICO D'ATENEO SLAM



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Piano di Studi

## Cos'è il piano di studi (PdS)?

Il corso è strutturato in un biennio con attività formative obbligatorie volte a fornire una preparazione di base, e un terzo anno che prevede anche attività a scelta dello studente.

Lo studente deve quindi indicare quali attività formative intende sostenere durante il suo percorso di studi. In particolare, dove dichiarare, oltre alle attività obbligatorie, quali saranno quelle a scelta dello studente:

- **12 CFU a scelta guidata** tra gli insegnamenti elencati nel Manifesto degli Studi nella lista delle attività a scelta (2 insegnamenti da 6 cfu),
- **12 CFU a scelta libera** possono essere inseriti insegnamenti elencati nel Manifesto degli Studi di Scienze Naturali nella lista delle attività a scelta, purché non già inseriti nei 12 CFU a scelta guidata, o insegnamenti erogati da altri Corsi di Studio di UNIMI purché coerenti con il piano formativo di Scienze Naturali.



# Piano di Studi

## Quando presentarlo?

### Al secondo anno

La finestra temporale per la presentazione attraverso il servizio Piano di studi disponibile anche in Unimia va da settembre a ottobre (<https://www.unimi.it/it/studiare/frequentare-un-corso-di-laurea/seguire-il-percorso-di-studi/piano-studi>)

Indicativamente tra maggio e giugno ci sarà una **presentazione degli insegnamenti opzionali** per aiutarvi nella scelta

## Commissione PdS

Maria Rose Petrizzo, Claudio Olivari, Roberta Pennati, Carlo Polidori, Paolo Tremolada, Diego Rubolini

Vaglia e approva/respinge i Piani di Studio. I risultati delle approvazioni di tutti i piani di studio presentati vengono pubblicati sul sito del CDI nella sezione avvisi generali.



# Tutoraggio

## ➤ **Che compiti ha il tutor?**

- Orientare e assistere gli studenti lungo tutto il corso degli studi.
- Aiutare gli studenti nella predisposizione del piano di studi individuale

## ➤ **Chi sono i tutors?**

Maria Rose Petrizzo, Diego Rubolini, Roberta Pennati, Claudio Olivari, Paolo Tremolada, Carlo Polidori, Cristina Bonza, Marco Caccianiga

## ➤ **A chi mi rivolgo?**

**A inizio dicembre del primo anno** a ogni studente verrà associato un tutor

**N.B.** Il file con l'associazione studente-tutor sarà pubblicato nella sezione 'Avvisi' del sito del Corso di Laurea <https://scienzenaturali.cdl.unimi.it/it>



# Tutoraggio

- **Altri tutor che possono essere utili nel vostro percorso**

Tutor per la mobilità internazionale ed Erasmus - Silvia Caccia

Tutor per stage e tirocini esterni – Irene Maria Bollati

- **Dove li trovo?**

<https://www.unimi.it/it/chi-e-dove>



# Attività di campo

Le attività di campo caratterizzano il corso di laurea in Scienze Naturali. Oltre a quelle previste dai singoli corsi, tali attività consistono principalmente nelle **campagne naturalistiche**. Gli studenti devono acquisire **8 CFU** complessivi di campagne a partire dal secondo anno.



# Sito Campagne Naturalistiche

L'elenco delle campagne naturalistiche, le informazioni per l'iscrizione e tutte le comunicazioni relative si trovano sul sito:

[www.campagnenaturalistiche.unimi.it](http://www.campagnenaturalistiche.unimi.it)

The screenshot shows the official website of the University of Milan (LA STATALE) for the Natural Sciences. The top navigation bar includes links for 'Campagne', 'Per studenti', 'Per docenti', 'Situazione studenti', 'Altri siti del CDI', 'Contatti', and a search icon. On the right, there's a red 'AVVISI' box containing the message 'NESSUN AVVISO'. The main content area is titled 'CAMPAGNE NATURALISTICHE DI SCIENZE NATURALI' and features a red box for 'AGGIORNAMENTO ATTIVITÀ DI CAMPO'. It contains information about updated rules for field activities and links to various procedures. Below this is a green box for 'PER TUTTI' with links to current and past campaigns. Further down are sections for 'PER STUDENTI' (with links for registration, cancellation, declaration, and management), 'DOCENTI E SEGRETERIA' (with links for adding, modifying, or deleting campaigns, and student status), and a summary of participation over the last five years.

CAMPAGNE NATURALISTICHE DI SCIENZE NATURALI

AGGIORNAMENTO ATTIVITÀ DI CAMPO

Cara studentessa o caro studente,  
le regole per poter partecipare alle attività di campo, e quindi alle campagne naturalistiche, sono state aggiornate.  
Leggi attentamente le NUOVE PROCEDURE, differenziate a seconda dell'attività che devi svolgere e il regolamento della campagne naturalistiche, aggiornato il 01 Sep 2025.

- Campagne Naturalistiche (aggiornato il 01 Sep 2025)
- Attività di campo legate ad Insegnamenti (aggiornato il 01 Sep 2025)
- Lavoro di Elaborato finale (E66) (aggiornato il 01 Sep 2025)
- Lavoro di Test (E28) (aggiornato il 01 Sep 2025)

■ Informazioni del CCD di Sc. Naturali sulle campagne  
■ Trovi altre informazioni anche nel Manifesto degli studi di Scienze Naturali

Per accedere a queste pagine è necessario autenticarsi utilizzando le credenziali di Ateneo.

PER TUTTI

CAMPAGNE 2024-2025 CAMPAGNE PASSATE

PER STUDENTI

Il CDI ha reintrodotto le incompatibilità tra le campagne dello stesso gruppo tematico (Botanica, Zoologia, Ecologia, Antropologia/Paleontologia, Mineralogia/Petrografia, Geomorfologia/Pedologia). Lo studente dovrà necessariamente acquisire 4 CFU in due gruppi tematici diversi.

STUDENTI ISCRIZIONE A CAMPAGNA STUDENTI CANCELLA ISCRIZIONE STUDENTI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO STUDENTI GESTIONE ISCRIZIONI

DOCENTI E SEGRETERIA

DOCENTI AGGIUNGI CAMPAGNA DOCENTI MODIFICA CAMPAGNA DOCENTI MODULO CAC DOCENTI AVVISO IN HOME PAGE DOCENTI SITUAZIONE STUDENTI DOCENTI QUESTIONARI STUDENTI

PARTECIPAZIONI DEGLI ULTIMI 5 ANNI

	2024-2025	2023-2024	2022-2023	2021-2022	2020-2021	Totale
Campagne offerte	24	25	24	28	29	130
Posti offerti	278	293	282	356	406	1615
Partecipazioni	94	244	254	300	329	1221
Studenti che hanno partecipato	80	188	189	249	254	
Iscrizioni	159	-	-	-	-	
Studenti iscritti	140	-	-	-	-	



# Sito Campagne Naturalistiche



LA STATALE

[Home](#) [Campagne](#) [Per studenti](#) [Per docenti](#) [Situazione studenti](#) [Altri siti del CDI](#) [Contatti](#) [Help](#)

## CAMPAGNE NATURALISTICHE DELLA LAUREA TRIENNALE DI SCIENZE NATURALI (ULTIMI 10 ANNI)

2024-2025	2023-2024	2022-2023	2021-2022	2020-2021	2019-2020	2018-2019	2017-2018	2016-2017	2015-2016		
id	Docenti	Tipo	Luogo					Periodo	CFU campo	Partecipanti	Descrizione
Id388	Marinoni Nicoletta + Dapiaggi Monica	↗ Interna	Laboratori Dipartimento Scienze della Terra					18/09/2025 - 19/09/2025	0 + 2	6	Sotto la guida dei docenti si procederà a caratterizzare mediante tecniche di indagine di laboratorio di marmi utilizzati come pietre da costruzione nell'archit...
Id368	Dapiaggi Monica + Marinoni Nicoletta	↗ Interna	Milano, Orto Botanico e laboratori via Botticelli					15/09/2025 - 16/09/2025	0 + 2	16	Sotto la guida del Prof. Caccianiga, andremo a visitare l'Orto Botanico di Città Studi. Seguirà il campionamento dei suoli, in posizioni comparabili con quelle ...
Id381	Trombino Luca + Pescio Sara	↗ Interna	Sito Neolitico di Travo (PC)					01/09/2025 - 05/09/2025	4	0	Campagna di Georcheologia: scavo archeologico, affiancato da indagini archeopedologiche, queste ultime allo scopo di chiarire le ultime fasi della vicenda ...
Id389	Romanò Andrea	➡ Esterna	riserva Imire (Zimbabwe)					01/08/2025 - 31/08/2025	4	0	Analisi delle abitudini alimentari dei rinoceronti neri ai fini della conservazione
Id391	Romanò Andrea	➡ Esterna	Porto Liscia (Santa Teresa Gallura)					01/07/2025 - 31/08/2025	4	0	fototrappaggio gatto selvatico sardo, mappatura habitat fondali marini circostanti Culuccia, check-list floristica, censimento nidificazione fratino, censimen...
Id392	Tremolada Paolo	➡ Esterna	Calabria					01/07/2025 - 31/08/2025	4	0	monitoraggio delle spiagge per la ricerca nidi di Caretta caretta, tutela e supporto durante la schiusa, manutenzione dell'Aquarium e gestione del centro di re...
Id373	Zerbini Andrea + Costanzo Stefano	↗ Interna	Poviglio (RE)					28/07/2025 - 22/08/2025	4	6	Scavo georcheologico della Terramara Santa Rosa di Poviglio; esperienza di scavo presso sito archeologico al fianco di georcheologi, archeologi, topogra...
Id382	Iurino Dawid	↗ Interna	Dipartimento Scienze della Terra A. Desio, Museo Storia Naturale di Milano					01/07/2025 - 31/07/2025	1 + 1	6	In laboratorio. Gli studenti svolgeranno attività di preparazione dei fossili, digitalizzazione tramite laser scanner e post produzione dei modelli 3D. In Museo...
Id371	Bona Fabio	➡ Interna	Scavo in grotta presso Caverna Generosa - Centrovalle Intelvi (CO)					14/07/2025 - 19/07/2025	3 + 1	7	Scavo paleontologico stratigrafico in grotta con insegnamento diretto delle tecniche di base di scavo e di rilevamento di sezioni stratigrafiche, determinazion...
Id374	Ambrosini Roberto + Romagnoli Samuele	↗ Interna	Val di Mello					15/07/2025 - 19/07/2025	4	10	La campagna sarà incentrata sulle tecniche di monitoraggio di alcune specie della fauna alpina e sulla pianificazione di monitoraggi faunistici in ambiente d...
Id375	Caccianiga Marco	↗ Interna	Passo Gavia (SO)					13/07/2025 - 18/07/2025	3 + 1	0	Ecologia della vegetazione d'alta quota. Si studieranno la flora e la vegetazione alpina nel Parco Nazionale dello Stelvio, le loro relazioni con i fattori ambient...
Id370	Bona Fabio	➡ Interna	Scavo in grotta presso Caverna Generosa - Centrovalle Intelvi (CO)					07/07/2025 - 12/07/2025	3 + 1	8	Scavo paleontologico stratigrafico in grotta con insegnamento diretto delle tecniche di base di scavo e di rilevamento di sezioni stratigrafiche, determinazion...
Id378	Cattaneo Cristina	↗ Interna	pontecurta (AL)					07/07/2025 - 12/07/2025	4	4	Il corso si tiene nel cuore del Monferrato e prevede attività didattica soprattutto pratica di osteologia e antropologia fisica su resti scheletrici in ambito arche...

Qui è possibile anche consultare l'elenco delle campagne già svolte, incluse quelle esterne.

Le campagne valgono di norma **4 CFU**, anche se ne sono previste da **2 CFU**.

**Le campagne devono essere svolte in aree disciplinari diverse.**



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Tirocini e attività esterne

Nell'ambito degli 8 CFU dedicati alle Campagne Naturalistiche **almeno 4 CFU** devono essere acquisiti attraverso le Campagne organizzate dal corso di laurea.

Per i rimanenti 4 CFU gli studenti possono proporre attività esterne (2 o 4 CFU) al corso di Laurea, **seguendo le istruzioni pubblicate sul Manifesto degli Studi e contattando la commissione Tesi di Laurea, Stage, attività esterne e Campagne naturalistiche**

Irene Bollati [irene.bollati@unimi.it](mailto:irene.bollati@unimi.it)

Giulio Borghini [giulio.borghini@unimi.it](mailto:giulio.borghini@unimi.it)

Guglielmina Diolaiuti [guglielmina.diolaiuti@unimi.it](mailto:guglielmina.diolaiuti@unimi.it)

Paolo Tremolada [paolo.tremolada@unimi.it](mailto:paolo.tremolada@unimi.it)

Luca Gianfranceschi [luca.gianfranceschi@unimi.it](mailto:luca.gianfranceschi@unimi.it)



# Formazione sulla sicurezza

Le attività di campo possono costituire anche una parte importante della propria tesi di laurea, oltre che delle attività professionali future. Per questo motivo è necessario conoscere basilari norme e comportamenti per la propria sicurezza.

Un **corso sulla sicurezza nelle attività di campo** è obbligatorio per gli studenti al **secondo anno**.

Consiste in una giornata di lezione teorica e una di uscita in montagna.

Il corso solitamente è organizzato con il Collegio regionale delle Guide Alpine della Lombardia.

La partecipazione al corso è necessaria per poi svolgere le campagne naturalistiche



# Formazione sulla sicurezza generale Aifos

Una formazione sulla sicurezza in generale è invece obbligatoria per gli studenti del primo anno

Nel corso del **primo anno** vi verrà chiesto di fare un **corso online sulla sicurezza nei luoghi di lavoro**.

Chi fosse già in possesso di tale certificato (rilasciato da vari enti o istituzioni) verrà invitato a presentarne una copia. Riceverete informazioni a riguardo via email.

Per questioni relative alle attività di campo, dal secondo anno potete scrivere all’Ufficio per la Didattica tramite Informastudenti



# Sorveglianza sanitaria

Ai sensi del TESTO UNICO SULLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO, gli studenti che svolgeranno **attività di campo** sono sottoposti obbligatoriamente ad accertamenti sanitari da parte del Medico Competente finalizzati alla tutela della sicurezza (in genere tra il primo ed il secondo anno).

In particolare, saranno sottoposti a **visita medica preventiva per accettare l'idoneità a svolgere attività di campo**, in base alla quale sarà formulato un giudizio di idoneità.

Un giudizio di idoneità positivo è necessario per la partecipazione alle campagne naturalistiche che prevedono attività di campo e per lo svolgimento di tesi in campo



# Studiare all'estero: Erasmus+



**Erasmus+**: è il programma promosso e finanziato dalla UE nei settori dell'istruzione, della formazione, della gioventù e dello sport.

E' un programma molto ampio che, tra le differenti attività, consente agli studenti iscritti regolarmente ad un Corso di Laurea di recarsi all'estero per svolgere un soggiorno di studio.



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Studiare all'estero: Erasmus+ Mobility for Study

## Accordi attivi per la Laurea Triennale in Scienze Naturali:

- University of Copenhagen (Danimarca)
- Universidad de Salamanca (Spagna)
- Universidad de Malaga (Spagna)
- Universidad de Murcia (Spagna)
- Universidad de La laguna (Tenerife - Spagna)
- AMU - Aix-Marseille Université (Francia)
- Université Paul Sabatier - Toulouse III (Francia)
- Univeristy of Wurzburg (Germania)
- Charles University Praga (Repubblica Ceca)
- Universitatea din Bucuresti (Romania)
- Vrije Universiteit Amsterdam (Paesi Bassi)

Questi accordi offrono l'opportunità di svolgere all'estero un periodo di studio (corsi ed esami) per un semestre



# Studiare all'estero: Erasmus+ Mobility for Study

Gli studenti possono **candidarsi** quando frequentano il **secondo anno** partecipando al bando di selezione, e partire per il **soggiorno Erasmus** durante il **terzo anno**

- Uscita del bando: indicativamente gennaio di ogni anno (il bando per voi è quello che uscirà nel gennaio 2027, quando sarete al secondo anno)
- Candidatura per le selezioni: indicativamente nel mese di febbraio 2027
- Selezioni: indicativamente nel mese di marzo 2027
- Soggiorno all'estero: tra agosto 2027 e settembre 2028 (nell'arco del vostro terzo anno).



# Studiare all'estero: Erasmus+ Mobility for Study

## *Borse di Studio*



Allo studente viene garantita una borsa di studio che rappresenta un **CONTRIBUTO** per le spese legate alla mobilità



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Studiare all'estero: Erasmus+ Mobility for Study

## ➤ INFORMAZIONI SUL PORTALE UNIMI

<https://www.unimi.it/it/internazionale/studiare-allesterzo/partire-con-erasmus>

## ➤ INFORMAZIONI SUI SITI DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

<https://dbs.unimi.it/it/rapporti-internazionali>

<https://dbs.unimi.it/it/rapporti-internazionali/mobilita-internazionale/programmi-di-mobilita>

## ➤ CANALE TEAMS - [International mobility for biology, biotech and natural sciences](#) (codice canale: tk3vwbh)

## ➤ Instagram: theuniversity\_milan

## ➤ INCONTRI INFORMATIVI:

L'Ufficio per Mobilità Internazionale e per la Promozione Internazionale organizza, solitamente a novembre, un incontro informativo (verrete avvisati via email).

A inizio/metà dicembre il responsabile Erasmus del vostro Corso di Studi organizza un incontro specifico (verrete avvisati via email)

## RESPONSABILE ERASMUS PER IL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NATURALI:

Silvia Caccia: [silvia.caccia@unimi.it](mailto:silvia.caccia@unimi.it)



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Studiare all'estero: Erasmus+ Mobility for Study

E' un'**occasione unica** di arricchimento culturale e personale che dà l'opportunità di:

- ✓ effettuare un **soggiorno di studio** all'estero;
- ✓ confrontarsi con **sistemi accademici diversi da quello italiano**;
- ✓ sperimentare **metodi di studio nuovi**;
- ✓ imparare/perfezionare le **lingue**;
- ✓ vedersi **riconosciute** le **attività** svolte all'estero
- ✓ arricchire il curriculum.



**Alleanza 4EU+:** associazione tra sedi universitarie di paesi europei, tra cui UNIMI, che ha l'obiettivo di creare un sistema universitario europeo.

- Possibilità di scegliere 6 -12 cfu offerti dalle Università partner, seguire le lezioni in streaming e sostenere gli esami che saranno riconosciuti nel vostro piano di studi  
Tutte le informazioni, incluso il catalogo dei corsi (continuamente aggiornato), si trovano al seguente link:  
<https://www.unimi.it/sites/default/files/2025-02/4EU%2B%20Guide%202025.pdf>
- Università partner: Sorbonne di Parigi, la Charles University di Praga e le università di Copenhagen, Heidelberg, Varsavia e Ginevra.



# Disabilità e DSA

L'Università degli Studi di Milano, al fine di garantire il diritto allo studio, l'uguaglianza e l'integrazione sociale all'interno della comunità universitaria, fornisce assistenza e servizi agli studenti dell'Ateneo con disabilità o disturbi specifici dell'apprendimento (DSA).

Gli studenti troveranno le informazioni sui servizi disponibili nella pagina [Disabilità](#) del portale [www.unimi.it](http://www.unimi.it)

Cosp - Ufficio Servizi per Studenti con Disabilità e Dsa

[ufficiodisabili@unimi.it](mailto:ufficiodisabili@unimi.it) (riservata agli studenti con disabilità)

[servizidsa@unimi.it](mailto:servizidsa@unimi.it) (riservata agli studenti con DSA)

L'Ufficio riceve gli studenti su appuntamento dal lunedì al venerdì in via Festa del Perdono 3 (piano terra) oppure attraverso la piattaforma Microsoft Teams.

Per prenotare il colloquio occorre utilizzare la piattaforma INFORMASTUDENTI.

Inoltre, il Corso di Laurea di Scienze Naturali ha un'apposita **commissione disabilità** (Guglielmina Diolaiuti e Claudio Olivari).

Contatti:

[guglielmina.diolaiuti@unimi.it](mailto:guglielmina.diolaiuti@unimi.it), [claudio.olivari@unimi.it](mailto:claudio.olivari@unimi.it)



# Rappresentanza studentesca

La rappresentanza è un'importante occasione di crescita personale oltre che essere un servizio indispensabile per il perfezionamento dei corsi erogati dall'università.

Diversi video sono fruibili online dalla sezione "Studiare" del portale: <https://www.unimi.it/it/studiare>

Nel corso degli anni il CDI potrebbe richiedere la vostra partecipazione per far parte di commissioni che analizzano e trattano alcuni aspetti della vita studentesca e dello svolgimento della didattica.

Gli attuali vostri rappresentanti sono:

**Boschi Federica Barbara**

[federicabarbara.boschi@studenti.unimi.it](mailto:federicabarbara.boschi@studenti.unimi.it)

**De Francesco Matilde**

[matilde.defrancesco@studenti.unimi.it](mailto:matilde.defrancesco@studenti.unimi.it)

**Jampaglia Emma**

[emma.jampaglia@studenti.unimi.it](mailto:emma.jampaglia@studenti.unimi.it)

**Ronsivalle Lorenzo**

[lorenzo.ronsivalle@studenti.unimi.it](mailto:lorenzo.ronsivalle@studenti.unimi.it)

**Terzaghi Edoardo**

[edoardo.terzaghi@studenti.unimi.it](mailto:edoardo.terzaghi@studenti.unimi.it)

**Carturan Pietro**

[pietro.carturan@studenti.unimi.it](mailto:pietro.carturan@studenti.unimi.it)



# Rappresentanza studentesca

Gli organi e le commissioni in cui è esplicitamente richiesta la partecipazione studentesca sono diversi.

Quelli riguardanti specificamente i singoli corsi di Laurea sono:

- **Il Collegio Didattico Interdipartimentale (CDI)** (tutti i docenti del corso di Laurea più i rappresentanti degli studenti)
- **La Commissione paritetica** (4 docenti-4 studenti)



Rappresentanza studentesca

# La commissione Paritetica



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

LA STATALE



COLLEGIO DIDATTICO INTEDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



Corso di Laurea  
Triennale in  
Scienze Naturali



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# *Che cos'è?*

E' una commissione costituita  
da un pari numero di **STUDENTI** e di **DOCENTI**

**INSIEME** si discutono i problemi relativi:

- alla **didattica**
- al **rappporto studenti-docenti**

**VIDEO**  
 IT



<https://youtu.be/2qkRrWlwA08>



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# *Che cosa fa?*

- È un'occasione di **dialogo** privilegiato tra studenti e docenti
- Permette ad **ogni studente** di essere **protagonista** di quello che succede in Università **contribuendo a migliorare** il corso di studi
- Garantisce il miglior utilizzo delle risorse a disposizione per dare al nostro corso una **elevata qualità** sia per gli studenti sia per i professori
- Tratta i **problemi** didattici ma anche organizzativi del corso di laurea (es. analizzando in dettaglio i **questionari di valutazione della didattica**)



# *Cosa sono i questionari?*

Prima di potervi iscrivere a un esame, dovrete **OBBLIGATORIAMENTE** compilare il questionario di valutazione della didattica, su UniMia.

## Come rispondere al questionario

Il questionario si compila online attraverso il servizio questionari o da Unimia .

Compila il questionario con attenzione e cura e segnala criticità e proposte ai tuoi professori e rappresentanti degli studenti.

Ricorda che il questionario è:

- assolutamente anonimo
- si compila per ogni insegnamento
- obbligatorio per potersi iscriversi all'esame



Questionario  
opinioni studenti



login Unimia

Ci sono domande sull'insegnamento e sul docente, sulle eventuali esercitazioni e qualche informazione su di voi (per esempio quale scuola avete fatto)

Dal mese di luglio in poi e durante il mese di ottobre (versione finale), le vostre valutazioni raggiungono i docenti dei singoli corsi e tutti i componenti della vostra Commissione Paritetica, che provvederà ad analizzarli e a identificare eventuali problematiche



COLLEGIO DIDATTICO INTEDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# *Componenti attuali*

## **STUDENTI:**

- ✓ Pietro Carturan (LT)
- ✓ Edoardo Terzaghi (LT)
  
- ✓ Emma Jampaglia (LM)
- ✓ Lorenzo Ronsivalle (LM)

## **PROFESSORI:**

- ✓ Giulio Borghini
- ✓ Graziano Colombo
  
- ✓ Gaia Crippa
- ✓ Alessandra Moscatelli



COLLEGIO DIDATTICO INTEP  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# *Cosa è già stato fatto?*

- Sito web dedicato alla commissione paritetica, ACCESSIBILE SOLO AGLI STUDENTI, al seguente link:

**sites.unimi.it/paritetica\_sn/**

The screenshot shows the homepage of the Commissione Paritetica di Scienze Naturali. At the top, the title 'Commissione Paritetica di Scienze Naturali' is displayed in large, bold, black font. Below the title are three green leaf icons. A red navigation bar at the bottom contains the following links: 'HOME', 'COMMENTI GENERALI', 'COMMENTI SUL CORSO DI LAUREA ▾', 'COMMENTI SU UN CORSO ▾', and 'INFO DALLA CP ▾'. The 'HOME' link is highlighted in white.

- Verifica della completezza e chiarezza delle schede insegnamento (programma insegnamenti – testi – modalità esame – info utili)
- Raccolta segnalazioni sulle sessioni di esame (anche positive) sul sito della paritetica ([sites.unimi.it/paritetica\\_sn/](http://sites.unimi.it/paritetica_sn/))



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# ***Cosa può fare lo studente?***

Compilare attentamente e alla conclusione del corso  
i questionari di valutazione della didattica

**STRUMENTO FONDAMENTALE  
PER LA COMMISSIONE PARITETICA**

**PER FAVORE COMPILATELI ALLA FINE DEL CORSO NON  
PRIMA DELL'ESAME, SPECIALMENTE SE NON  
INTENDETE FARE SUBITO L'ESAME**



COLLEGIO DIDATTICO INTEDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# Contatti

*Nel tempo i membri potrebbero cambiare, ma la commissione paritetica resta!!*

## Commissione Paritetica di Scienze Naturali



[https://sites.unimi.it/paritetica\\_sn/](https://sites.unimi.it/paritetica_sn/)

HOME    COMMENTI GENERALI    COMMENTI SUL CORSO DI LAUREA ▾    COMMENTI SU UN CORSO ▾    INFO DALLA CP ▾

**Gli attuali vostri rappresentanti sono:**

**Carturan Pietro  
Terzaghi Edoardo**

Jampaglia Emma  
Ronsivalle Lorenzo

[pietro.carturan@studenti.unimi.it](mailto:pietro.carturan@studenti.unimi.it)  
[edoardo.terzaghi@studenti.unimi.it](mailto:edoardo.terzaghi@studenti.unimi.it)

[emma.jampaglia@studenti.unimi.it](mailto:emma.jampaglia@studenti.unimi.it)  
[lorenzo.ronsivalle@studenti.unimi.it](mailto:lorenzo.ronsivalle@studenti.unimi.it)



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# I servizi del COSP per matricole e studenti

I servizi e le attività del COSP destinate a matricole e studenti dell'Università degli Studi di Milano sono:

- ACCOGLIENZA DELLE MATRICOLE** per aiutarli a conoscere l'Ateneo e tutti i servizi dedicati agli studenti
- SUPPORTO ALLO STUDIO** per gli studenti dell'Ateneo che si trovano ad affrontare momenti di difficoltà che incidono sul benessere individuale e sul proseguimento degli studi
- ORIENTAMENTO AL LAVORO, SERVIZIO STAGE E PLACEMENT** per favorire un primo orientamento al lavoro e supportare studenti e laureati nell'incontro domanda/offerta di stage e lavoro, in Italia e all'estero.



# Supporto allo studio offerto da COSP

[www.unimi.it](http://www.unimi.it) > Studiare > Servizi per gli studenti > Servizio counseling per studenti

## Problemi con lo studio

- problemi di gestione del tempo e organizzazione dello studio
- necessità di adattare i metodi di apprendimento alle nuove materie accademiche
- sviluppo di un metodo di studio personale
- difficoltà di comunicazione efficace nel contesto d'esame

## Counseling

- difficoltà ad ambientarsi
- incertezza e insoddisfazione rispetto alle proprie scelte
- difficoltà relazionali con i coetanei e con i docenti
- scarsa fiducia in sé e bassa autostima
- difficoltà a prendere decisioni e ad affrontare situazioni problematiche o stressanti
- problemi di gestione delle emozioni, difficoltà sentimentali
- ansia da esame, perdita della motivazione



[servizio.counseling@unimi.it](mailto:servizio.counseling@unimi.it)

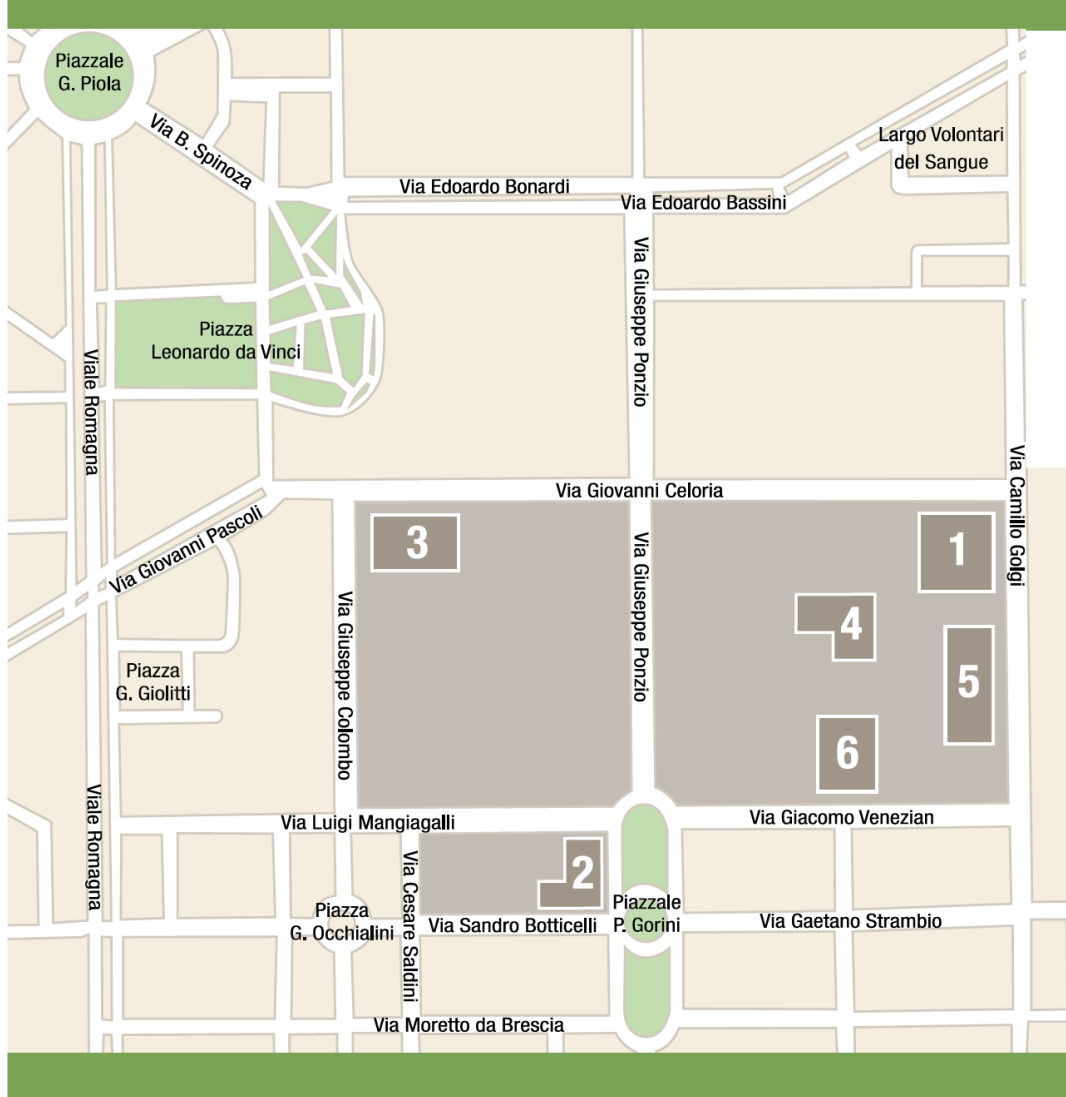


COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

# LUOGHI UTILI



1. Dipartimento di Bioscienze | Via Celoria, 26
2. Dipartimento di Scienze della Terra | Via Mangiagalli, 34; Via Botticelli, 23
3. Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali | Via Celoria, 2
4. Settore Didattico, Aule "100-400" | Via Celoria, 20
5. Settore Didattico, Aule "G" | Via Golgi, 19
6. Settore Didattico, Aule "V" | Via Venezian, 15



**Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali**



COLLEGIO DIDATTICO INTERDIPARTIMENTALE  
DI SCIENZE NATURALI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO