



**Comitato per la Didattica del
Consiglio di Corso di Studi L-34 in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di
Corso di Studi LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)**

Verbale della riunione del 9 OTTOBRE 2023

L'anno 2023, addì 9 del mese di ottobre, alle ore 14:00 il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi L-34 in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) si è riunito in modalità telematica, ai sensi del "Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze in modalità telematica", emanato con D.R. n. 370 prot. n. 48115 del 18 marzo 2020 (con l'utilizzo della piattaforma MEET di Google). La riunione odierna è stata convocata con comunicazione del Presidente in occasione della precedente riunione del CpD (31/7/2023), confermata con convocazione elettronica in data 3/10/2023, integrata con aggiornamento pratiche in data 8/10/2023, del per una riunione telematica con il seguente:

Ordine del Giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Pratiche studenti**
- 3. Varie ed eventuali**

Sono Presenti (P), Giustificati (G) e Assenti (A) i seguenti:

Professori Ordinari/Associati/RU/RTD

	Nominativo	P/A/G	Orario entrata /uscita
1	Avanzinelli Riccardo	G	
2	Danise Silvia	P	
3	Papini Mauro	P	
4	Piccini Leonardo	P	
5	Rimondi Valentina	P	
6	Rook Lorenzo	P	

Rappresentanti degli Studenti

7	Bagnoli Emma	P	
8	Mariani Giulia	P	
9	Matteuzzi Eleonora	A	

Alla riunione partecipa

Alle ore 14:05 constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente Prof. Lorenzo Rook, apre la seduta. Viene nominato segretario il Prof. Mauro Papini.

Partecipa alla seduta, su invito del Presidente, la Prof.ssa Paola Vannucchi, che dal primo novembre ricoprirà il ruolo di Presidente del CdS.

1. Comunicazioni

- Con email del 26 settembre u.s. la segreteria della Scuola ha inoltrato comunicazione dell'Unità di processo Offerta Formativa e Qualità dei Corsi di Studio – Programmazione Didattica relativa alla emanazione nello scorso agosto di un nuovo DM (DM 96/2023) che modifica in parte il DM 270/04. Le modifiche che il nuovo DM apporta (evidenziate nel file allegato) saranno da tenere in considerazione nella prossima programmazione dell'offerta didattica 2024.
- Lo scorso 27 settembre 2023 si è svolto il ballottaggio per l'elezione del Presidente del Consiglio Unico del Corso di Laurea in Scienze Geologiche e del Corso di Laurea



Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche. Il nuovo presidente eletto è risultato la Professoressa Paola Vannucchi. Alla nuova Presidente i migliori auguri di buon lavoro dal Presidente uscente e da tutti i componenti del Comitato per la Didattica.

2. Pratiche studenti

2.1 - Richieste di assegnazione Tesi L-34 in Scienze Geologiche (B035)

Lo studente **NESI Dario** (matricola 5948168) in data 11/09/2023 chiede una tesi dal titolo "Isotopi stabili "non tradizionali" in ambienti marini contaminati". Relatore Prof. Orlando Vaselli, Correlatore non indicato.

Lo studente **CORTI Lorenzo** (matricola 7025925) in data 27/09/2023 chiede una tesi dal titolo "The frontal sinuses in *Smilodontini sabertooth cats*". Lo studente chiede inoltre di poter redigere l'elaborato in lingua inglese. Relatore Prof. Lorenzo Rook, Correlatore Dr. Bartolini-Lucenti Saverio.

Delibera 61/2023-CD

Il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) VISTO il "regolamento della prova finale" del CdS L-34 in Scienze Geologiche all'unanimità approva le richieste di assegnazione tesi L-34 Scienze Geologiche di NESI Dario (5948168), e CORTI Lorenzo (7025925).

2.2 – Richiesta convalida esame di Inglese - CdS L34 Scienze Geologiche (B035)

Lo studente **IAPOZZUTO Samuele** (matricola 7137960), iscritto per l'AA 2023/24 al I anno del CdS in Scienze Geologiche (B035), chiede (Prot.209834-V.4.4 del 18.09.2023) di essere dispensato dal sostenere la prova di accertamento di lingua inglese. Allega alla domanda il certificato di "First Certificate in English, Level B2" rilasciato da "Cambridge Assessment English" in data 31/05/2022.

Delibera 62/2023-CD

Il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) VISTA la richiesta di IAPOZZUTO Samuele PRESO ATTO della documentazione allegata alla domanda all'unanimità approva di dispensare IAPOZZUTO Samuele (7137960) dal sostenere la prova di accertamento della lingua inglese.

2.3 Variazione straordinaria del Piano di Studi per motivi di necessità e urgenza

Con richiesta Prot.180892-V.4.8 del 21.08.2023 lo studente **BATTAGLI Alessio** (matricola 6293415, iscritto per l'AA 2022/2021 al 3° anno in corso del Corso di Laurea in Scienze Geologiche (B035), chiede ai sensi dell'art.17c.4 del Regolamento Didattico di Ateneo, di poter modificare il piano di studi approvato in data 18/11/2022 sostituendo il seguente esame:

B030064 Metodi di analisi petrografica (6CFU)

con il seguente esame

B016072 Esplorazione geologica del sottosuolo (6CFU)

per i seguenti motivi di necessità: "impossibilitato a sostenere l'esame prima di giugno 2024 per mancata frequenza (richiesta > al 70%) causa sovrapposizione di orario con altro corso", e di urgenza (presentare domanda di laurea)

Delibera 63/2023-CD

Il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) VISTO il Regolamento didattico di ateneo



RICHIAMATA la propria deliberazione n° 72/2022-CD del 18/11/2022
unanime approva

la richiesta di modifica del piano di studi presentata dallo studente BATTAGLI Alessio
(6293415).

2.4 Approvazione "Learning Agreement" mobilità studio, studenti ammessi alla Mobilità
Erasmus+ per l'A.A. 2023-2024

Il Delegato Erasmus, Prof.ssa Silvia DANISE in data 07/10/2023 ha trasmesso per
l'approvazione due "Learning Agreement" per svolgimento di corsi all'estero nell'ambito della
Mobilità Erasmus+ 2023-2024:

Lo studente **EMANUELE PAVIA** (matricola 7112173), iscritto al secondo anno della LM-74
Scienze e Tecnologie Geologiche, che sta effettuando la mobilità Erasmus presso la
Universidad Computense De Madrid, Spagna, mobilità che durerà da settembre 2023 a marzo
2024, presenta un Learning Agreement con i seguenti insegnamenti:

- Paleobotanica y Palinologia (Codice 608947, 3 CFU) e Paleoeologia de ambientes
continentales y paleoclimatologia (Codice 608942, 4,5 CFU) per il riconoscimento di un
Corso a scelta libera (6 CFU).

Delibera 64/2023-CD

Il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035)
integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)

ESAMINATA la documentazione (Learning Agreement) presentata

CONSIDERATO che il Learning Agreement presentato è congruente con il piano di studi dello
studente

approva

la mobilità Erasmus ed il learning agreement presentati da EMAMUELE PAVIA (7112173)

2.5 – Richiesta di valutazione per l'accesso al corso di Laurea Magistrale LM-74 in "Scienze e
Tecnologie Geologiche" (B103)

Il Presidente ricorda che è operativo il nuovo applicativo online per la richiesta dei Nulla Osta
alle iscrizioni alle lauree magistrali. Autorizzati alla consultazione, alla interazione con gli
studenti in caso di rilievi, e al salvataggio delle risposte con la segnalazione degli eventuali
debiti formativi o della concessione del Nulla Osta sono il Presidente del CdS ed il delegato
alla valutazione delle carriere studenti, Prof. Leonardo Piccini.

Dall'ultima riunione, sono state presentate ulteriori 3 domande (per un totale di 14 domande,
dall'apertura delle iscrizioni) di cui

-> 1 laureato L-34 UniFi:

NESI Dario

-> 1 laureato L-32 UniFi:

RINALDI Jacopo

-> 1 laureato L-34 di altra sede:

RINALDI Federico (UniME)

Sulla base della domanda e del curriculum di studi presentato da ciascuno studente si è
accertata la coerenza del percorso formativo mediante verifica del programma di studi,
eventualmente richiedendo di integrare la documentazione e/o colloquio informativo.

Per tutti è stata anticipata comunicazione del rilascio del nullaosta di accesso al Corso di
Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche. Il Presidente porta tale atto per
l'approvazione, a ratifica, da parte del Comitato per la didattica.

Delibera 65/2023-CD

Il Comitato per la Didattica del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035)
integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)

VISTO il Regolamento del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)



PRESO ATTO di quanto esposto in narrativa
all'unanimità approva, a ratifica,
le richieste di nulla osta di accesso al Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie
Geologiche LM-74 (B103) di NESI Dario, RINALDI Jacopo, e RINALDI Federico.

3. Varie ed eventuali

Non ve ne sono.

Il Presidente ricorda che la prossima riunione ordinaria del CpD è convocata per lunedì 6
novembre 2023 (alle ore 14:00).

Alle ore 14:30 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il
Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale che
viene approvato seduta stante, confermato e sottoscritto come segue.

Il Segretario
(Prof. Mauro Papini)

Il Presidente
(Prof. Lorenzo Rook)