



**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 31 Marzo 2025

L'anno 2025, addì 31 del mese di Marzo, alle ore 12.00 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 data 12 Marzo, confermata con convocazione telematica in data 25 Marzo con il seguente **Ordine del Giorno**:

- Comunicazioni
- Proposta di attribuzione fondi per escursioni didattiche
- Pratiche studenti
- Approvazione Piani di Studio
- Varie ed eventuali

Sono Presenti (P), Giustificati (G) e Assenti (A)

Nominativo	Delega	P/A/G Orario ent./uscita
Avanzinelli Riccardo	Tirocini	P
Danise Silvia	Erasmus ed Intern.	P
Del Soldato Matteo	Lauree	P
Papini Mauro	Attività esterne	P
Piccini Leonardo	Nulla Osta	G
Rimondi Valentina	Piani di Studio	P
Tassi Franco	Vice Presid./Orient.	G
Cioni Raffaello	Presidente	P
Matteuzzi Eleonora	<i>Rappr. studenti</i>	A
Mariani Giulia	<i>Rappr. studenti</i>	A
Bagnoli Emma	<i>Rappr. studenti</i>	P



Alle ore 12.05 il Presidente Prof. Raffaello Cioni apre la seduta in via telematica condividendo bozza del verbale con tutti componenti. Viene nominato segretario il Prof. Mauro Papini.

1. Comunicazioni

- Approvazione nuovi regolamenti CdS AA 2025-26

Con le approvazioni al Consiglio di Scuola del 13 Marzo scorso, e del Consiglio di Dipartimento del 28 Marzo, si è concluso l'iter di approvazione dei nuovi regolamenti dei CdS della L34 (B326) e LM74 (B376). Il testo e le tabelle dei nuovi regolamenti saranno disponibili sul sito web in tempi brevi.

- Proposta regolamentazione sedute di Laurea

Il gruppo di lavoro per la stesura di un nuovo regolamento per lo svolgimento delle sedute di Laurea (Prof.ssa V. Rimondi, Prof. M. Del Soldato, Prof.ssa S. Danise, Prof.ssa Stefania Venturi) ha iniziato i lavori producendo una prima bozza di proposta, che viene rapidamente presentata e discussa. Appena il testo proposto sarà definitivo, sarà prontamente condiviso con tutti i docenti dei due CdS, per poi essere discusso collegialmente in una prossima seduta del Consiglio di CdS.

- Riunione Comitato di Indirizzo

La Prof.ssa Tofani, presidente del Comitato di Indirizzo, ha inviato il verbale (Allegato 1) della riunione convocata per il giorno 6 marzo scorso, riunitosi con il seguente OdG:

- Presentazione delle modifiche di regolamento della Laurea triennale
- Presentazione delle modifiche di regolamento della Laurea magistrale
- Discussione

- Riunione Scuola per modifiche Ordinamenti 2025-26

Il 27 Marzo scorso si è tenuta una riunione di tutti i Presidenti dei CdS della Scuola di Scienze MFN, convocata dal Prof. G. Cardini e dalla Prof.ssa B. Valtancoli, delegati di Ateneo all'organizzazione dell'offerta formativa ed alla programmazione didattica, per discutere le possibili variazioni di ordinamento dei CdS con ordinamenti ormai datati, in vista della visita ANVUR programmata per il 2026. In vista dell'introduzione dei Tirocini Pratico Valutativi per l'abilitazione alla professione, dovremo probabilmente programmare la revisione degli ordinamenti dei due CdS per il 2026-27. La raccomandazione è quella di iniziare da subito a predisporre le variazioni necessarie, per evitare un ingolfamento degli Uffici in prossimità della data di scadenza. Tali variazioni saranno discusse collegialmente in un prossimo Consiglio di CdS.

2. Proposta di attribuzione fondi per escursioni didattiche

A seguito della proposta di attribuzione dei fondi per le escursioni didattiche, fatta dalla apposita Commissione, come discussa nella riunione del Comitato per la Didattica del 12 Marzo scorso, e delle proposte fatte dal Comitato per la Didattica, non sono pervenute altre proposte da parte dei docenti dei due CdS. La Commissione si è di nuovo riunita in data 26 Marzo per definire anche le modalità di attribuzione dei fondi per le escursioni curriculari della LM74, giungendo alla seguente proposta:

"Il 26/03/2025 la Commissione Escursioni si è riunita per discutere sulla distribuzione dei fondi destinati alle escursioni curriculari. Il budget complessivo è di 40.000 Euro da distribuire sui quattro curricula. In passato si era provveduto semplicemente a dividere il totale per i curricula, attribuendo cifre uguali per tutti. Questo ha comportato diversi inconvenienti, soprattutto ha fortemente penalizzato i curricula più numerosi; pertanto, si è pensato di usare un sistema più bilanciato, che tenesse conto sia della numerosità dei partecipanti, ma anche delle spese di "logistica". L'ipotesi che proponiamo è quella di un fondo base uguale per tutti, la cifra rimanente da dividere per i partecipanti. Per partecipanti si intendono anche i docenti accompagnatori nella misura massima di tre (auspicabilmente uno per disciplina).

Abbiamo simulato diversi scenari di ripartizione dei fondi (modificando la quota fissa), osservando solo minime differenze; pertanto, abbiamo scelto il seguente schema, che riteniamo più equo.

CURRICULUM	Studenti	Accompagnatori	Totale partecipanti	Quota base	Quota partecipanti	TOTALE
GAT	5	3	8	4000	4085	8085
GAG	7	3	10	4000	5106	9106
EST	13	3	16	4000	8170	12170
DSV	10	3	13	4000	6638	10638
totale	35	12	47			



Il Presidente ringrazia la Commissione per il lavoro svolto, portando in votazione i seguenti schemi di attribuzione dei fondi per le escursioni didattiche per l'anno 2025, per i due Corsi di Studio.

L34 "Campo"

Corso	Richiesta da	Doc. accompagnatori	Luogo	Possibili date	N°studenti	Richiesta	Assegnato
Attività Formative di terreno	Mauro Papini	Federico Sani; Marco Benvenuti; Jacopo Nesi; Giacomo Risaliti	M. Nerone (PU)	03-13/06/2025	20	10400	10400

L34 "Escursioni didattiche"

Corso	Richiesta da	Doc. Accompagnatori	Luogo	Possibili date	N°studenti	Richiesta	Assegnato
PRIMO ANNO							
B015667 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA B015669 - GEOLOGIA I CON LABORATORIO	Sandro Moretti, Federico Raspini (GEOS-03/a) Marco Benvenuti (GEOS-02/B)		Mugello, dal Passo del Giogo a Panicaglia passando per Galliano	novembre/2025; 1 giorno	25	800	2500
B015669 - GEOLOGIA I CON LABORATORIO B015667 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	Marco Benvenuti (GEO/02) Sandro Moretti, Federico Raspini	Gabriele Gambacorta	Alpi Apuane-Garfagnana-Costa Livornese	30/05-6/06; 2 gg non continuativi tra fine Maggio e primi di Giugno	20	2500	
SECONDO ANNO							
B015678 - Paleontologia con laboratorio (B035)	Lorenzo ROOK	Matteo BELVEDERE, Saverio BARTOLINI-LUCENTI	Geoparco Bletterbach (BZ); Predazzo (TN); Lavini di Marco (Rovereto, TN);	Ottobre 2024; 3 giorni	30	5400	4000
Geologia 2 + Petrografia con Laboratorio	Paola Vannucchi	Del Ventisette, Casalini, Avanzinelli	Isola d'Elba	Aprile/Maggio; 4 giorni	20	5000	5289
Petrografia con Laboratorio + Geologia 2	Casalini Martina, Paola Vannucchi	Sandro Conticelli	Alpi Occidentali (Val Sesia, Val Antigorio, Val d'Ossola)	Maggio/Giugno	12	6580	
TERZO ANNO							
B015668 – Geologia Applicata e Idrogeologia	Prof. Nicola Casagli	Dr. Tommaso Carlà, Dr.ssa Teresa Nolesini	Frana del Tessina, frana di Pontesel, frana e diga del Vajont	22-23/05/2025; 2 giorni	13	3920	4500
B030785 - RILEVAMENTO GEOLOGICO	Enrico Capezzuoli, Federica Badino	Mauro Papini; Benvenuti Marco; Sani Federico, Gabriele Gambacorta	Poggibonsi (Si); Rufina (Fi); Firenze (Fi)	08/03 (Poggibonsi); 15/03 - 22/03- 12/04 (Rufina); -19/04 (Firenze)	15	400	
GEOCHIMICA CON LABORATORIO [B015666]	Orlando Vaselli Franco Tassi		Sant'Albino (Siena)	Dopo il 10 Dicembre 2024; 1 giorno	15	900	
TOTALE						25500	16289



LM74 "Escursioni didattiche"

Corso	Richiesta da	Doc. Accompagnatori	Luogo	Possibili date	N° studenti	Richiesta	Assegnato
B030071 - GESTIONE E TUTELA BENI E SITI PALEONTOLOGICI B033068 - PALEOBIOLOGIA COMPUTAZIONALE B031960 - PALEOANTROPOLOGIA	L. Rook A. Riga, S. Bartolini Lucenti J. Moggi Cecchi		Grosseto, Baccinello- Cinigiano	Maggio 2025 2 giorni	12	1040	1040
Georisorse e ambiente georisorse Inclusioni fluide Mineralogia ambientale	Costagliola Rimondi Costagliola Rimondi, Ruggieri, Raneri, Lepore		Val di Castello, Pietrasanta Lucca. Alpi Apuane	Giugno 2025 1 giorno	7	450	450
Mineralogia ambientale; Geochimica in aree urbane	Lepore; Tassi	Tassi, Raneri, Lepore, Venturi	Caorso (PC)	Dicembre/2025; 1 giorno	5	400	400
PALEOCLIMATOLOGIA B012765 GEOLOGIA STRATIGRAFICA (B024526)	A. BERTINI		ISMAR-CNR BOLOGNA	18.10.2025	10	500	500
B012801 – GEOCHIMICA DEI FLUIDI B020949 – GEOCHIMICA APPLICATA B018827 - GEOTERMIA B030065 – PETROGRAFIA E ANALISI AMBIENTALE B020947 – ELEMENTI GEOLOGICI PER VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE B030070 - GEOLOGIA DEI SERBATOI	Franco Tassi, Orlando Vaselli Claudio Natali Samuele Segoni Enrico Capezuoli Gabriele Gambacorta		Monte Amiata/Larderello e Monti Vulsini	Prima metà Maggio; 2 giorni (1 notte) Geologia dei Serbatoi; 3 giorni (2 notti)	20	3500	3500
B016190 -Geologia Strutturale	Federico Sani	C. Del Ventisette, M. Papini, D. Maestrelli	Orto di Donna (Alpi Apuane) e Mugello- Fulcrigno	Fine maggio-Giugno; 2 giorni separati	15	0	0
B030072 – Paleobiologia ambientale	Silvia Danise	Dr. Ranita Saha	Legoli e Calambrone	Marzo 2025; 1 giorno	4	140	140
GEOLOGIA REGIONALE B016188	M. PAPINI	Enrico Capezuoli; Nesi Jacopo	Iano	Prima metà di dicembre; 1 giorno	10	0	0
B018828 - STRATIGRAFIA DELLE ROCCE VULCANICHE (3 CFU frontali + 3 CFU escursione)	CIONI –FRANCALANCI		MONTI VULSINI (BOLENA LATERA)	MAGGIO 2025; 4 giorni	8	3328	3328
PALEOCLIMATOLOGIA B012765 GEOLOGIA STRATIGRAFICA (B024526) SEDIMENTOLOGIA (B006280) GEOLOGIA REGIONALE B016188	A. BERTINI M. BENVENUTI M. PAPINI		VALDARNO SUPERIORE	Mese di ottobre; 1 giorno	16	0	0
PALEOCLIMATOLOGIA B012765 GEOLOGIA STRATIGRAFICA (B024526) SEDIMENTOLOGIA (B006280) GEOLOGIA REGIONALE B016188	A. BERTINI M. BENVENUTI M. PAPINI		BRISIGHELLA	Mese di ottobre; 1 giorno	16	450	450
TOTALE						9808	9808

LM74 "Escursioni curricolari"

CURRICULUM	Studenti	Accompagnatori	Totale partecipanti	Quota base	Quota partecipanti	TOTALE
GAT	5	3	8	4000	4085	8085
GAG	7	3	10	4000	5106	9106
EST	13	3	16	4000	8170	12170
DSV	10	3	13	4000	6638	10638
totale	35	12	47			

Votazione: *Approvato all'unanimità*
Delibera n. 21/2025-CD

3. Pratiche studenti

2.1 Richieste di Attività Formativa Interna - Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche LM-74 (B103)

- Lo studente **FEDERICO RINALDI** con richiesta presentata il 13 Marzo 2025 chiede di poter svolgere Attività Formativa interna per il conseguimento dei 6 CFU dal 02/05/2025 al 02/09/2025 (4 mesi/150 ore) presso Dip.to di Scienze della Terra, Stanza n. 215 e Lab. di Palinologia, con i seguenti obiettivi formativi:
"Introdurre lo studente allo studio della palinologia e alle tecniche di preparazione chimico-fisica, con applicazioni anche nel settore della ricerca petrolifera".

Responsabile scientifico: Prof.ssa ADELE BERTINI; Dr. GABRIELE NICCOLINI

- Lo studente **YURI ANTONELLI**, con richiesta presentata il 27 Marzo 2025 chiede di poter svolgere Attività Formativa Interna per il conseguimento dei 6 CFU dal 28/04/2025 al 31/07/2025 (3 mesi/150 ore) presso Dip.to di Scienze della Terra, Lab. di Paleontologia dei Vertebrati, con i seguenti obiettivi formativi:
"L'attività di tirocinio interno proposto avrà l'obiettivo di fornire allo studente le nozioni per operare in un laboratorio



di Paleontologia dei vertebrati. Le attività si svolgeranno con due diverse modalità:

- 1) attività di selezione e riconoscimento fossili da campioni di scavo;
- 2) elaborazione di dati di tomografie computerizzate e applicazioni di paleontologia virtuale“.

Responsabile scientifico: Dr. ANDREA FAGGI

Il Presidente mette in votazione le due richieste di svolgimento di Attività Formativa Interna

Votazione: *Approvato all'unanimità*
Delibera n. 22/2025-CD

2.2 Richieste di Tirocinio - Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche LM-74 (B103)

- Lo studente ALESSANDRO LUCCHESI con richiesta presentata il 21 Marzo 2025 chiede di poter svolgere il Tirocinio per il conseguimento dei 6 CFU dal 10/09/2025 al 10/11/2025 (2 mesi/150 ore) presso INGV – OSSERVATORIO ETNEO di CATANIA con i seguenti obiettivi formativi:
Metodi di analisi di terreno e di laboratorio su prodotti di correnti piroclastiche di densità in vulcani basaltici.

Responsabile Aziendale: Dott. DANIELE ANDRONICO
Responsabile scientifico: Prof. RAFFAELLO CIONI

Votazione: *Approvato all'unanimità*
Delibera n. 23/2025-CD

2.3 Approvazione Relazioni di fine Attività Formativa Interna – Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche L-74 (B103)

Lo studente **MATTIA CAPPELLETTI** (matricola 7150652) chiede che vengano riconosciuti i crediti relativi all'attività formativa interna svolta dal 08/01/2025 al 08/03/2025 (150 ore) presso il *Laboratorio di Analisi della Qualità dell'aria* del DST, Università degli Studi di Firenze. Allega attestato comprovante valutazione positiva da parte della Responsabile Prof. Franco Tassi e Relazione di fine Tirocinio. Il Prof. Avanzinelli per il CpD, esaminata la documentazione e valutata l'attività, riporta parere favorevole e ne propone il riconoscimento come tirocinio curriculare, e l'attribuzione dei relativi 6 CFU.

Votazione: *Approvato all'unanimità*
Delibera n. 24/2025-CD

2.4 Richieste di assegnazione elaborato finale – LM-74 Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) – e nomina controrelatore.

- Studentessa: **COSTANZA TISTONI** (matricola **7135354**)

Titolo: Integrazione di dati radar e termici per la modellazione dei fenomeni di instabilità che interessano l'area del cono della Fossa (Isola di Vulcano)

Relatore: Prof. GIOVANNI GIGLI

Correlatori: Dott. FEDERICO DI TRAGLIA, Prof. TOMMASO CARLÀ, Dott.ssa TERESA NOLESINI

Controrelatore: Prof. RAFFAELLO CIONI

- Studente: **FEDERICO RINALDI** (matricola **7146566**)

Titolo: Analisi palinologiche su conchiglie di bivalvi di età romana della laguna di Venezia

Relatore: Prof.ssa ADELE BERTINI

Correlatori: Dott. GABRIELE NICCOLINI

Controrelatore: Prof.ssa SILVIA DANISE

- Studentessa: **FRANCESCA CONFORTI** (matricola **7133695**)

Titolo: Analisi delle palinofacies nel Sapropel “Nicola Bed” per la ricostruzione paleoambientale e paleoclimatica al limite Neogene-Quaternario nella sezione di Monte San Nicola (Sicilia)

Relatore: Prof.ssa ADELE BERTINI



Correlatori: Dott. GABRIELE NICCOLINI
Controrelatore: Prof. GABRIELE GAMBACORTA

- Studente: **EDOARDO BARONCINI** (matricola **7138282**)

Titolo: CO₂-RICH FLUIDS AND FAULT MECHANICS: EXPERIMENTAL AND RATE-AND-STATE MODELLING OF CARBONATED SERPENTINITE FRICTION IN A SUBDUCTION CHANNEL

Relatore: Prof.ssa PAOLA VANNUCCHI

Correlatori: Prof. ROBERTO RIZZO

Controrelatore: Dott.ssa CHIARA MONTEMAGNI

Redazione in lingua inglese

- Studentessa: **ANETA GANDACIOIU** (matricola **7127634**)

Titolo: Utilizzo di parametri ambientali innovativi per la mappatura della suscettibilità da frana in Sicilia

Relatore: Prof. SAMUELE SEGONI

Correlatori: Prof. FEDERICO RASPINI, Dott. NICOLA NOCENTINI

Controrelatore: Prof. MATTEO DEL SOLDATO

- Studente: **MATTIA CAPPELLETTI** (matricola **7150652**)

Titolo: Indagine geochimica sui fluidi termominerali nel settore sud-occidentale del vulcano Vesuvio

Relatore: Prof. FRANCO TASSI

Correlatori: Dott. STEFANO CALIRO

Controrelatore: Prof. RICCARDO AVANZINELLI

Il Presidente mette in votazione le sei richieste di assegnazione di Elaborato Finale per la LM74 di cui sopra:

Votazione: Approvato all'unanimità

Delibera 25/2025-CD

2.5 Modifiche correlatori elaborato finale LM-74

Lo studente **REGIS MACIERI** (matricola **7134732**) con richiesta presentata in data 13 Marzo 2025 relativamente alla tesi:

“Analisi morfotettonica del margine meridionale dell’Alto Atlante centrale (Marocco)”

Relatore: Prof. FEDERICO SANI

Correlatore: Dott. DANIELE MAESTRELLI

Controrelatore: Prof.ssa PAOLA VANNUCCHI

approvata nel CpD in data 22 Ottobre 2024, con delibera n. 113/2024-CD, chiede l’inserimento di un ulteriore correlatore:

Correlatore: Prof. MARCO BENVENUTI (GEO/02)

Votazione: Approvato all'unanimità

Delibera 26/2025-CD

3. Approvazione Piani di Studio

Il Presidente ricorda che il piano di studi, per l’anno accademico 2024/2025, poteva essere presentato nella “seconda finestra” di compilazione dal 3 marzo al 26 marzo 2025, e che nel caso il piano di studi proposto venga rifiutato, lo studente potrà ripresentare il piano nella finestra di ricompilazione dal 7 aprile al 30 aprile 2025.

Il Presidente invita quindi la Dott.ssa Valentina Rimondi, delegata ai Piani di Studio del CpD, ad illustrare la situazione dei piani di studio presentati ed in approvazione.



La Dr.ssa Rimondi illustra le pratiche presentate (20 online; 3 cartacei) entro la data prevista. La totalità delle domande (23) non presenta criticità di rilievo rientrando nelle casistiche dei percorsi previsti all'interno dei nostri Corsi di Studio o affini.

Laurea Triennale L34 (B035): totale domande 8

#	On/Cart	Matricola	Cognome	Nome	AA coorte	AA offerta	IMMATRIC.	Esami a Scelta (in parentesi curriculum B103)	
1	O	7116533	BAECCHI	FILIPPO	2022	2024	3 anno in corso	Sismologia applicata (DSV)	Dinamica e difesa dei litorali (GAT)
2	O	7144858	BENCINI	LAURA	2023	2024	2 anno in corso	Introduzione alla fisica nucleare e subnucleare §	Geochimica in aree urbane (GAG)
3	O	7143158	BRACCESI	CAMILLA	2023	2024	2 anno in corso	Antropologia*	Sostenibilità e crisi biologiche (EST)
4	O	7076714	FISTI	PIETRO	2023	2024	2 anno in corso	Rischio Sismico (DSV)	Paleoceanografia e micropaleontologia (EST)
5	O	7137619	RUSSO	LORENZO	2023	2024	2 anno in corso	Paleoceanografia e micropaleontologia (EST)	Fotogeologia e telerilevamento (GAT)
6	O	7124496	VICHI	FRANCESCO	2022	2024	3 anno in corso	Geotermia (GAG)	Dinamica e difesa dei litorali (GAT)
7	C	7136574	MONETI	NICOLA	2023	2024	2 anno in corso	Laboratorio di Cristallografia (GAG, DSV)	Metodi di Analisi Petrografica (GAG, DSV)
8	C	7050241	CELLI	LORENZO	2020	2024	3 anno fuori corso	Storia della Paleontologia d delle Scienze della Terra**	Dinamica e difesa dei litorali (GAT)

§ Fisica e Astrofisica, B030 (L-30)

* Scienze Naturali, B033 (L-32)

** Logica, Filosofia e Storia della Scienza, B107 (LM78)

Laurea Magistrale LM74 (B103): totale domande 15

#	On/Cart	Matricola	Cognome	Nome	Curr	Immatricolazione	AA coorte	AA offerta	Esami a scelta (elencati solo quelli esterni al proprio curriculum o corso studi)
1	O	7174722	BAGNOLI	EMMA	DSV	1 anno in corso	2024	2024	Inclusioni Fluide e Min. Applicata (GAG)
2	O	7153610	BENVENUTI	SARA	DSV	2 anno in corso	2023	2024	Conservazione del Suolo (GAT)
3	O	7174724	BIUNDO	ELIA	DSV	1 anno in corso	2024	2024	Inclusioni Fluide e Min. Applicata (GAG)
4	O	7177708	FRANCESCHETTI	MICHELE	DSV	1 anno in corso	2024	2024	Inclusioni Fluide e Min. Applicata (GAG); Applicazioni Geologico Tecniche di Monitoraggio (GAT)



5	O	7174723	MORRA	ALESSANDRA	DSV	1 anno in corso	2024	2024	Geochimica in aree urbane, Mineralogia Ambientale (GAG)
6	O	7174391	VALENTI	FABRIZIO	DSV	1 anno in corso	2024	2024	Geofisica applicata (GAT)
7	O	7174296	CIAMPALINI	DARIO	GAT	1 anno in corso	2024	2024	Geologia applicata e idrogeologia (L34)
8	O	7155239	FOGANG TSAPI	LUCIANING JUNIOR	GAT	2 anno in corso	2023	2024	
9	O	7174721	GIUNTI	RICCARDO	GAT	1 anno in corso	2024	2024	Stratigrafia Rocce Vulcaniche (DSV), Geologia stratigrafica (EST)
10	O	7174015	LEONE	ALESSIO	EST	1 anno in corso	2024	2024	
11	O	7170071	MARIANI	GIULIA	EST	1 anno in corso	2024	2024	Stratigrafia Rocce Vulcaniche (DSV)
12	O	7146566	RINALDI	FEDERICO	EST	2 anno in corso	2023	2024	Geologia Ambientale (GAT), Stratigrafia Rocce Vulcaniche (DSV)
13	O	7174719	RIZZO	GINEVRA	EST	1 anno in corso	2024	2024	Biologia Marina #
14	O	7179105	PRANZINI	GIULIO	GAG	1 anno in corso	2024	2024	Geologia tecnica, Lab di Idrogeologia Applicata (GAT)
15	O	7174720	ARRIGHETTI	FRANCESCO	EST	1 anno in corso	2024	2024	Geologia II con laboratorio, L34

B232 Biologia dell'Ambiente e del comportamento, B232 (LM6)

In rosso studenti provenienti da LT in Scienze Naturali, B033

Dati generali:

L34 B035 8		LM74 B103 15	
II anno	5	I anno	12 (2 GAT; 5 DSV; 1 GAG; 4 EST)
III anno	2	II anno	3 (1 GAT; 1 DSV; 0 GAG; 1 EST)
Fuori corso	1	Fuori corso	0

Delibera 27/2025-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)

Unanime

1. **Approva** i piani di studio presentati dai seguenti studenti del Corso di Laurea in Scienze Geologiche (L-34)



#	Matricola	Cognome	Nome
1	7116533	BAECCHI	FILIPPO
2	7144858	BENCINI	LAURA
3	7143158	BRACCESI	CAMILLA
4	7076714	FISTI	PIETRO
5	7137619	RUSSO	LORENZO
6	7124496	VICHI	FRANCESCO
7	7136574	MONETI	NICOLA
8	7050241	CELLI	LORENZO

2. **Approva** i piani di studio presentati dai seguenti studenti del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74)

#	Matricola	Cognome	Nome
1	7174722	BAGNOLI	EMMA
2	7153610	BENVENUTI	SARA
3	7174724	BIUNDO	ELIA
4	7177708	FRANCESCHETTI	MICHELE
5	7174723	MORRA	ALESSANDRA
6	7174391	VALENTI	FABRIZIO
7	7174296	CIAMPALINI	DARIO
8	7155239	FOGANG TSAPI	LUCIANING JUNIOR
9	7174721	GIUNTI	RICCARDO
10	7174015	LEONE	ALESSIO
11	7170071	MARIANI	GIULIA
12	7146566	RINALDI	FEDERICO
13	7174719	RIZZO	GINEVRA
14	7179105	PRANZINI	GIULIO
15	7174720	ARRIGHETTI	FRANCESCO

4. Varie ed eventuali

Nessuna

Il Presidente ricorda che la prossima riunione ordinaria del CpD è convocata per il 5 Maggio alle ore 12.00. Alle ore 13.40 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. Raffaello Cioni)