



**Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035)
integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)
Verbale dell'adunanza del 27 Febbraio 2023**

L'anno 2023, addì 27 del mese di Febbraio alle ore 14:00, si è riunito in via telematica sulla piattaforma G-Meet il Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103), convocato con e-mail del Presidente in data 09/2/2023 (convocazione aggiornata per email del 16/2/2023 e del 22/2/2023 per comunicazione OdG definitivo e invio di materiale istruito per le pratiche in discussione), per una riunione con il seguente

Ordine del Giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Attività della Commissione Paritetica del CdS e della Scuola**
- 3. Regolamenti Didattici dei Corsi di studio L-34(B035) e LM-74(B103), e Offerta Didattica Programmata AA 2023/2024**
- 4. Programmazione didattica AA 2023/2024 (piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti)**
- 5. Modifiche al regolamento della Prova Finale LM-74 (da coorte 2023/24)**
- 6. Varie ed eventuali**

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

Professori Ordinari

	Nominativo	P/A/G	Orario entrata /uscita
1	Bindi Luca	P	
2	Bonazzi Paola	P	
3	Carnicelli Stefano	P	
4	Casagli Nicola	P	
5	Francalanci Lorella	P	
6	Moretti Sandro	P	
7	Rook Lorenzo	P	
8	Vannucchi Paola	G	

Professori Associati

9	Avanzinelli Riccardo	A	
10	Bazzicalupi Carla	P	
11	Benvenuti Marco G. (GEO/02)	P	
12	Benvenuti Marco M. (GEO/09)	P	
13	Bertini Adele	P	
14	Bianchini Silvia	P	
15	Buccianti Antonella	G	
16	Capezzuoli Enrico	P	
17	Cioni Raffaello	P	
18	Costagliola Pilario	G	
19	Danise Silvia	P	
20	Del Ventisette Chiara	P	
21	Fanti Riccardo	P	



22	Ferraroni Marta	G	
23	Gianni Roberto	P	
24	Gigli Giovanni	G	
25	Latino Giuseppe	P	
26	Marchetti Emanuele	P	
27	Martelli Fabrizio	P	
28	Moggi Cecchi Iacopo	P	
29	Natali Claudio	P	
30	Pandeli Enrico	A	
31	Papini Mauro	P	
32	Piccini Leonardo	P	
33	Pratesi Giovanni	P	
34	Raspini Federico	P	
35	Sani Federico	G	
36	Tassi Franco	G	
37	Tofani Veronica	P	
38	Tommasini Simone	P	
39	Vaselli Orlando	P	

Ricercatori

40	Bernini Antonio	P	
----	-----------------	---	--

Ricercatori TD

41	Badino Federica	P	
42	Belvedere Matteo	P	
43	Casalini Martina	P	
44	Carlà Tommaso	P	
45	Confuorto Pierluigi	A	
46	Del Soldato Matteo	P	
47	Gabellini Pietro	P	
48	Gozzi Caterina	P	
49	Intrieri Emanuele	P	
50	Lacanna Giorgio	P	
51	Lepore Giovanni Orazio	P	
52	Maestrelli Daniele	P	
53	Rimondi Valentina	G	
54	Rizzo Roberto Emanuele	P	
55	Segoni Samuele	P	
56	Tacconi Stefanelli Carlo	P	
57	Talamucci Federico	P	
58	Venturi Stefania	P	

Rappresentanti degli Studenti

59	Ambregi Elisa	P	
60	Morelli Angelo	A	
61	Fiaschi Giovanni	P	
62	Lepri Matteo	P	
63	Neri Piergiorgio	A	

Professori a Contratto



64	Bartolini Lucenti Saverio	P	
65	Braschi Eleonora	P	
66	Coli Massimo	A	
67	Gabbani Giuliano	P	
68	Galanti Elvezio	A	
69	Monechi Simonetta	P	
70	Orlando Andrea	P	
71	Pardi Luca	A	
72	Pranzini Enzo	P	
73	Ripepe Maurizio	A	
74	Ruggieri Giovanni	A	
75	Valbonesi Cecilia	A	

Alle ore 14:05, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente del CdS, Prof. Lorenzo Rook, apre la seduta. Viene nominato segretario della seduta il Prof. Raspini Federico

1. Comunicazioni

- I. In data 14/12/2022 il Presidio Qualità di Ateneo ha comunicato i commenti alle Schede di Monitoraggio Annuale-SMA per la Scuola di SMFN per l'anno 2021/22. Nel quadro generale della Scuola di Scienze i nostri CdS (L-34 e LM-74) risultano essere gli unici con un giudizio "eccellente" su modalità di compilazione e contenuti delle schede, oltre ad essere menzionati per "prassi meritorie" nella compilazione delle schede. Il Presidente esprime soddisfazione per il giudizio ottenuto ed estende i ringraziamenti ai componenti del Gruppo di Riesame dei due CdS ed in particolare ai due coordinatori, Prof. Marco G. Benvenuti (L-34) e Prof.ssa Adele Bertini (LM-74).
- II. Stato delle immatricolazioni AA 2022/23 alla data odierna
L-34 Scienze Geologiche – 18 matricole
LM-74 Scienze e Tecnologie Geologiche – 23 matricole
Continua la situazione critica del basso numero di immatricolati alla triennale (in linea con gli AA precedenti). Da notare invece il numero di immatricolati alla LM, cui contribuiscono ingressi di laureati triennali da altre sedi.
- III. Gadget natalizio per gli iscritti
Il presidente ricorda che grazie a fondi residui per la didattica ricevuti dalla Scuola di Scienze MMFFNN sono stati fatti stampare dei quaderni di campagna personalizzati con il logo UniFI e l'intestazione dei nostri due CdS. I quaderni sono stati distribuiti agli studenti come gadget natalizio. Il numero di copie stampate è sufficiente per inserirli nel kit di "benvenuto alle matricole" del prossimo anno.
- IV. Situazione Tutor
Alla selezione seguita al bando pubblicato dall'Ateneo sono assegnati al nostro CdS tutor di disciplina nelle materie di base (Chimica, Fisica, Matematica). Abbiamo inoltre due Tutor di CdS uno rinnovato, uno nuovo.

2. Attività della Commissione Paritetica del CdS e della Scuola

Il Presidente invita il Presidente della CPDS di CdS, Prof. Riccardo Fanti, a relazionare sulle attività della Commissione Paritetica del CdS e della Scuola.
Il Presidente della CPDS di CdS, nel ricordare funzioni e composizione della Commissione, riferisce al Consiglio in merito alle attività eseguite nel corso del 2022 e che hanno contribuito alla redazione della Relazione Annuale di Scuola, mediante la predisposizione delle schede dei due CdS. Ricorda che uno dei compiti principali della CPDS di CdS consiste nell'analisi degli esiti del Rilevamento Opinioni degli Studenti sugli Insegnamenti,



disponibili per tutti sul sito SISVALDIDAT: in merito, a nome della Commissione, mette nuovamente a disposizione un breve vademecum per le modalità di accesso e consultazione della piattaforma. Fanti relazione inoltre sui rilievi che il Presidio di Qualità ha sollevato sulle schede dei CdS L34 e LM74, con particolare riguardo alla necessità di migliorare i Syllabus e l'aggiornamento dei siti web dei Corsi di Studio. In merito ai Syllabus, Fanti ricorda al Consiglio l'esistenza di una Linea Guida predisposta dal Presidio e illustra un breve documento di esempio di compilazione predisposto dalla CPDS di CdS: entrambi i documenti vengono messi a disposizione del Consiglio medesimo. Per quanto concerne i siti web dei CdS, si ricorda la necessità di mantenere aggiornati i link e i contenuti, con ciò garantendo la completezza e affidabilità delle informazioni. La discussione registra interventi di Bonazzi, Francalanci, Fanti, Rook. Sul punto non viene presa formale deliberazione.

3. Regolamenti Didattici dei Corsi di studio L-34(B035) e LM-74(B103), e Offerta Didattica Programmata AA 2023/2024

Con Nota rettorale Prot. 0274959 del 29/11/2022 è stata diffusa la scaletta delle scadenze per la definizione dell'Offerta formativa A.A. 2023/2024, delle modifiche di Ordinamenti e Regolamenti dei corsi di studio e della Definizione della programmazione didattica annuale dei Corsi di studio (si veda comunicazione riportata nel verbale n°14 del 5/12/2022 del Comitato per la Didattica del CdS).

In relazione ai "Regolamenti didattici dei corsi di studio" si ricorda che:

- la parte testuale dei regolamenti (nei 17 articoli approvati a suo tempo dal Comitato tecnico-amministrativo) è emanata con Decreto del Rettore (dopo le approvazioni di rito), è stabile nel tempo, salvo modifiche successive, ed ha validità per tutte le coorti dall'anno di emanazione in poi;
- la parte "tabellare", che va a coincidere con l'"Offerta didattica programmata" della SUA-CdS, è valida per la corte di riferimento dell'anno accademico per l'intera durata del corso, e deve essere approvata ogni anno dai CdS nella fase di programmazione didattica.

La circolare rettorale stabilisce il termine del **6 marzo 2023** come data entro la quale i Consigli di Corso di studio sono invitati ad inviare alle Scuole di riferimento:

- 1) le eventuali modifiche ai Regolamenti didattici dei Corsi di studio (Parte testuale) e le indicazioni sulla Parte tabellare ("Offerta didattica programmata"), evidenziando le modifiche rispetto all'anno precedente;
- 2) le proposte relative al *piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti* (tramite l'applicativo interno ProgramDid)

Il presidente ricorda che con Delibera 67/2022-CD del 7/11/2022 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) ha approvato di modificare la parte testuale (art. 3 – Requisiti di accesso ai corsi di studio) del Regolamento didattico del Corso di studio LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche. Ricorda inoltre che su richiesta commissione didattica di ateneo a seguito delle determinazioni necessarie per regolare la contemporanea iscrizione a due corsi di laurea si rende necessaria anche una modifica che specifichi, in maniera più chiara di quanto non sia la attuale formulazione, l'obbligo o meno della frequenza. Al riguardo, infatti, l'articolo 3 del DM 930/2022 (Iscrizione contemporanea nei corsi di istruzione universitaria a frequenza obbligatoria) recita "Qualora uno dei due corsi di studio, secondo quanto disciplinato nel rispettivo regolamento didattico del corso di studio, sia a frequenza



obbligatoria, è consentita l'iscrizione ad un secondo corso di studio che non presenti obblighi di frequenza. Tale disposizione non si applica relativamente ai corsi di studio per i quali la frequenza obbligatoria è prevista per le sole attività laboratoriali e di tirocinio". La parte testuale del regolamento (art 9 – Eventuali obblighi di frequenza ed eventuali propedeuticità). Tale modifica è stata preventivamente approvata con delibera 17/2023-CD del 6/02/2023 dal 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).

Il Presidente ricorda anche che con Delibera 17/2020 del 4 dicembre 2020 questo Consiglio ha individuato i 4 referenti (uno per ciascun Curriculum della LM-74) che lo scorso anno hanno affiancato il Presidente del CdS nel controllo della necessità di intervenire con modifiche su Ordinamenti, Regolamenti e del piano annuale delle attività didattiche dei CdS e delle relative coperture. Questo gruppo di lavoro (Rook, Benvenuti GEO/02, Marchetti, Tassi, Fanti) ha provveduto anche quest'anno ad un controllo della parte tabellare dei Regolamenti didattici dei corsi di studio individuando la necessità di apportare minime modifiche puntuali preliminarmente approvate dal Comitato per la Didattica del CdS riunitosi in data 6 febbraio u.s. (delibera 17/2023-CD del 6/02/2023) Dopo l'intervento del Prof. Sandro Moretti, il Presidente mette in approvazione la seguente *Delibera 1/2023*

Il 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, ed in particolare l'Art. 10 "*Autonomia didattica: i regolamenti didattici dei corsi di studio*"

STANTE la necessità di procedere con la definizione della programmazione didattica programmata per l'AA 2023/2024 come da nota del Rettore Prot. 0274959 del 29/11/2022

RICHIAMATA la propria Delibera 17/2020 del 4 dicembre 2020 che individua i referenti del CdS responsabili delle modifiche di Ordinamenti didattici, Regolamenti e Piano annuale delle attività didattiche dei Corsi di Studi in Scienze Geologiche (L34 B035: L. Rook) e in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM74 B103: EST, M. Benvenuti GEO/02; DSV, Emanuele Marchetti; GAG, Franco Tassi; GAT, Riccardo Fanti)

PRESO ATTO che relativamente al Regolamento didattico della L-34 (B035) Scienze Geologiche, non si rileva necessità di modifiche ne' alla parte testuale ne' alla parte tabellare (*Offerta didattica programmata*)

VERIFICATA la opportunità di procedere a puntuali modifiche del Regolamento didattico (Parte Testuale e *Offerta didattica programmata*) del Corso in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74, B103)

ACQUISITO il parere favorevole del 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): delibere 67/2022-CD del 7/11/2022 e 17/2023CD del 6/2/2023

NELLE MORE DELLA AQUISIZIONE del parere favorevole della Commissione Paritetica Docenti Studenti dei CdS L34 e LM74

unanime approva

- 1) Le modifiche apportate alla parte testuale del Regolamento didattico della LM-74(B103) Scienze e Tecnologie Geologiche come da testo allegato e parte integrante del presente verbale (**Allegato 1**)



- 2) Le modifiche apportate alla parte tabellare (*Offerta didattica programmata*) del Corso di studio LM-74(B103) come da tabelle allegato e parte integrante del presente verbale (**Allegato 2**)

4. Programmazione didattica AA 2023/2024 (piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti)

Richiamando la nota del Rettore Prot. 0274959 del 29/11/2022 sull'offerta formativa 2023/24, il Presidente ricorda che entro il 6 marzo 2023 i Consigli di Corso di studio sono invitati ad inviare alle Scuole di riferimento le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, tramite l'applicativo *ProgramDid*. Questo premesso il Presidente illustra al Consiglio il piano annuale 2023/24 delle attività didattiche degli insegnamenti così come inserito nell'applicativo *ProgramDid*, e preliminarmente approvate dal Comitato per la Didattica del CdS riunitosi in data 6 febbraio u.s. (delibera 18/2023-CD del 6/02/2023).

*Piano annuale 2023/24 delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti AA 2023/24 CdS L-34 Scienze Geologiche (B035) - **ALLEGATO 3***

*Piano annuale 2023/24 delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti AA 2023/24 CdS LM-74 Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) - **ALLEGATO 4***

Il Presidente specifica che, come informalmente richiesto dalla segreteria della Scuola di Scienze MMFFNN, oltre alle informazioni inserite nell'applicativo *ProgramDid* nella colonna "Ore Lab." è stata eseguita una verifica con i singoli docenti per specificare le ore erogate come "attività di esercitazioni (in aula o in campo)" o come "attività di laboratorio". Il Presidente ringrazia tutti i docenti per aver risposto alla richiesta di specifica e comunicherà informalmente alla Scuola questa specifica sulla modalità di erogazione. Su questo ultimo aspetto, non oggetto di delibera, intervengono Bonazzi, Francalanci, Marchetti, Rook.

Al termine della discussione, il Presidente mette in approvazione la seguente

Delibera 2/2023

Il Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035)

integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)

VISTO l'art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con DR. n. 54322 (332) del 21/03/2019;

VISTO il "Regolamento didattico" dei CdS B035 Scienze Geologiche e B103 Scienze e Tecnologie Geologiche;

VISTO il "Regolamento in materia di incarichi d'insegnamento", emanato con D.R. 512/2019 Prot. n. 80401;

RICHIAMATA la nota del Rettore Prot. 0274959 del 29/11/2022 sull'offerta formativa 2023/24.

SENTITI i referenti dei SSD degli insegnamenti presenti nell'offerta didattica dei CdS B035 L-34 in Scienze Geologiche e B103 LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche

PRESO ATTO del parere favorevole del 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): delibera 18/2023CD del 6/2/2023

unanime approva

Il piano annuale delle attività didattiche AA 2023/2024 e delle coperture dei relativi insegnamenti per i CdS L-34 in Scienze Geologiche (B093) e LM-74 in Scienze e



Tecnologie Geologiche (B103) come esporto in narrativa e riportato negli **allegati 3 e 4**, parte integrante del presente verbale.

5. Modifiche al regolamento della Prova Finale LM-74 (da coorte 2023/24)

Il presidente illustra le modifiche proposte al testo regolamento della Prova finale per il Corso di Studi LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103).

Le modifiche riguardano alcuni refusi e l'aggiornamento dei collegamenti ipertestuali che rimandavano a pagine non più esistenti.

Il testo così modificato è stato preventivamente approvato 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) con delibera 68/2022-CD del 7/11/2022.

Al termine della discussione, il Presidente mette in approvazione la seguente
Delibera 3/2023

Il 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, ed in particolare l'Art. 10 "Autonomia didattica: i regolamenti didattici dei corsi di studio"
RICHIAMATA la delibera di approvazione del Regolamento della Prova finale dal Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche nella seduta del 26 marzo 2013, e le successive modifiche deliberate ed approvate nelle sedute dell'8 luglio 2013, 23 novembre 2013, 7 aprile 2014, 6 luglio 2015, 8 marzo 2018
VERIFICATA la opportunità di procedere a puntuali modifiche del regolamento della Prova finale per il Corso di Studi LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103)
PRESO ATTO della preventiva approvazione da parte del 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) con delibera 68/2022-CD del 7/11/2022.

Unanime approva

La stesura del Regolamento della Prova finale per il Corso di Studi LM-74 in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) come da testo allegato (**Allegato 5**) e parte integrante del presente verbale

6. Varie ed eventuali

Non ve ne sono

Alle ore 15:35 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima viene redatto il presente verbale - approvato seduta stante - che viene confermato e sottoscritto come segue.

Il segretario
(Prof. Federico Raspini)

Il Presidente
(Prof. Lorenzo Rook)