



**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 22 Gennaio 2024**

L'anno 2024, addì 22 del mese di Gennaio alle ore 15:00, 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 21/12/2023 (convocazione aggiornata per email del 16/1/2024 e del 21/1/24 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 di Orientamento in entrata, in itinere e in uscita
3. Attività del gruppo degli Incontri del Giovedì
4. Attività della Commissione d'Indirizzo
5. Attività della Commissione Paritetica del CdS e della Scuola
6. Attività del Gruppo del Riesame L-34
7. Attività del Gruppo del Riesame LM-74
8. Riesame Ciclico L-34 e LM-74
9. Regolamenti Didattici dei Corsi di studio L-34(B035) e LM-74(B103)
10. Modifiche al regolamento della Prova Finale L-34 (da coorte 2024/25)
11. 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	A	
5	Francalanci Lorella	P	
6	Moretti Sandro	P	
7	Rook Lorenzo	A	
8	Vannucchi Paola	P	

Professori Associati

9	Avanzinelli Riccardo	P	
10	Bazzicalupi Carla	P	
11	Belvedere Matteo	P	
12	Benvenuti Marco G. (GEO/02)	P	
13	Benvenuti Marco M. (GEO/09)	P	
14	Bertini Adele	P	
15	Bianchini Silvia	P	
16	Buccianti Antonella	P	
17	Capezzuoli Enrico	G	
18	Cioni Raffaello	P	



19	Costagliola Pilario	P	
20	Danise Silvia	G	
21	Del Ventisette Chiara	P	
22	Fanti Riccardo	P	
23	Ferraroni Marta	A	
24	Gianni Roberto	G	
25	Gigli Giovanni	P	
26	Latino Giuseppe	P	
27	Marchetti Emanuele	P	
28	Martelli Fabrizio	P	
29	Moggi Cecchi Iacopo	A	
30	Natali Claudio	P	
31	Pandeli Enrico	A	
32	Papini Mauro	P	
33	Piccini Leonardo	P	
34	Pratesi Giovanni	P	
35	Raspini Federico	P	
36	Sani Federico	P	
37	Segoni Samuele	P	
38	Tassi Franco	P	
39	Tofani Veronica	P	
40	Tommasini Simone	P	
41	Vaselli Orlando	P	

Ricercatori

40	Bernini Antonio	G	
----	-----------------	---	--

Ricercatori TD

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

Rappresentanti degli Studenti

58	Bagnoli Emma	P	
59	Mariani Giulia	P	



60	Matteuzzi Eleonora	P	
----	--------------------	---	--

Professori a Contratto

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

74	Miniati Francesco	P	
75	Scaduto Gabriele	P	

Alle ore 14:05, constatato il raggiungimento del numero legale, la Presidente del CdS, Prof.ssa Paola Vannucchi, apre la seduta. Viene nominato segretario della seduta la Prof.ssa Chiara Del Ventisette

1. Comunicazioni

- i) Stato delle immatricolazioni AA 2023/24.
 - a. L-34 Scienze Geologiche – 24 matricole (18 nel 2022/23)
 - b. LM-74 Scienze e Tecnologie Geologiche – 22 matricole (23 nel 2022/23)
- ii) Monitoraggio dell'Offerta Formativa dell'Ateneo - Incontro con il CDS L-34 "Scienze Geologiche".

In data 12/12/2023, il Nucleo di Valutazione e il Presidio della Qualità dell'Ateneo ha informato la sottoscritta, la Preside della Scuola e il Direttore del Dipartimento circa un nuovo ciclo di audizioni dei Corsi di Studio. Data la criticità di alcuni indicatori, la Laurea in Scienze Geologiche (L-34) è stata selezionata tra i CdS da audire il giorno **5 febbraio dalle ore 14 alle ore 16**. Congiuntamente il Presidio ha chiesto la compilazione di un "Format di Autovalutazione" da inviare entro il 31 Dicembre. La Presidente di CCS ha inviato il documento il 24 Dicembre 2023.

All'audizione sono stati invitati: Direttore del DST, Presidente e vice-Presidente del CdS, Responsabile alla Didattica del DST, Presidente della Scuola Scienze.
- iii) Escursioni Fuori Sede.

In data 7 Dicembre 2023, sentito il Direttore del DST e la RAD, la Presidente ha provveduto ad inviare ai componenti del CCS i moduli per la richiesta di attività didattica esterna con scadenza 8 Gennaio 2024.

Le richieste ammontano ad un totale di € 47.540 (esclusa Eccellenza) così divisi:

 - € 32.250 (di cui € 10.400 Campo) per la Laurea Triennale,



- € 15.290 Laurea Magistrale (esclusa Eccellenza).

Il Budget è di €20.000 che, decurtato del Campo, scende a € 9.600. **Questo comporterà un taglio del 74.20% alle richieste.**

Il budget dell'Eccellenza è di € 40.000 con € 10.000 a disposizione di ogni curriculum. In accordo con la Commissione Didattica del Progetto di Eccellenza e con i rappresentanti dei Curricula non si è optato per una distribuzione del budget basata sul numero di studenti afferenti ai singoli curricula, ma ogni curriculum potrà effettuare una sola escursione. Si auspica che i fondi vengano utilizzati in modo razionale per consentire ulteriori escursioni, magari in cofinanziamento, durante la seconda metà del 2024.

iv) Decreto sulle Classi di Laurea e laurea Magistrale

Con i DM 1648 e 1649 del 19/12/2023 sono state introdotte le nuove classi di laurea. Questi decreti, pur con impatto moderato per le L-34 e LM-74, richiederanno modifiche all'ordinamento didattico dei nostri corsi di laurea per l'AA 2025/26– che nel nostro caso non sono stati cambiati dal 2009/10 anno di introduzione dei nostri corsi di laurea e laurea magistrale.

Questa sarà l'occasione per rivedere la struttura delle nostre due lauree alla luce di 15 anni di attuazione, di pensionamenti/nuovi reclutamenti, ecc...

Da Aprile 2024 si provvederà alla nomina di due commissioni – o una commissione integrata – che analizzi i documenti disponibili, es. Rapporti di Riesame Ciclico, Verbali della Commissione Paritetica di CdS, SUA, ecc..., integrati alla valutazione delle risorse disponibili nel CdS per proporre variazioni all'ordinamento ed al regolamento dei corsi di studio. Commenti e idee mandateli alla Presidente del CdS.

v) Assenza prolungata della Presidente del CdS in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103).

La Presidente informa che: in data 7/10/2023 ha ricevuto l'invito della Marina Militare Italiana a partecipare come osservatrice alla Spedizione IODP 402 *Tyrrhenian Continent Ocean Transition* che si svolgerà in acque territoriali italiane; in data 11/1/2024 l'invito è stato formalizzato dal Ministero degli Affari Esteri all'Ambasciata degli Stati Uniti nelle more dei permessi per effettuare perforazioni nel Mar Tirreno. La Spedizione si svolgerà dal 9/2/2024 all'11/4/2024.

In questo periodo la Prof. Vannucchi svolgerà la didattica del Corso di Geologia II con Laboratorio in modalità *blended* (Delibera 92/2023 del CpD) in accordo con la nota della Rettrice n. 0284776 del 23/11/2023.

In questo periodo il vice-presidente del CdS Prof. Franco Tassi seguirà le attività del CdS.

2. Attività di Orientamento in entrata, in itinere e in uscita.

Il CdS attraverso i delegati all'orientamento del Dipartimento, Proff. Franco Tassi e Matteo Belvedere insieme alla delegata alla Scuola di Scienze Dott.ssa Martina Casalini, hanno implementato strategie mirate ad aumentare la diffusione delle informazioni sull'offerta didattica, focalizzandosi su un'intensa opera di orientamento rivolta agli studenti delle scuole superiori.

La Presidente invita il Prof. Franco Tassi a relazionare sulle attività di orientamento messe in campo dal CdS.

Il CdS ha aderito alle azioni relative ai Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO), all'orientamento PNRR, agli Open Day della Scuola di SMFN e



dell'Ateneo, all'evento "Sarò matricola", all'evento "Scienza Estate". Inoltre i docenti del CdS sono a vario livello impegnati in seminari e lezioni presso istituti dell'Area Metropolitana Fiorentina, delle Provincie di PO, PT, AR, LI, come nella apertura dei laboratori per tour di piccoli gruppi o lezioni di prova per ottenere una esperienza diretta del contesto accademico. Attraverso i canali social del Dipartimento (Facebook Twitter/X, Instagram) vengono condivisi video, testimonianze degli studenti e altre risorse che possano essere facilmente accessibili agli studenti delle scuole superiori. Abbiamo fornito brochure, opuscoli e materiale online dettagliato sulle lauree offerte, includendo informazioni su corsi, sbocchi professionali e eventuali specializzazioni. I docenti del CdS hanno anche organizzato eventi per insegnanti delle scuole superiori sia a livello locale, sia nazionale, per la promozione dei contenuti delle Scienze Geologiche. La discussione registra interventi di Francalanci, Bazzicalupi (evento di Job Placement 14 Marzo), Bonazzi, Fanti (call per temi divulgativi scuole PLS). Sul punto non viene presa formale deliberazione.

La Presidente del CdS e tutto il Consiglio ringraziano tutti i colleghi che hanno dato la disponibilità a sostegno delle iniziative. Grazie!

3. Attività del gruppo degli *Incontri del Giovedì*

Gli incontri per seminari in all'interno del CdS e del Dipartimento sono organizzati attraverso gli Incontri del Giovedì. Questi incontri sono cruciali per docenti e studenti poiché favoriscono l'approfondimento tematico, la discussione interattiva, la condivisione di conoscenze e lo sviluppo di competenze critiche e analitiche.

La Presidente ricorda che il gruppo di lavoro che si occupa di organizzare gli Incontri del Giovedì è formato dai Proff. Adele Bertini, Giovanni Gigli e Federico Raspini e dalla Dr.ssa Stefania Venturi.

La Presidente invita la Dr.ssa Stefania Venturi in rappresentanza del Gruppo a relazionare sulle relative attività.

La Dr.ssa Venturi comunica che gli Incontri del Giovedì riprenderanno a partire dal 15 Febbraio. Come di consueto si terranno il giovedì alle 17:30 ogni due settimane, in modalità online salvo alcuni incontri che saranno tenuti in modalità mista. In particolare, per i primi due incontri, previsti per il 15 e 29 febbraio, avremo due relatori di particolare rilievo, ovvero il Dott. Geol. Riccardo Martelli (Presidente dell'Ordine dei Geologi della Toscana) e la Prof.ssa Alice Severi (Docente di Scienze di Scuole Secondarie di II grado), i cui interventi rappresenteranno un momento importante di scambio e confronto con il mondo della libera professione e della scuola, utile non solo per il personale DST ma anche e soprattutto per gli studenti e per la pianificazione del loro percorso pre- e post-laurea. La Dr.ssa Stefania Venturi auspica la più ampia partecipazione di personale e studenti e invita i colleghi ad inviare proposte di seminari.

La discussione registra interventi di Scaduto. Sul punto non viene presa formale deliberazione.

La Presidente del CdS e tutto il Consiglio ringraziano tutti i colleghi che hanno dato la disponibilità a sostegno delle iniziative. Grazie!

4. Attività della Commissione d'Indirizzo



La Presidente ricorda che la Commissione d'Indirizzo dei due CdS non si riunisce dal 2019. La Presidente ricorda altresì che la Commissione di Indirizzo del Consiglio di Corso di Studio svolge un ruolo chiave nell'assicurare la qualità e la rilevanza di un programma accademico, favorendo il collegamento con il mondo esterno e contribuendo al successo degli studenti e al prestigio dell'istituzione. Nel contesto della valutazione del curriculum, il comitato si impegna nella revisione e nell'aggiornamento dei curricula. Questo implica non solo la rivisitazione dei corsi attuali, ma anche l'introduzione di nuovi moduli formativi in risposta alle dinamiche del settore o delle industrie coinvolte, il tutto con l'obiettivo di garantire che il programma soddisfi le aspettative accademiche e professionali.

Un altro importante compito del Comitato è promuovere la ricerca e l'innovazione all'interno del corso di studio. Questo coinvolge la facilitazione di collaborazioni con il settore industriale, la partecipazione a progetti di ricerca avanzati e l'identificazione di opportunità che possano accrescere la reputazione accademica del corso, contribuendo così a formare laureati altamente qualificati.

Inoltre, agendo come intermediario tra l'istituzione accademica e il mondo esterno, la Commissione stabilisce un fondamentale collegamento con rappresentanti dell'industria, professionisti e organizzazioni pertinenti. Questa connessione è cruciale per garantire che il corso di studio rimanga allineato alle esigenze del mercato del lavoro, mantenendo al contempo una rilevanza pratica.

Il monitoraggio delle performance rappresenta un'ulteriore responsabilità della Commissione, partecipando attivamente alla valutazione di indicatori di successo come il tasso di occupazione dei laureati, i risultati accademici e altri parametri rilevanti. Questo contribuisce a garantire che il corso mantenga elevati standard di qualità e risponda in modo dinamico alle mutevoli esigenze del contesto accademico e professionale.

Infine, la Commissione fornisce consulenza cruciale sulle risorse necessarie per sostenere il corso di studio, compresi finanziamenti, strutture e attrezzature. Questo impegno assicura che il programma riceva il supporto adeguato per raggiungere i suoi obiettivi, fornendo un ambiente formativo ricco e stimolante per gli studenti.

La Presidente invita il Coordinatore del CI, Prof. Raffaello Cioni, a relazionare sulle attività del nuovo comitato in via di definizione.

Il coordinatore, nel ricordare le funzioni del comitato, riferisce al Consiglio in merito alla composizione proposta, agli inviti spediti ed alle disponibilità che fino ad ora sono arrivate.

Nell'ambito dell'assemblea del Corso di Studi, si è ampiamente discusso sull'impegno a supporto del CI e, con consenso unanime, l'assemblea ha deliberato l'approvazione dei docenti Proff. Veronica Tofani ed Emanuele Marchetti come rappresentanti del CdS nel suddetto comitato ad affiancare il Prof. Raffaello Cioni – coordinatore.

5. 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 2023 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 relaziona 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 XXXX. Sul punto non viene presa formale deliberazione.

6. Attività del Gruppo del Riesame L-34

Con email datata 23/10/2023 la Scuola informava il Presidente Prof. Rook della pubblicazione degli Indicatori SMA pubblicati in SUA (data rif. 30/09/23) con commento da spedire per il 15/11/2023.

Il Presidente Prof. Rook con email datata 31/10/2023 informava il CdS della pubblicazione degli indicatori e raccomandava la compilazione dei syllabus degli insegnamenti entro la scadenza del 31/10.

Il Gruppo del Riesame del CdS Triennale in Scienze Geologiche (costituito dai Proff. Lorenzo Rook, Paola Vannucchi, rispettivamente Presidente uscente e entrante del CdS, Prof. Marco Benvenuti (Geo/02), Responsabile qualità CdS, dai Proff. Giovanni O. Lepore e Carla Bazzicalupi docenti del CdS, Dott.ssa Ilaria Gallotta, Responsabile Amministrativo del Dipartimento, dalla Sig.ra G. Mariani, Rappresentante degli Studenti, e dal Dott. Riccardo Martelli, Ordine Regionale dei Geologi), si è riunito in data 30/10/2023, ed in data 09/11/2023 in presenza presso il DST ha esaminato i valori degli indicatori per gli anni compresi tra il 2020 e il 2022. Per la rilevazione di questo anno si considera il set di dati ANVUR rilevato al 30/09/2023.

La Presidente ha inviato il commento alla Scuola il 14/11/2023.

Il Responsabile della Qualità del CdS L-34, Prof. Marco Benvenuti (Geo/02) ha manifestato alla Presidente il desiderio di lasciare l'incarico. La Presidente ha chiesto al Prof. Benvenuti di aspettare la fine del Riesame Ciclico, ma la sostituzione sarà necessaria per gli impegni con scadenza fine 2024. La Presidente effettuerà una ricognizione nei prossimi mesi e chiede la massima disponibilità del corpo docente per ricoprire questo fondamentale incarico.

Sul punto non viene presa formale deliberazione.

7. Attività del Gruppo del Riesame LM-74

Con email datata 23/10/2023 la Scuola informava il Presidente Prof. Rook della pubblicazione degli Indicatori SMA pubblicati nelle Schede Uniche Annuali (SUA) (data rif. 30/09/23) con commento da spedire per il 15/11/2023.

Il Presidente Prof. Rook con email datata 31/10/2023 informava il CdS della pubblicazione degli indicatori e raccomandava la compilazione dei syllabus degli insegnamenti entro la scadenza del 31/10.



Il Gruppo del Riesame del CdS della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (costituito dai Proff. Lorenzo Rook, Paola Vannucchi, rispettivamente Presidente uscente e entrante del CdS, Prof.ssa Adele Bertini, Responsabile qualità CdS, dai Proff. Samuele Segoni e Lorella Francalanci docenti del CdS, Dott.ssa Ilaria Gallotta, Responsabile Amministrativo del Dipartimento, dalla Sig.ra G. Mariani, Rappresentante degli Studenti, e dal Dott. Riccardo Martelli, Ordine Regionale dei Geologi), si è riunito in data 30/10/2023, ed in data 02/11/2023 e 07/11/2023 in presenza presso il DST ha esaminato i valori degli indicatori per gli anni compresi tra il 2020 e il 2022. Per la rilevazione di questo anno si considera il set di dati ANVUR rilevato al 30/09/2023.

La Presidente ha inviato il commento alla Scuola il 14/11/2023.

La Prof.ssa Lorella Francalanci, Preside della Scuola di Scienze, ha manifestato alla Presidente il desiderio di lasciare l'incarico. La Presidente ha chiesto alla Prof.ssa Francalanci di aspettare la fine del Riesame Ciclico, ma la sostituzione sarà necessaria per gli impegni con scadenza fine 2024.

La Prof.ssa Adele Bertini ha manifestato alla Presidente il desiderio di lasciare l'incarico di Responsabile della Qualità del CdS LM-74, pur rimanendo all'interno del Gruppo del Riesame. La Presidente ha chiesto alla Prof.ssa Bertini di aspettare la fine del Riesame Ciclico, ma la sostituzione sarà necessaria per gli impegni con scadenza fine 2024.

La Presidente effettuerà una ricognizione nei prossimi mesi e chiede la massima disponibilità del corpo docente per ricoprire questi fondamentali incarichi.

Sul punto non viene presa formale deliberazione.

8. Riesame Ciclico L-34 e LM-74

Il DM 1154/2021 (Decreto Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio) regola l'accreditamento periodico della sede che ha durata quinquennale e viene conseguito dalle sedi che soddisfano i requisiti per l'accreditamento previsti come risultato dei processi di Assicurazione della Qualità, a seguito della verifica da parte dell'ANVUR, sulla base dell'esito delle visite delle Commissioni di Esperti (CEV) tenuto conto:

- dell'analisi dei dati della relazione annuale dei nuclei di valutazione interna, delle risultanze dell'attività di monitoraggio e di controllo della qualità delle attività di Ateneo,
- della valutazione delle informazioni contenute nelle **Schede Uniche Annuali relative ai Corsi di Studio (SUA-CdS)** anche in relazione ai rispettivi **Rapporti del Riesame**, e della valutazione delle Informazioni contenute nelle **Schede Uniche Annuali della Ricerca e della Terza Missione/Impatto sociale dei Dipartimenti (SUA RD/TM)**.

L'accreditamento periodico proposto da ANVUR è graduato tenendo conto sia dei processi della qualità sia dei risultati, secondo quanto previsto dagli allegati.

ALLEGATO C Valutazione della Qualità delle Sedi e dei Corsi di Studio.

Ambito di valutazione D – Qualità della Didattica e dei Servizi agli Studenti.

*Attenzione: l'ambito di valutazione D comprende il CdS e il Dottorato di Ricerca (che noi non trattiamo).



L'autovalutazione avviene attraverso il modello AVA 3.0.

In questo documento si valuta:

- la progettazione e l'aggiornamento dei Corsi di Studio tenendo conto delle necessità di sviluppo espresse dalla società e dal contesto di riferimento anche in relazione agli obiettivi di internazionalizzazione e alle diverse modalità di erogazione della didattica,
- lo sviluppo di un'offerta formativa dei CdS coerente con la docenza e le risorse logistiche, infrastrutturali, didattiche e di ricerca possedute,
- l'attenzione dei Corsi di Studio agli studenti, attraverso la programmazione e l'attuazione di attività efficaci di orientamento in ingresso, in itinere e in uscita, di modalità chiare e trasparenti per l'ammissione ai diversi Corsi di Studio, di gestione delle carriere e di tutoraggio. Si valuta anche il sistema di gestione delle risorse e dei servizi a supporto della didattica e degli studenti.

I 4 sotto-ambiti di valutazione e i relativi 15 gruppi di attenzione contenuti in AVA 3.0 li avete trovati esplicitati nei rapporti di Riesame Ciclico condivisi in questi giorni con tutto il CdS.

Il Rapporto di Riesame Ciclico di autovalutazione, effettuato l'ultima volta nel 2017/18, per noi comprende due documenti uno per la L-34 ed uno per la LM-74. Dal Riesame Ciclico, ANVUR valuterà la capacità dell'Ateneo di fare autovalutazione e con questo documento andremo all'esame dei CEV del 2026. La scadenza per consegnare il documento al Nucleo di Autovalutazione di Ateneo è il 28 Febbraio – con verbale del Dip approvato.

Il Gruppo del Riesame per la L-34, guidato da Marco Benvenuti (Geo/02) con Giovanni Orazio Lepore e Carla Bazzicalupi, ha prodotto il documento condiviso con Consiglio di CdL in data 20/1/2024.

Il Gruppo del Riesame per la LM-74, guidato da Adele Bertini, con Samuele Segoni e Lorella Francalanci ha prodotto il documento condiviso con Consiglio di CdL in data 21/1/2024.

Vengono presentate le versioni semi-finali dei RRC. Vengono discusse soprattutto la parte 4 – Monitoraggio e revisione del CdS e 5 – Commento agli indicatori. Si discutono le informazioni riportate nei vari quadri e si considera la possibilità di individuare punti di forza e aree di miglioramento (Allegato 1 e Allegato 2).

9. Regolamenti Didattici dei Corsi di studio L-34(B035) e LM-74(B103), e Offerta Didattica Programmata AA 2024/2025

Con nota della Rettrice protocollo n. 0316003 del 22/12/2023 è stata diffusa la scaletta delle scadenze per la definizione dell'Offerta formativa A.A. 2024/2025, 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 20/12/2023 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 **4 marzo 2024** come data entro la quale i Consigli di Corso di studio sono invitati ad inviare alle Scuole di riferimento:

- 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;
- le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti (tramite l'applicativo interno ProgramDid).

La Presidente ricorda anche che con Delibera 83/2023-CD del 20 dicembre 2023 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 individuato il Prof. Riccardo Fanti come delegato alla Programmazione per l'AA 2024/25. La Presidente invita il Prof. Fanti a relazionare sull'Offerta Didattica 2024/2025.

Il Prof. Fanti ha riferito che sulla L-34 non ci sono modifiche né testuali, né tabellari, mentre sulla LM-74 un controllo della parte tabellare dei Regolamenti didattici dei corsi di studio ha fatto emergere la necessità di apportare minime modifiche puntuali.

Il Prof. Fanti passa poi ad esaminare la copertura degli insegnamenti. Intervengono Rimondi e Costagliola.

Constatato che alcuni colleghi necessitano di ulteriore tempo e considerando che la scadenza è il 4 Marzo, la Presidente decide di rimandare questo punto alla prossima assemblea.

10. Modifiche al regolamento della Prova Finale L-34 (da coorte 2024/25)

Le modifiche riguardano l'aggiornamento del regolamento online riguardo le indicazioni per laurearsi (art. 4 [Microsoft Word - 2018-09-18_B035_L34_RegolamentoTesiLaurea_da-coorte2011-2012.doc \(unifi.it\)](#)) che specificano il dovere dello studente di presentare in segreteria una copia cartacea dell'elaborato finale 15 gg. prima della data della discussione.

La Presidente propone di modificare il seguente paragrafo:

- *aver consegnato, 15 giorni prima della data della sessione prescelta, la tesi di laurea in formato cartaceo presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze della Terra: l'elaborato, non sostituibile nei 15 giorni antecedenti la discussione, resterà a disposizione per la pubblica consultazione (in particolar modo dei membri della Commissione) e sarà restituito alla/al laureata/o all'atto della proclamazione il giorno stesso dell'esame di laurea.*

Al termine della discussione, 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*"

RICHIAMATA la delibera di approvazione del Regolamento della Prova finale dal Consiglio di Corso di Studio 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)

Unanime approva

Di eliminare il seguente periodo dal Regolamento della Prova finale per il Corso di Studi L-34 in Scienze Geologiche (B035) di cui all'Art. 4:

- *aver consegnato, **15 giorni prima della data della sessione prescelta**, la tesi di laurea in formato cartaceo presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze della Terra: l'elaborato, non sostituibile nei 15 giorni antecedenti la discussione, resterà a disposizione per la pubblica consultazione (in particolar modo dei membri della Commissione) e sarà restituito alla/al laureata/o all'atto della proclamazione il giorno stesso dell'esame di laurea.*

E di sostituirlo con:

- *aver consegnato, **15 giorni prima della data della sessione prescelta**, la tesi di laurea in formato .pdf alla Presidenza del Corso di Studi della Laurea Triennale in Scienze Geologiche (Presidente CdL Geologia Unifi pres-cdl.geologia@scienze.unifi.it)*

11. Varie ed eventuali

Non ve ne sono

Alle ore 16.45 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'ordine del giorno, la 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.ssa Chiara Del Ventisette)

La Presidente
(Prof.ssa Paola Vannucchi)