

**Commissione Paritetica Docenti-Studenti del DiSTAR**  
**Verbale 1/2025**  
**Seduta del 20 maggio 2025**

Il giorno 20 maggio 2025, alle ore 18:00, si è riunita la Commissione Paritetica Docenti-Studenti (di seguito, CPDS) del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR), come da calendario predefinito e in modalità telematica su piattaforma MS Teams, per discutere il seguente o.d.g.:

- comunicazioni;
- audizione NDV e visita ANVUR 2025;
- pareri ex-post;
- varie ed eventuali.

Sono presenti (P) i seguenti componenti, come riportato nella seguente Tabella:

COGNOME	NOME	P	G	A
ASCIONE	Alessandra		×	
D'ANTONIO	Massimo	×		
DE BONIS	Alberto	×		
VALENTE	Ettore	×		
INFANTE	Andrea		×	
DI GIOVANNI	Vittorio	×		
GIANFREDA	Enrico Luigi	×		
REA	Mauro	×		

Risulta assente giustificata la Prof.ssa Ascione, per impegni inderogabili, mentre il Dott. Infante è recentemente decaduto dal ruolo di rappresentante dei dottorandi. La Commissione risulta, pertanto, validamente costituita in quanto sono presenti docenti e studenti in eguale numero (3 + 3). Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Agostino Salomone, Responsabile dei Processi Contabili del DiSTAR.

Punto 1 – Comunicazioni. Il Coordinatore, Prof. D'Antonio, riferisce di avere ricevuto in data 7 aprile 2025 dal Direttore del DiSTAR Prof. Vincenzo Morra una e-mail, nella quale il Magnifico Rettore Prof. Matteo Lorito ha invitato a prorogare tutte le Commissioni Paritetiche Docenti-Studenti fino al 31 dicembre

2025, “in considerazione dell’approssimarsi della visita di accreditamento periodico dell’ANVUR prevista in loco nei giorni 1 – 5 dicembre 2025”.

Punto 2 – audizione NDV e visita ANVUR 2025. Il Prof. D’Antonio lascia la parola al Direttore del DiSTAR Prof. Vincenzo Morra, invitato a partecipare alla prima parte della riunione per illustrare sinteticamente alla CPDS l’audizione del Nucleo di Valutazione dell’Ateneo e la visita di accreditamento periodico dell’ANVUR previste nei prossimi mesi del 2025, sottolineando la concreta possibilità che il DiSTAR, o uno dei suoi Corsi di Studio, o il suo Dottorato possano essere estratti per la valutazione. Terminato l’intervento, il Prof. Morra lascia la riunione, che prosegue sullo stesso punto all’ordine del giorno. Il Coordinatore, con l’ausilio di alcune slide, approfondisce la descrizione delle modalità della visita di accreditamento dell’ANVUR prevista ai primi di dicembre, illustrandone i motivi di base e le finalità, la cronologia delle fasi e gli obblighi dell’Ateneo (Dipartimenti con tutte le loro componenti). Il Prof. D’Antonio, inoltre, descrive e commenta alcune pagine del documento “13 marzo 2025 accreditamento periodico Federico II” trasmessogli dal Direttore del DiSTAR, con particolare riferimento all’ambito D – qualità della didattica e dei servizi agli studenti – ambito per il quale la CPDS risulta coinvolta nel processo di valutazione. Il Coordinatore, poi, spiega il motivo e la finalità dell’audizione da parte del Nucleo di Valutazione dell’Ateneo prevista per il giorno 4 giugno, informa circa il documento predisposto dal DiSTAR, al quale ha contribuito egli stesso per la parte di pertinenza della CPDS, e informa che in quella occasione sarà ascoltata anche la CPDS. Terminata la presentazione del Coordinatore, si apre una breve discussione sull’argomento, con richieste di chiarimento da parte degli studenti Di Giovanni e Rea. Il Coordinatore raccomanda alla componente studentesca della CPDS di diffondere le informazioni summenzionate tra tutta la comunità degli studenti DiSTAR, promuovendo degli incontri, per prendere consapevolezza dell’importanza dell’oggetto.

Punto 3 – pareri ex-post. Il Prof. D’Antonio ricorda ai presenti che uno dei compiti della CPDS è la formulazione di pareri ex-post su modifiche di ordinamento e regolamento dei Corsi di Laurea. Negli anni dal 2022 al 2024 il DiSTAR ha effettuato alcune modifiche. La documentazione relativa a queste modifiche è stata precedentemente messa a disposizione dei componenti della CPDS che la esamina in dettaglio.

N. 1 – Modifica ordinamento e regolamento laurea magistrale 74 da N96 a P73 a partire dall’AA 2022-23.

La modifica in esame, approvata con Decreto Direttoriale n. 114 del 30/11/2021, riguardava sia l’ordinamento sia il regolamento della Laurea Magistrale classe LM 74. I principali cambiamenti, elaborati in accordo con il parere del CUN (espresso nell’adunanza del 24/03/2022 e trasmesso al DiSTAR il 28/03/2022) sulla proposta preliminare di modifica, sono stati:

- la denominazione del CdS, che da “Geologia e Geologia Applicata” è stata modificata in “Geoscienze per l’Ambiente, le Risorse e i Rischi Naturali”;

- una diversificazione delle forchette di ore per le diverse tipologie di attività formative (TAF);
- l'istituzione di sei diversi percorsi tematici (1 - Georisorse minerarie, Rischi Ambientali e Rischi Vulcanici; 2 - Geologia e risorse del sottosuolo; 3 - Sismotettonica; 4 - Geotecnologie per la gestione del territorio; 5 - Geofisica per l'esplorazione e l'Ambiente; 6 - Geofisica per i Rischi).

N. 2 – Modifica regolamento laurea magistrale classe LM 74 (Cod. P73).

Nel 2023 è stata effettuata una modifica del regolamento della Laurea Magistrale classe LM 74 (Cod. P73). La modifica è stata approvata nel corso dell'adunanza delle Commissioni per il Coordinamento Didattico dei Corsi di Studio in Scienze Geologiche (SG) & Geoscienze per l'Ambiente, le Risorse e i Rischi Naturali (GARN) del 3/11/2023, e successivamente deliberata nel corso dell'adunanza del Consiglio del DiSTAR del 7/11/2023. Le principali variazioni sono state:

- dei quattro esami caratterizzanti, si fornisce allo studente la possibilità di sceglierne uno fra i caratterizzanti degli altri percorsi, oltre ai tre da scegliere obbligatoriamente nella corrispondente tabella di percorso; tale scelta facoltativa può essere effettuata alternativamente al primo o al secondo anno;
- la soppressione del percorso 3 – Sismotettonica, accorpato al percorso 2;
- la ridenominazione del percorso 2 da “Geologia e risorse del sottosuolo” a “Geologia del sottosuolo, risorse e rischi”;
- una serie di modifiche, aggiunte o soppressioni di singoli insegnamenti di diverse tipologie.

N. 3 – Modifica regolamento laurea magistrale LM 74 (Cod. P73) a partire da AA 2024-25.

Nel 2024 è stata effettuata una modifica del regolamento della Laurea Magistrale classe LM 74 (Cod. P73) per l'AA 2024-25, approvata nel corso dell'adunanza delle Commissioni per il Coordinamento Didattico dei Corsi di Studio in Scienze Geologiche (SG) & Geoscienze per l'Ambiente, le Risorse e i Rischi Naturali (GARN) del 22/07/2024. La modifica riguardava solo limitate variazioni dell'offerta formativa come aggiunta o messa a tacere di singoli insegnamenti.

N. 4 – Modifica ordinamento e regolamento laurea magistrale LM 74 (Cod. P73) a partire da AA 2025-26.

Nella stessa adunanza delle CCD del 22/07/2024 è stata presentata una proposta di modifica di ordinamento e regolamento della stessa LM per l'AA 2025-26, ancora non approvata dal DiSTAR. Le modifiche proposte sono sintetizzate nel modo seguente:

- tutti i percorsi devono avere 30 CFU incardinati sui settori A1-A3;
- chiusura dei totali degli insegnamenti caratterizzanti a 54 CFU;
- tirocini portati a 9 CFU in previsione delle lauree abilitanti;
- riduzione di altre attività e/o tirocinio a 3 CFU;
- assegnazione di 20 crediti alla Tesi di Laurea;
- chiusura a 120 crediti per il CdS.

La CPDS, dopo avere esaminato i dettagli delle modifiche, esprime parere ex-post alle modifiche N. 1, 2 e 3, e parere ex-ante alla modifica N. 4, tutti ampiamente positivi, apprezzando l'obiettivo di rendere

complessivamente la LM in Geoscienze per l'Ambiente, le Risorse e i Rischi Naturali più ricca in termini di offerta formativa, fornendo strumenti didattici aggiornati ai laureati magistrali per favorire maggiormente il loro ingresso nel mondo del lavoro, tenendo anche in forte considerazione le esigenze delle lauree abilitanti.

Punto 4 – Varie ed eventuali.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 19.15.

Il Segretario

Dott. Agostino Salomone

Il Coordinatore

Prof. Massimo D'Antonio