

Commissione Paritetica Docenti-Studenti del DiSTAR
Verbale 2/2021
Seduta del 17 settembre 2021

Il giorno 17 settembre 2021, alle ore 17:00, 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.:

1. comunicazioni
2. analisi della proposta di modifica di ordinamento della Laurea Magistrale in Geologia e Geologia Applicata ed espressione del parere
3. varie ed eventuali.

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

COGNOME	NOME	P	A
ASCIONE	Alessandra	×	
D'ANTONIO	Massimo	×	
DE BONIS	Alberto	×	
PETROSINO	Paola	×	
DE LUCA	Leonardo	×	
GULL	Federica	×	
LUCCI	Nunzia	×	
MANDATO	Barbara	×	

La Commissione risulta validamente costituita in quanto sono presenti tutti gli aventi diritto. Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Agostino Salomone, Responsabile dei Processi Contabili del DiSTAR.

Punto 1 - Riguardo al primo punto all'o.d.g. (comunicazioni), il Presidente informa i presenti circa le disposizioni decise nel corso dell'adunanza del 14/09/2021 della SPSB riguardo all'inizio del I semestre dell'AA 2021-22 e alle modalità di erogazione delle lezioni e di accesso alle aule in ottemperanza alle norme anti-COVID 19. Informa, inoltre, che sul sito web del Nucleo di Valutazione dell'Ateneo Federico II sono disponibili a tutti le schede con i risultati della rilevazione delle opinioni degli studenti sui CdS 2020-2021, per il periodo 24 Ottobre 2020 – 25 Agosto 2021. Il Presidente presenta le schede relative ai CdS triennale in Scienze Geologiche e magistrale in Geologia e Geologia Applicata, illustrandone i

principali risultati. A tale proposito, il Presidente informa circa l'attività svolta di concerto con il Direttore del DiSTAR Prof. Calcaterra ed il Coordinatore delle CCD Prof. Iannace, volta a trovare soluzioni alle situazioni di criticità emerse dalle schede relative a singoli corsi, attività che consiste in colloqui con i docenti interessati per l'analisi delle suddette criticità.

Punto 2 - Parere sulla proposta di modifica di ordinamento della Laurea Magistrale in Geologia e Geologia Applicata (L74). Il Presidente illustra la proposta attraverso alcune slide descrittive delle principali modifiche relative a diversi aspetti del CdS messe a confronto con quelli dell'attuale ordinamento. In particolare, riporta la proposta di modifica del titolo da Geologia e Geologia Applicata a Geoscienze per l'ambiente, le risorse e i rischi naturali. Successivamente, descrive sinteticamente le modifiche che riguardano: le forchette dei crediti relativi agli insegnamenti caratterizzanti, che si propone siano uguali per tutte le discipline (Geologiche e Paleontologiche, Geomorfologiche e Geologico-Applicative, Mineralogiche, Petrografiche e Geochimiche, Geofisiche) e pari a 8-38 CFU, mentre nell'ordinamento attuale c'è una discrepanza per le discipline Geofisiche; i crediti relativi agli insegnamenti affini e integrativi, e a scelta libera, entrambi uniformati a 12 CFU; la riduzione dei crediti relativi al tirocinio da 12 a 6 CFU; l'ampiamiento dell'offerta formativa per altre attività a scelta, per un totale di 6 CFU, tra secondo tirocinio, team project, attività di campo, attività di cantiere. La proposta di modifica dell'ordinamento implica anche una modifica di regolamento, che il Presidente illustra sinteticamente, ricordando di averne inviato la documentazione relativa a tutti i componenti della CPDS. La modifica di regolamento riguarda, a fronte dei 4 indirizzi dell'attuale CdS, l'articolazione in 6 indirizzi, alcuni dei quali includono insegnamenti legati a singoli SSD GEO, altri più multidisciplinari che includono insegnamenti legati a diversi SSD GEO e non solo. Terminata l'illustrazione della proposta, il Presidente invita tutti alla discussione. I rappresentanti degli studenti intervengono con numerosi commenti e richieste di chiarimento, da cui emerge chiaramente che la Componente Studentesca accoglie con notevole soddisfazione la proposta di modifica, sia per il nuovo titolo, più accattivante, sia per gli aspetti più sostanziali delle modifiche, apprezzando in modo particolare l'ampiamiento della scelta degli indirizzi e degli insegnamenti. I docenti della CPDS condividono con gli studenti la soddisfazione riguardo alla proposta di modifica nel suo insieme; in particolare, la Prof.ssa Petrosino sottolinea come questa sia una grande opportunità che gli studenti hanno per chiedere modifiche sui contenuti di insegnamenti caratterizzanti e affini, e per proporre l'attivazione di nuovi corsi a scelta che potrebbero incontrare le esigenze degli studenti che sceglieranno determinati indirizzi. La Componente Docenti, tuttavia, non può non rilevare il fatto che la attuale LM in Geologia e Geologia Applicata incontra già un notevole grado di soddisfazione tra gli studenti, come emerge anche dalla più recente rilevazione delle opinioni degli studenti, auspicando che le modifiche proposte possano ulteriormente migliorare tale grado di soddisfazione.

Al termine dell'ampia discussione, la CPDS del DiSTAR esprime parere ampiamente favorevole.

Punto 3 - Nelle varie ed eventuali, la componente studentesca della CPDS segnala che nell'attuale percorso A4 della LM in Geologia e Geologia Applicata ci sia una scarsa offerta di corsi a scelta di materie geofisiche. Il Presidente rassicura che la loro esigenza sarà trasmessa al Coordinatore delle CCD che potrà rappresentarla ai colleghi di area geofisica.

Infine, il Presidente ricorda che il prossimo e imminente impegno della CPDS sarà la redazione della Relazione Annuale, di cui inizierà ad occuparsi non appena saranno chiare le modalità di stesura (il template) e la scadenza, che dovrebbe cadere in ogni caso a fine novembre 2021. Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 18.10.

Il Segretario

Dott. Agostino Salomone

Il Presidente

Prof. Massimo D'Antonio