



**UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA**  
**Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali**  
**(DICEAM)**



## **Commissione di Assicurazione della Qualità e del Riesame** **Corso di laurea Magistrale in Ingegneria per l'ambiente e il** **territorio (Classe LM-35)**

**VERBALE DELLA SEDUTA DEL 28/03/2018 – n° 1/18**

Il giorno 28 marzo 2018 alle ore 12:15 presso lo studio della prof. Patrizia Frontera si è riunita, regolarmente convocata, la Commissione di Assicurazione della Qualità e del Riesame del corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio per trattare il seguente

### *ORDINE DEL GIORNO*

- 1 Comunicazioni*
- 2 Monitoraggio attività didattica*
- 3 Regolamento didattico del Corso di studio A.A. 2018/2019*

Presiede la seduta la prof. Patrizia Frontera. Sono presenti:  
La Prof. Mariagrazia Musolino (componente)  
Il Prof. Vincenzo Fiamma (componente)  
La Dott.ssa Anna Romeo (componente)  
Il Dott. Daniele Squillace (componente)  
La Coordinatrice dichiara aperta la seduta alle ore 12:20

#### *1. Comunicazioni*

La coordinatrice illustra alla Commissione l'esito dell'esperienza Erasmus presso l'Universidad de Valladolid condotta da due studenti della coorte 2016/2017 e da essi stessi raccontata alla coordinatrice. Gli studenti riportano che hanno riscontrato un plauso per la loro formazione, che ha consentito loro di partecipare all'esecuzione di progetti avanzati. Riferiscono che dal confronto con altri studenti di altri atenei nazionali risultavano quelli che maggiormente avevano approfondito i contenuti relativi a delle materie in comune nell'ambito dell'ingegneria per l'ambiente e il territorio. Inoltre entrambi gli studenti hanno superato due esami riportando votazioni lodevoli.

#### *2 Monitoraggio attività didattica*

La commissione esamina i dati estratti a marzo 2018 da GOMP il database di ateneo, si rileva che:

Per la coorte 2016/2017 si rileva che circa il 60 % degli studenti ha un numero di crediti maggiore o uguale a 60, considerando che il piano di studio di entrambi i curriculum prevede corsi integrati le

cui verbalizzazioni saranno effettuate nel secondo semestre il dato può considerarsi globalmente positivo.

Per la coorte 2017/2018 circa 2/3 degli studenti ha sostenuto almeno un esame e fra questi circa la metà ha conseguito un numero di crediti maggiore o uguale a 15, considerato che fra gli iscritti vi sono anche quelli laureati nella sessione di dicembre il dato può considerarsi positivo.

Il rappresentante della componente studentesca segnala che non gli sono pervenute a tutt'oggi segnalazioni di criticità da parte degli studenti nelle attività didattiche-formative.

La commissione si prefigge di continuare l'attività di monitoraggio delle carriere degli studenti a valle della sessione di esami e delle sedute di laurea che si terranno il prossimo mese di luglio.

### *3 Regolamento didattico del Corso di studio A.A. 2018/2019*

La Commissione valuta la possibilità di aggiungere nei criteri di ammissione al corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio LM-35 tutti quei settori caratterizzanti la classe di laurea triennale L-7 al fine di intercettare anche studenti provenienti da altri atenei.

Non si propongono ulteriori variazioni del regolamento didattico se non quella di specificare la non validità delle frazioni di punto nel conteggio delle lodi al fine della valutazione finale.

I lavori terminano alle ore 13:15.

Il presente verbale redatto, letto e sottoscritto viene approvato seduta stante.

*La Coordinatrice*  
*prof. Patrizia FRONTERA*

