

## **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM-35)**

### ***Assemblea degli studenti del 20 dicembre 2022***

#### **Verbale**

Oggi, 20 dicembre 2022, con inizio alle 15:00, si è svolta, per via telematica (MS Teams) l'assemblea degli studenti iscritti alle ultime tre coorti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

La convocazione è stata effettuata dal Presidente del CdS, Prof. Paolo Roccaro utilizzando le mailing-list del portale STUDIUM. Hanno partecipato all'assemblea 14 studenti.

È stato precisato e garantito dal Presidente che non sarebbero stati verbalizzati i singoli interventi ma solamente le riflessioni e i suggerimenti generalmente condivisi dagli studenti presenti, mantenendo anonimo ogni singolo intervento.

L'incontro è iniziato con una introduzione del Presidente che ha illustrato alcune procedure sulle istanze studenti e sui risultati delle schede OPIS. La discussione sui risultati delle schede OPIS ha permesso di chiarire alcuni dubbi.

Successivamente il Presidente ha chiesto agli studenti di rappresentare eventuali problematiche del Corso di Studi. Sono intervenuti diversi studenti del secondo anno che hanno suggerito di alleggerire il carico didattico del primo anno, spostando uno o due insegnamenti (ad esempio Tecnica delle Costruzioni e Geotecnica nella difesa del territorio) al secondo periodo del secondo anno che non prevede insegnamenti.

Gli studenti del primo anno hanno mostrato soddisfazione per l'organizzazione delle lezioni del primo periodo grazie anche allo svolgimento di prove in itinere in alcuni insegnamenti.

Infine gli studenti hanno fornito alcuni suggerimenti per migliorare i contenuti di alcuni insegnamenti: alleggerire il tema della risposta sismica locale a vantaggio di prove geotecniche; permettere agli studenti l'uso del software per l'LCA; fornire maggiori contenuti sugli aspetti ambientali legati ai sistemi di trasporto, rivedendo il programma; fornire una guida per le esercitazioni sulla protezione idraulica del territorio.

Gli studenti hanno anche manifestato apprezzamento per nuovo Piano di Studi già approvato dal Consiglio di CdS.

Alle ore 16:55 l'assemblea viene sciolta e, a seguire, viene redatto dal Presidente del CdS il presente verbale, sottoscritto dallo stesso e da uno degli studenti.

Il Presidente del CdS

Lo studente

(Prof. Paolo Roccaro)

(Leandro G. Mammana)

