



CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
Dipartimento di Ingegneria

Palermo, 04/07/2022

**VERBALE RIUNIONE DELLA COMMISSIONE AQ DEL CORSO DI LAUREA
TRIENNALE IN INGEGNERIA AMBIENTALE (L-7)
4 LUGLIO 2022**

Il giorno 4 luglio 2021, alle ore 11:30, su convocazione del Presidente, si riunisce la Commissione AQ DEL CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA AMBIENTALE (L-7).

Partecipano il Prof. Giuseppe Ciraoło e il Prof. Davide Valenti in presenza e il Prof. Gianluca Scaccianoce e la Dott.ssa Maria Ciaccio a distanza (piattaforma TEAMS). Risulta assente lo studente Sig. Carlo Scimeca.

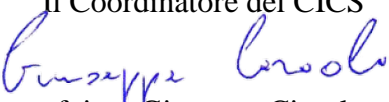
Scopo della riunione è l'analisi delle Schede di Trasparenza relative all'offerta formativa 2022/2023. Il Coordinatore riferisce di avere scaricato dal sito web tutte le schede di trasparenza (versioni in italiano e in inglese) e le mette a disposizione della Commissione per effettuare una analisi approfondita dei contenuti. In particolare la Commissione presta particolare attenzione che le schede di trasparenza seguano le "Linee guida dell'Ateneo per la compilazione e la revisione delle schede trasparenza".

L'analisi delle schede ha evidenziato alcune difformità nelle schede di trasparenza dei seguenti insegnamenti:

- 1) DISEGNO E CAD (quadro Valutazione dell'Apprendimento incompleto);
- 2) ECOLOGIA APPLICATA (risultano incompleti di quadri: prerequisiti, risultati di apprendimento attesi, valutazione dell'apprendimento, obiettivi formativi, organizzazione della didattica, testi consigliati);
- 3) FONDAMENTI DI INFORMATICA (quadro Valutazione dell'Apprendimento non conforme);
- 4) LABORATORIO DI METODI E MODELLI MATEMATICI PER L'AMBIENTE (quadro Valutazione dell'Apprendimento non conforme)
- 5) LABORATORIO DI GEOTECNICA APPLICATA (controllare il numero di ore complessivo);

La Commissione da mandato al Coordinatore di contattare i Docenti responsabili degli insegnamenti suddetti per apportare le correzioni necessarie.

La seduta è tolta alle ore 12:35.

Il Coordinatore del CICS

prof. ing. Giuseppe Ciraoło