

## VERBALE CONSIGLIO CDS INGEGNERIA EDILE - DICATECH

Il giorno **16 maggio 2019** alle ore **9.00**, presso lo studio della prof.ssa Monno, si è tenuto CONSIGLIO del Corso di Studio di Ingegneria Edile

### **Erano presenti all'incontro:**

Prof.ssa **Valeria Monno** (coordinatore), il Prof. **Cesare Verdoscia** (vice-coordinatore CdS), il prof. **Francesco Martellotta** (componente) e per le rappresentazioni studentesche il sig. **Mergim Sphaiou** e La sig.ra **Annalisa Volpicella** per il personale amministrativo.

**La discussione ha preso in esame** i temi per la redazione della scheda SUA-CdS 2019 già discussi con il gruppo di gestione e di riesame tenutosi il giorno 3 maggio 2019 presso l'aula Petrignani. Inoltre il CDS prende atto della già avvenuta approvazione da parte dei docenti del Gruppo di Riesame e del Gruppo di Gestione tenutasi il 3 maggio 2019.

### **Argomenti discussi:**

- Analisi dettagliata delle singole sezioni della scheda SUA-CdS 2018-2019
- Eventuali proposte correttive.

### **Temi affrontati**

- Il consiglio prende atto della solidità dei contenuti formativi del Corso e della sua tenuta numerica ma esprime preoccupazioni sul futuro. A tale proposito il consiglio ha discusso della necessità di rafforzare l'orientamento in entrata e in uscita mediante una serie di attività specifiche del CdS. In particolare, il professore Martellotta suggerito di avviare come attività in entrata l'iniziativa "laboratori aperti" in cui ogni singolo docente potrà svolgere attività di promozione del corso organizzando brevi lezioni ad hoc per le scuole. Il prof. Verdoscia ha invece sottolineato la necessità di rafforzare l'orientamento in uscita e auspica il rafforzamento delle attività di interazione con le imprese.

Per quanto attiene i programmi di insegnamento la signora Volpicella e Il prof. Verdoscia propongono di migliorare le schede di insegnamento con l'obiettivo di rendere più espliciti i requisiti minimi di esame e valorizzare la già avviata integrazione tra programmi. In particolare, il prof. Verdoscia propone di adottare la matrice di incrocio (Tuning, 2003) obiettivi formativi competenze.

### **Decisioni assunte e motivazioni:**

- Non sono stati espresse necessità di modifiche, dissensi o opinioni discordanti sul documento SUA-CdS che viene approvato.

L'incontro si chiude alle ore 11.00