

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI ORIENTAMENTO IN ITINERE (C.O.It.) del 23 giugno 2016
CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

La riunione è stata indetta (mediante e-mail del 20 c.m.) dal responsabile della C.O.It., ing. Nicola Careddu.

La riunione inizia alle ore 12.00 presso la Sala "Ottica" dell'ex DIGITA. Sono presenti: ing. Nicola Careddu, dott. Stefano Naitza. Sono assenti giustificati gli ingg. Francesco Desogus, Maria Caterina Tilocca e Giuseppina Vacca.

L'ing. Careddu assume il ruolo di verbalizzatore.

La riunione è sostanzialmente incentrata su come procedere per acquisire i dati riguardanti il progredire delle carriere in itinere degli studenti.

La soluzione scelta è la seguente:

- Invio di una e-mail di sollecitazione a tutti i docenti che hanno tenuto almeno un corso/laboratorio in seno all'IAT durante il presente Anno Accademico; la scheda/questionario in formato excel sarà in allegato all'e-mail;
- Nella stessa comunicazione si solleciteranno i docenti a comunicare a uno dei componenti della C.O.It. entro le improrogabili date:
 - o 15 luglio per quanto riguarda le schede relative ai corsi/laboratori del 1° semestre;
 - o 29 luglio per quanto riguarda le schede relative ai corsi/laboratori del 2° semestre.Si sottolinea che le schede del secondo semestre dovranno essere poi aggiornate con i dati rilevati a settembre e nuovamente inviate entro il 30 settembre.

Si chiede a ogni membro della C.O.It. di sollecitare i propri colleghi afferenti allo stesso dipartimento o "ex dipartimento", a compilare i questionari.

In particolare: l'ing. Careddu solleciterà i colleghi dell'ex dipartimento di Arte Mineraria – DIGITA, l'ing. Desogus solleciterà i colleghi del DIMCM, il dott. Naitza solleciterà i colleghi dell'ex dipartimento di Giacimenti Minerari – DIGITA, l'ing. Vacca solleciterà i colleghi dell'ex dipartimento di Ingegneria Civile. Si chiede al Coordinatore del CCS di sollecitare i colleghi dell'ex DIT.

La riunione termina alle ore 12.30.

Il responsabile
Ing. Nicola Careddu