

Verbale del Gruppo di Riesame

Il Giorno **21/11/2018**, giusta convocazione del 20/11/2018, alle ore 11:00 presso la sala esami 2 del DICATECh si è riunito il Gruppo di Riesame per discutere il seguente ordine del giorno:

- Stato di avanzamento delle attività di predisposizione all'Accreditamento periodico dei CdS secondo AVA 2.0

Alla riunione partecipano la Prof.ssa Francesca De Serio (docente del CdS), il prof. Danilo Spasiano (docente del CdS) e la Sig.ra Simona Costantino (rappresentante degli studenti) nominati componenti del GdR LM35 con DDD n. 137 del 19.11.2018.

Presiede la coordinatrice del CdS, prof.ssa Tarantino, e funge da segretaria la Sig.ra Annalisa Volpicella, responsabile della segreteria didattica del DICATECh.

Alla riunione è presente il prof. Michele Ottomanelli, in qualità di ex-coordinatore del CdS LM35.

La prof.ssa Tarantino apre la discussione con i presenti partendo dall'analisi dei dati delle Schede di Monitoraggio Annuale per entrambi i curricula del corso di studi. Il corso presenta delle buone performance, con un trend positivo su molti indicatori che raggiungono valori al di sopra della media nazionale e di area geografica. Per la sede di Taranto, nonostante le buone prestazioni in termini della didattica e qualificazione del corpo docente (quest'ultimo con trend positivo), resta da comprendere l'evidente calo delle immatricolazioni presso la sede di Taranto registrato da un paio di anni a questa parte. Il prof. Ottomanelli, essendo ex docente della ex II Facoltà di Ingegneria di Taranto, illustra alcuni dei passaggi relativi alla sede. In particolare, evidenzia come solo il 17% dei genitori degli immatricolati sia provvisto di diploma di laurea e quindi la sede universitaria in quell'area geografica assume un'opportunità di sviluppo sociale che altrimenti verrebbe meno. Inoltre, tale riduzione è probabilmente legata anche alla scelta di istituire a Taranto un CdS di I livello in Ingegneria dell'Ambiente che evidentemente non è stato percepito come utile dalle famiglie, che in ultima analisi rappresentano il decisore finale, e non già le istanze di natura ambientale del territorio. Infatti, il corso triennale è stato disattivato.

La comprova che un diverso percorso formativo magistrale, orientato verso l'ingegneria civile (classe LM23) probabilmente incontrerebbe maggiore riscontro è dato dal fatto che l'istituzione del nuovo curriculum triennale in ingegneria civile (L7) ha registrato un buon successo.

Del resto, pesa anche un tasso di occupazione ad un anno dal conseguimento del titolo non ottimale nonostante il territorio necessiti di competenze in materia ambientale. Sicuramente la questione merita una discussione più ampia ed approfondita.

Viene pertanto affrontato lo stato di avanzamento delle seguenti attività programmate ai fini dell'Accreditamento del CdS.

1. Orientamento in ingresso.

I contenuti delle presentazioni dei corsi magistrali erogati dal DICATECh, mostrate il 31 ottobre 2018 dai relativi coordinatori, hanno destato l'interesse degli studenti, avendo loro richiesto i file delle slides delle presentazioni. La prof.ssa Tarantino apre la discussione con i presenti sulla necessità di divulgare tale materiale in formato pdf, creando a tal fine una pagina web dedicata all'Orientamento, sul sito istituzionale del DICATECh. La Sig.ra Volpicella si fa carico di tale esigenza emersa in questa sede, impegnandosi a dare indicazioni, in merito alla predisposizione della suddetta pagina web, al tecnico responsabile di tale attività.

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
DICATECh – Politecnico di Bari
Verbale del Gruppo di Riesame

2. Mobilità internazionale degli studenti

I dati statistici su questa attività mostrano un evidente calo di interesse da parte degli studenti del CdS verso l'internazionalizzazione della formazione superiore. Al fine di incentivare la mobilità internazionale, la prof.ssa Tarantino riferisce dell'incontro del 19 novembre 2018 da parte della prof. Vitone (coordinatrice Erasmus, area ing. Civile-Ambientale) con gli studenti del 1° anno. I presenti alla riunione suggeriscono di predisporre una pagina web sul sito ufficiale del DICATECh anche su questo argomento. La coordinatrice si fa carico di richiedere ai coordinatori Erasmus di predisporre i contenuti essenziali, condividendo tale proposta nell'ambito della prossima riunione del Gruppo di Gestione del CdS.

3. Ascolto Parti Interessate (API)

Il Prof. Ottomanelli riferisce che dal mese di maggio 2018, come previsto nell'ultimo rapporto del riesame, si è dato inizio alla raccolta dei questionari alle aziende o enti territoriali che ospitano gli studenti per la loro attività di tirocinio. Tali dati saranno da supporto alle analisi che il Gruppo di Gestione sta conducendo in merito al monitoraggio delle interazioni del corso di studio LM35 con gli interlocutori esterni, in funzione delle eventuali esigenze di aggiornamento periodico dei profili formativi.

4. Divulgazione del video PUQS ufficiale agli studenti della LM35 di Bari e Taranto

La coordinatrice riferisce della mail inviata ai docenti del CdS sulla necessità di divulgare il video PUQS nelle sedi del CdS di Bari e Taranto. A tal fine la prof.ssa Tarantino e il Prof. Fratino mostreranno il video agli studenti LM35 del 1° e 2° anno. Per quanto riguarda la sede di Taranto, il Prof. Spasiano divulgherà il video agli studenti della LM35, mentre il Prof. De Gisi lo farà per quelli che frequentano la laurea triennale (Ing. Civile e Ambientale - L7, in entrambe le sedi).

5. Tutorato

La coordinatrice comunica che è in fase di avvio l'assegnazione dei tutor agli studenti immatricolati in questo A.A. Tuttavia, dato che le iscrizioni sono ancora aperte, ritiene che per l'inizio del II° semestre gran parte degli immatricolati avrà il proprio docente-tutor. Il Prof. Ottomanelli riferisce che l'attività di assegnazione dei tutor è stata portata avanti con continuità nei tre anni precedenti, per quanto molti studenti non la percepiscono ancora come una ottima opportunità. In questa logica, suggerisce di sollecitare i docenti tutor a stimolare gli studenti anche attraverso questionari oppure con colloqui con il singolo studente, da convocare secondo un calendario prestabilito.

6. Analisi dei Programmi degli insegnamenti

Il Prof. Ottomanelli comunica di provvedere all'invio delle schede di insegnamento NUVPQA, in modo da permettere alla Prof.ssa Fidelibus di avviare la verifica della corretta compilazione, con la corrispondenza dei contenuti nella piattaforma esse3, così come deliberato nel consiglio di CdS del 16.11.2018.

La coordinatrice comunica di programmare altri incontri imminenti del GdR, ritenendo di riportarne le date nelle Relazioni di Riesame.

Alle 12,30 non essendoci null'altro da discutere viene tolta la seduta.

Bari, 21/11/2018

La Coordinatrice

Prof.ssa Eufemia Tarantino

La segretaria

Sig.ra Annalisa Volpicella