

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio  
DICATECh – Politecnico di Bari  
**Verbale del Consiglio di Corso di Studi**

Il Giorno **09/10/2019**, giusta convocazione del 07/10/2019, alle ore 12:00 presso la sala esami 2 del DICATECh si è riunito il Consiglio di Corso di Studi per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Commenti alla Scheda di monitoraggio annuale (SMA) del 2019
2. Aggiornamenti sul tema Ascolto Parti Interessate (API) relativo al CdS LM35.
3. Programmazione dell'orientamento di CdS.
4. Varie ed eventuali

Presiede la coordinatrice del CdS, prof.ssa Tarantino, e funge da segretario il prof. Danilo Spasiano. Alla riunione partecipano i docenti e i rappresentanti degli studenti del CdS (si allega elenco).

La prof.ssa Tarantino, ricorda ai presenti di aver trasmesso, in allegato alla mail di convocazione, la seguente documentazione:

- Scheda del Corso di Studio (SMA) –29.06.2019 (formato .pdf della scheda disponibile nella banca dati SUA-CDS – Home 2018);
- report grafici degli indicatori ANVUR distinti per ambito di analisi secondo la lettura degli indicatori ANVUR suggerita dal PQA
- report grafici sull'andamento del CdS sulla base dei dati del cruscotto della didattica aggiornati a luglio 2019;
- report sul superamento esami sulla base dei dati del cruscotto della didattica aggiornati a luglio 2019

Tali documenti costituiscono la base per istruire i contenuti della riunione odierna, anche a beneficio di chi non fosse stato in grado di partecipare.

In relazione al primo punto, la coordinatrice anticipa i contenuti dei commenti della Scheda di monitoraggio annuale (SMA), in fase di redazione e da caricare nella banca dati dei siti sharepoint del CdS (Portale Unico della Qualità e della Sostenibilità – PUQS) entro il 30 ottobre 2019. Le analisi sull'andamento del corso sono state ulteriormente ampliate sulla base dei dati di Almalaurea (Anno di indagine: 2018, dati aggiornati ad aprile 2019), dimostrando la buona e costante spendibilità del titolo di studio, suffragata dal miglioramento nei tassi di occupazione. Infatti, i laureati magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (sede Bari) che trovano un'occupazione a un anno dalla laurea, sono il 70% (32.7% - dati 2018), mentre a tre anni dalla laurea sono il 90,5% (77.4% - dati 2018), valore molto prossimo a quello che emerge a livello nazionale. Qualche criticità è emersa nel numero di immatricolazioni, valore che è strettamente correlato al calo degli immatricolati ai corsi di laurea triennali registrati negli scorsi anni, e al basso interesse degli studenti del CdS verso le iniziative Erasmus.

Riguardo al secondo tema all'ordine del giorno, il Prof. Spasiano, in qualità di responsabile per il CdS, espone l'attività svolta e programmata sul tema Ascolto Parti Interessate (API). Dopo aver raccolto i nominativi dei referenti delle aziende forniti dai docenti della LM35, il 17/09/2019 è stata avviata la procedura per estendere l'elenco dei rappresentanti esterni del tavolo API. Questa procedura si è resa necessaria perchè il numero degli stakeholder della LM35, riportati nell'elenco pubblicato sul sito del Politecnico, è risultato esiguo ai fini delle valutazioni dell'andamento del CdS. Di conseguenza, l'attività di ascolto delle parti interessate sarebbe stata vana. Purtroppo, con l'insediamento del nuovo Rettore è venuta a mancare la figura del Delegato all'API e la procedura di estensione del tavolo dei rappresentanti esterni ha subito un rallentamento. D'altro canto, come suggerito dalla dott.ssa Vaccarelli e dalla dott.ssa Di Benedetto, possiamo comunque procedere con la consultazione online, invitando singolarmente i referenti a:

- leggere un breve documento ove vengono descritti i profili professionali di riferimento ed il percorso formativo della LM35

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio  
DICATECh – Politecnico di Bari  
**Verbale del Consiglio di Corso di Studi**

- compilare il questionario online <http://www.poliba.it/it/content/questionario-la-consulazione-sulla-proposta-formativa-del-cds-0>

Si evidenzia che, prima di procedere con gli inviti alle aziende, andranno risolti alcuni problemi tecnici riguardanti l'inserimento del "nome del referente" e del "codice procedura" nella piattaforma adibita alla compilazione del questionario.

Si apre la discussione, al termine della quale vengono individuate alcune attività programmate e altre da programmare nel breve termine da parte del nuovo gruppo di gestione, in collaborazione con l'intero corpo docente. Tali attività riguarderanno prevalentemente i seguenti punti:

- orientamento in ingresso. La coordinatrice prevede di concordare con gli altri coordinatori dei corsi magistrali, erogati dal DICATECh, l'evento di presentazione agli studenti del terzo anno dei corsi triennali in Ingegneria Civile Ambientale L7 e Ingegneria Edile L23.
- mobilità internazionale degli studenti. Accogliendo i suggerimenti del Prof. Damiani, a supporto della mobilità Erasmus per tirocinio (Erasmus placement), verrà predisposto un elenco di contatti (imprese, istituzioni, centri di ricerca e formazione operanti in un altro Paese dell'Unione o aderente al Programma) segnalati dai docenti del CdS, in modo da ampliare ulteriormente la possibilità di svolgere uno stage formativo all'estero da parte degli studenti magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.
- ascolto delle parti interessate (API). Il Prof. Spasiano si fa carico di predisporre, seguendo le indicazioni dell'Ufficio AQ, e coordinare le procedure di consultazione online delle aziende e degli enti coinvolti, coinvolgendo tutti i docenti del CdS a supporto di tale attività.
- sensibilizzazione e divulgazione delle procedure di AQ tra gli studenti. La coordinatrice, insieme ai componenti coinvolti nella gestione del corso, si farà carico di mostrare agli studenti del 1° anno del CdS LM35 la struttura di AQ e i diversi organi, con la presentazione del ppt inviato dal Prof. Fatiguso.

Alle 13,00 non essendoci null'altro da discutere viene tolta la seduta.

Bari, 09/10/2019

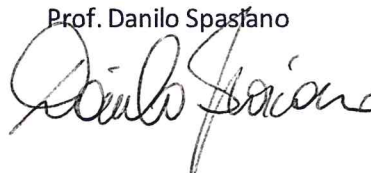
La Coordinatrice

Prof.ssa Eufemia Tarantino



Il segretario

Prof. Danilo Spasiano



**Consiglio di Corso di Studio**  
**Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM35)**

Elenco delle presenze

Bari, 09.10.2019

	Nome	FIRMA
	BARBANENTE Angela	AG
	BERLOCO Nicola	<i>Nicola Berloco</i>
	BINETTI Mario	AG
	DAMIANI Leonardo	<i>Leonardo Damiani</i>
	DI LERNIA Anna Maria	<i>Anna Maria Di Lernia</i>
	FIDELIBUS Dolores	AG
	FRATINO Umberto	AG
	INTERNO' Gaetano	AG
	MALCANGIO Daniela	<i>Daniela Malcangio</i>
	NOTARNICOLA Michele	<i>Michele Notarnicola</i>
	SAPONIERI Alessandra	AG
	SPASIANO Danilo	<i>Daniilo Spasiano</i>
	TARANTINO Eufemia	<i>Eufemia Tarantino</i>
	VITONE CLaudia	AG
	COSTANTINO Simona	AG
	SOLLECITO Francesca	AG
	VOLPICELLA Annalisa	<i>Annalisa Volpicella</i>

TODARO Vincenzo

AG