



**Commissione Didattica AQ del Dipartimento di Ingegneria**  
**Verbale della riunione del 9 maggio 2023**

Il giorno 9 maggio 2023, alle ore 15:00, su invito mail del Presidente del 2 maggio 2023, si riunisce presso l'aula C330 la Commissione AQ Didattica per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni
- 2 - Resoconto career day
- 3 - Analisi Piani di Studio e Didattica Erogata 23-24
- 4 - Resoconto visite didattiche 2022 e organizzazione visite 2023
- 5 - Revisione percorsi Minor
- 6 - Docenti di riferimento
- 7 - Varie ed eventuali

Alla riunione sono invitati a partecipare anche i proff. Antonio Chella e Silvia Pennisi.

Partecipano

<b>COMPONENTE</b>	
<b>Prof.ssa Giada La Scalia</b> Delegata alla Didattica - Presidente	
<b>Prof.ssa Erica Mazzola</b> Delegata all'Orientamento	
<b>Prof. Giovanni Garbo</b> Delegato alle Biblioteche	
<b>Prof. Marco La Cascia</b> Delegato all'internazionalizzazione	
<b>Prof. Guido Ala</b> Delegato al Placement ed alle attività di tirocinio	
<b>Prof. Salvatore Benfratello</b> Delegato alle disabilità L.104/92	
<b>Prof. Riccardo Burlon</b> Rappresentante delle materie di base- Fisica	
<b>Prof. Marco Pavone</b> Rappresentante delle materie di base - Matematica	
<b>Prof. Ivano Benedetti</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Aerospaziale" LM-20/Funzioni di supporto al delegato alla didattica	
<b>Prof. Mauro Mosca</b> Coordinatore del Consiglio di Corso di studio in "Electronics and Telecommunications Engineering" (Fully Online) classe LM-27/LM-29	
<b>Prof. Salvatore Stivala</b> Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio in "Electronics Engineering" LM-29	
<b>Prof. Valerio Maria Bartolo Brucato</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Biomedica" L-9	
<b>Prof. Roberto Scaffaro</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio Magistrale in "Ingegneria Biomedica" LM-21	



<b>COMPONENTE</b>	
<b>Prof.ssa Francesca Scargiali</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Chimica" L- 9 e LM-22	
<b>Prof. Giuseppe Costantino Giaconia</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Cibernetica" e "Ingegneria dei Sistemi Ciber-Fisici per l'Industria" L-8 e LM-25	
<b>Prof.ssa Anna Granà</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Civile" L-7 e LM-23	
<b>Prof. Gianluca Scaccianoce</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Edile" L-23 e LM-24	
<b>Prof. Filippo D'Ippolito</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Elettronica" L-8	
<b>Prof. Pietro Alessandro Di Maio</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Energia e delle fonti rinnovabili" L - 9	
<b>Prof. Salvatore Favuzza</b> Coordinatore Consiglio del Corso di studio in "Ingegneria della Sicurezza" L- 9	
<b>Prof.ssa Antonella Certa</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Innovazione per le imprese digitali" L-8	
<b>Prof. Antonio Mancuso</b> Coordinatore Corso di studio in "Ingegneria delle Tecnologie per il mare" L-9	
<b>Prof. Fabio Viola</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Elettrica" L-9	
<b>Prof. Ciro Spataro</b> Coordinatore Consiglio di corso di studio in "Ingegneria Elettrica" LM-28/Funzioni di supporto al delegato alla didattica	
<b>Prof. Vincenzo Franzitta</b> Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Energetica e Nucleare" LM-30	
<b>Prof. Manfredi Bruccoleri</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Gestionale" e "Management Engineering" L-9 e LM-31	
<b>Prof. Giuseppe Lo Re</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Informatica" L-8 e LM-32	
<b>Prof. Tommaso Ingrassia</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Meccanica" L-9 e LM-33	
<b>Prof. Giuseppe Ciruolo</b> Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35/ Delegato ai rapporti con le Associazioni Studentesche	
<b>Dott. Roberto Gambino</b> Manager Didattico di ambito Politecnico 1	<b>AG</b>
<b>Sig. Salvatore La Placa</b> Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-7 Ingegneria Civile e Ambientale	
<b>Sig. Andrea Meduri</b> Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-8 Ingegneria dell'informazione	



COMPONENTE	
<b>Sig.ra Gaia Bono</b> Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-9 Ingegneria Industriale	
<b>Dott.ssa Maria Ciaccio</b> Personale T.A.	

#### Invitati a partecipare

<b>Prof. Antonio Chella</b> Per il CdL in Ingegneria Robotica L-8	
<b>Prof.ssa Silvia Pennisi</b> Per il CdL Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio L-P01	

Il Presidente apre la seduta e comunica che :

- Si attende a breve l'autorizzazione per l'attivazione del CdL professionalizzante per l'AA 2023/2023;
- E' pervenuta dal CIMDU una comunicazione relativa alla possibilità di poter usufruire di fondi dedicati per digitalizzare un'aula del Dipartimento, il Direttore ha dunque organizzato una riunione all'interno della quale si è concordato di verificare se tali fondi possono essere utilizzati per la manutenzione di aule dipartimentali che necessitano di interventi specifici;
- Sarà posticipato al prossimo 22 maggio il termine ultimo per la compilazione dei riquadri della Scheda SUA;
- Da una attenta lettura delle linee guida per l'approvazione dell'offerta formativa emanate dal Senato è emersa l'obbligatorietà delle prove intermedie per gli insegnamenti previsti al I anno;
- È stata predisposta la bozza di turnazione aule per il periodo 12 maggio- 6 giugno che viene in questa sede condivisa.
- E' pervenuta notizia dell'assegnazione dei fondi per i contratti di didattica integrativa dal parte del CdA. A fronte di una proposta di 832 ore richieste è stato assegnato un budget pari a 300 ore, sarà dunque necessario procedere ad una rimodulazione rivalutando l'ordine di priorità che era stato indicato al momento della ricognizione;

Si procede dunque con gli aggiornamenti sulle attività di orientamento dipartimentali:

Sono stati svolti il 17 e 19 aprile gli open days che hanno coinvolto aspiranti matricole che hanno manifestato un forte interesse verso gli ambiti dell'ingegneria che sono stati proposti; proseguono le attività di orientamento presso gli istituti secondari – si apre la discussione sulla opportunità di ripensare le attività di orientamento dipartimentale con l'ausilio di professionisti esperti nel settore della comunicazione-; sono stati contrattualizzati i nuovi tutor della didattica, i cui nominativi verranno presto comunicati ufficialmente; proseguono le attività formative dei corsi di orientamento presentate nell'ambito dei progetti PNRR orientamento; Il Dipartimento di Ingegneria partecipa come partner al Progetto POT – Piani di Orientamento Tutorato presentato dall'Ente capofila dall'università degli studi di Torino.

Le comunicazioni proseguono con l'intervento del Prof. Benfratello che informa la Commissione di avere ricevuto, in esito alle giornate della didattica, una segnalazione da parte della Prorettrice Luisa Amenta in merito alla scarsa attenzione mostrata dal Dipartimento verso l'abbattimento delle barriere architettoniche presenti presso i locali utilizzati dagli studenti di ingegneria. A tale segnalazione è stato fornito riscontro documentale con le segnalazioni e le richieste di intervento dettagliate che erano state già inviate alla prorettrice alla disabilità Pasciuta ed ai referenti dell'Area Edilizia.

Conclude il prof. Garbo che informa di avere partecipato in data odierna ad un incontro sulla programmazione triennale delle biblioteche in cui sono stati confermati tutti gli acquisti finora effettuati in merito alle risorse bibliotecarie e digitali ed è stata manifestata la volontà di attrezzare le biblioteche rendendole fruibili quali sale studio attraverso l'ausilio di sistemi di video sorveglianza.



Si procede dunque con la trattazione del punto n. 2

### **Resoconto career day**

Il Presidente cede la parola al prof. Ala il quale riferisce che le Aziende contattate hanno mostrato grande interesse per l'iniziativa proposta ed hanno aderito in più di 80 all'evento, scarsa è stata però la presenza degli studenti che hanno partecipato all'iniziativa. Si apre la discussione da cui emerge l'importanza della maggiore sensibilizzazione da parte dei docenti e l'opportunità di pianificare iniziative dedicate a target differenziati e non all'intera popolazione studentesca.

Si procede con la trattazione del punto

### **3. Analisi Piani di Studio e Didattica Erogata 23-24**

Il Presidente informa che è pervenuta in data 12 aprile la nota relativa alla Analisi Piani di Studio e Didattica Erogata 23-24 effettuata dai competenti uffici dell'amministrazione centrale e inserita nel fascicolo informatico disponibile a tutti i componenti della Commissione; i rilievi presentati vengono illustrati nel dettaglio; verrà predisposta una formale e puntuale nota di riscontro.

La riunione prosegue con la trattazione del punto

### **4 - Resoconto visite didattiche 2022 e organizzazione visite 2023**

Il Presidente illustra i report sintetici già inseriti all'interno del fascicolo informatico accessibile ai componenti della Commissione e riepiloga le assegnazioni ricevute e le spese già effettuate ed impegnate; sottopone inoltre alla Commissione la possibilità di utilizzare un possibile residuo delle somme da utilizzare nel 2022 per una visita del CdLM in Ingegneria Biomedica che comporterebbe il non richiedere somme aggiuntive agli studenti.

La Commissione, se tale azione è fattibile concorda.

Per quanto concerne l'organizzazione delle prossime visite 2023, riferisce che è intendimento dell'amministrazione procedere ad una gara unica, al fine di evitare le gare deserte che spesso si sono verificate. A tal fine illustra le informazioni che gli uffici richiedono per procedere.

La Commissione chiede se è possibile indicare solamente il periodo di svolgimento e non il giorno preciso.

La discussione prosegue con la trattazione del punto

### **5.Revisione percorsi Minor**

Il Presidente comunica di avere effettuato, con l'aiuto del Manager didattico, un monitoraggio dei percorsi Minor che sono stati attivati lo scorso AA.

I dati emersi non sembrano essere particolarmente eccellenti per cui chiede alla Commissione di valutare, fermo restando la necessità di garantire la conclusione dei percorsi agli studenti che lo hanno indicato, l'opportunità di rinnovare l'opzione minor. La prof.ssa La Scalia ha comunque chiesto un monitoraggio anche su scala nazionale per avere un ulteriore strumento di valutazione per prendere la decisione.

Si apre la discussione all'interno della quale si decide di monitorare l'andamento dei percorsi e in caso di non elevata partecipazione disattivarli.

Si passa dunque alla trattazione del punto

### **6 - Docenti di riferimento**

Il Presidente illustra il piano della docenza di riferimento AA 2023/2024 predisposto e inserito all'interno della cartella condivisa accessibile ai componenti della Commissione, evidenziando le situazioni di criticità.

Informa inoltre che sono stati stanziati i fondi per procedere alla pubblicazione degli avvisi per il conferimento degli insegnamenti scoperti utili per il conteggio della docenza di riferimento. Nei prossimi giorni i Coordinatori dei Corsi di studio riceveranno la tabella aggiornata che farà parte del bando di selezione.

Alle ore 18.00, non essendo **varie ed eventuali** la seduta è sospesa.

Il Segretario verbalizzante  
F.to Maria Ciaccio

Il Presidente della Commissione AQ  
F.to Giada La Scalia