



Commissione Didattica AQ del Dipartimento di Ingegneria
Verbale della riunione del 31 gennaio 2022

Il giorno 31 gennaio 2022 alle ore 15.30, in considerazione della contingente emergenza sanitaria da COVID-19 e a seguito dell'emanazione del nuovo "Regolamento per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica", giusto D.R. n. 3434 del 16/09/2021, si è riunito - in modalità telematica tramite la piattaforma "Teams", in ottemperanza all'art. 2 del sopracitato Regolamento – la Commissione AQ Didattica del Dipartimento di Ingegneria convocata con mail del 20/01/2022 per discutere il seguente o.d.g.:

- 1 - Comunicazioni
- 2 - Relazione CPDS
- 3 - Ingegneria progetto-guida "Ingegneria per le transizioni"
- 4 - Conferenza di Ateneo sulla didattica a distanza – osservazioni Punto di vista dei Dipartimenti
- 5 - Attività didattiche II semestre
- 6 - varie ed eventuali

Per la trattazione del punto. n. 2 è invitato a partecipare il Coordinatore della CPDS, prof. Marco La Cascia

Partecipano alla riunione:

P= in modalità "in presenza"

T=in modalità "a distanza ":

AG= Assente giustificato/a

Componente	
Prof.ssa Giada La Scalia Delegata alla Didattica - Presidente	P
Prof.ssa Erica Mazzola Delegata all'Orientamento	P
Prof. Ivano Benedetti Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Aerospaziale" LM-20/ Funzioni di supporto al delegato alla didattica	P
Prof. Valerio Maria Bartolo Brucato Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Biomedica" L-9	P
Prof. Roberto Scaffaro Coordinatore Consiglio di Corso di studio Magistrale in "Ingegneria Biomedica" LM-21	P
Prof. Alessandro Galia Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Chimica" L- 9 e LM-22	P
Prof. Giuseppe Costantino Giaconia Coordinatore Consiglio di corso di studio in "Ingegneria Cibernetica" L-8	P
Prof. Giuseppe Campione Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Civile" L-7, L-7/L-23 e LM-23	AG
Prof.ssa Lidia La Mendola Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Edile" L-23 e LM-24	P
Prof. Salvatore Stivala per delega del Prof. Alessandro Busacca Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in "Ingegneria Elettronica" L-8 e LM-29	P
Prof. Pietro Alessandro Di Maio Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Energia e delle fonti rinnovabili" L – 9	P
Prof. Salvatore Favuzza Coordinatore Consiglio del Corso di studio in "Ingegneria della Sicurezza" L- 9	AG
Prof.ssa Antonella Certa Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria dell'Innovazione per le imprese digitali" L-8	P
Prof. Antonio Mancuso Presidente Comitato Ordinatore Corso di studio in "Ingegneria delle Tecnologie per il mare" L-9	P



Prof. Rosario Miceli Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Elettrica" L-9	P
Prof. Fabio Viola per delega del prof. Guido Ala Coordinatore Consiglio di corso di studio in "Ingegneria Elettrica" LM-28/ Delegato al Placement	P
Prof. Antonio Piacentino Coordinatore Consiglio di Corso di studio in "Ingegneria Energetica e Nucleare" LM-30	P
Prof. Manfredi Bruccoleri Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Gestionale" L-9 e LM-31	P
Prof. Giuseppe Lo Re Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Informatica" L-8 e LM-32	P
Prof. Leonardo D'Acquisto Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria Meccanica" L-9 e LM-33	AG
Prof. Giuseppe Ciraolo Coordinatore Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" L-7 e LM-35	P
Prof. Marco Pavone Rappresentante delle materie di base- Matematica	P
Prof. Riccardo Burlon Rappresentante delle materie di base- Fisica	P
Dott. Roberto Gambino Manager Didattico di ambito Politecnico 1	P
Sig. Salvatore La Placa Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-7 Ingegneria Civile e Ambientale	AG
Sig. Andrea Meduri Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-8 Ingegneria dell'informazione	AG
Sig.ra Gaia Bono Rappresentante degli studenti per i corsi della filiera L-9 Ingegneria Industriale	AG
Dott.ssa Maria Ciaccio Personale T.A.	P

Il Presidente apre i lavori con le

1 – Comunicazioni:

- Si sono svolte il 27 gennaio u.s. le elezioni delle rappresentanze studentesche per il biennio 2021/2022 e 2022/2023. Il decreto di proclamazione degli eletti è alla firma del Direttore. Nei prossimi giorni i Coordinatori interessati riceveranno tutti i riferimenti per potere contattare gli studenti eletti.

-il 18 febbraio è il termine stabilito per la compilazione della scheda SUA CdS - sezione relativa alle modifiche di ordinamento; vengono inoltre segnalate le recenti modifiche introdotte e, in particolare, l'eliminazione dei SSD riportati nell'ambito delle attività affini e integrative e l'inserimento del nuovo quadro A4.d, denominato «Descrizione sintetica delle attività affini e integrative».

Al fine di supportare le operazioni di compilazione, il Presidente comunica di avere condiviso tra i files del teams della riunione odierna, un estratto della presentazione della prof.ssa Francesca Maria Dovetto, relatrice della recente conferenza organizzata dall'Ateneo su Classi e Settori.

-e 'stata elaborata una prima pianificazione delle visite organizzate con i portatori di interesse. Anche questo documento è stato inserito all'interno della cartella files del teams della riunione perché i coordinatori possano prenderne visione e richiedere eventuali modifiche e/o integrazioni.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



-entro il mese di febbraio verrà effettuato il consueto monitoraggio sui siti web dei Corsi di Studio
Il Presidente cede dunque la parola ai componenti della Commissione per ulteriori comunicazioni di comune interesse

Prende la parola il prof. Busacca per comunicare di avere ricevuto gli esiti della audizione del primo dicembre;

Il Prof. Lo Re informa che nelle scorse settimane è pervenuto direttamente dal Prorettore alla didattica un invito a verificare la fattibilità di attivazione di nuovi corsi di studio relativi alla Intelligenza artificiale. Il Prof. Chella è stato individuato quale referente e sono dunque state avviate le necessarie propedeutiche interlocuzioni con il Dipartimento di Matematica e Informatica, parimenti coinvolto nella progettazione, che sono ancora in una fase embrionale ma che sembrano indirizzarsi verso una possibile attivazione di una laurea triennale con , successivamente una possibile prosecuzione in filiera.

La Prof.ssa Mazzola ricorda che dal 14 al 18 febbraio è calendarizzata la consueta settimana di orientamento di Ateneo, la Welcome Week; tra le novità di questa edizione si evidenzia che la presentazione dei Corsi di studio, in alcune giornate, non verranno organizzate per dipartimento ma per area tematica.

Si apre la discussione e la Commissione concorda che questa modalità potrebbe risultare meno funzionale in termini decisionali per le aspiranti matricole.

Terminate le comunicazioni si procede con la trattazione del punto

2 - Relazione CPDS

Prende la parola il Coordinatore della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento, Marco La Cascia, che illustra nel dettaglio la relazione predisposta e che verrà presentata al prossimo Consiglio del Dipartimento. In particolare si apre la discussione sulle criticità e buone pratiche riscontrate nei diversi Corsi di studio afferenti al dipartimento, oltreché sulle possibili azioni di miglioramento proposte.

Il Coordinatore fornisce tutti i chiarimenti richiesti; viene da più parti evidenziato che il livello dei contenuti dei test di accesso non risulta adeguato alla preparazione richiesta ad una aspirante matricola di Ingegneria, ne consegue che il numero di studenti che hanno gli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) è molto basso, nonostante le marcate lacune in ambito matematico riscontrate in occasione delle prove in itinere o degli esami di profitto, e le prove risultano essere quindi poco selettive

Alle ore 17.20, terminata la discussione, il prof. La Cascia esce dal collegamento.

Il Presidente procede con la trattazione del successivo punto all'ordine del giorno

3 - Ingegneria progetto-guida "Ingegneria per le transizioni"

Il Presidente illustra le proposte dei percorsi minor, pervenute ed esaminate dalle commissioni istruttorie, che verranno sottoposte nella giornata di domani alla valutazione da parte del Consiglio del Dipartimento.

Conclude precisando che è possibile presentare ulteriori proposte di attivazione di percorsi minor – sia Green che Smart- ma in considerazione del fatto che è previsto un preciso iter amministrativo da seguire, oltreché la necessità di potere pubblicizzare per tempo l'offerta approvata, il termine ultimo è fissato al mese di giugno.

Si procede con la trattazione del punto

4 - Conferenza di Ateneo sulla didattica a distanza – osservazioni Punto di vista dei Dipartimenti

Il Presidente ricorda che lo scorso 19 gennaio si è svolta una Conferenza di Ateneo sul tema della didattica a distanza, occasione di importante confronto e riflessione sul vissuto di questi ultimi anni accademici, cui hanno partecipato attivamente i Delegati alla didattica dei Dipartimenti, i rappresentanti delle associazioni studentesche e del Progetto Mentore.

Ringrazia quindi i Coordinatori per le informazioni ricevute nei giorni precedenti, utili per la predisposizione del contributo presentato in rappresentanza dei delegati alla didattica e di cui riassume gli elementi salienti relativi all'intero Ateneo.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Ingegneria
Direttore: prof. Antonino Valenza



Si apre la discussione, viene rimarcata la necessità di dotare le aule di basilari attrezzature e supporti e informatici per consentire lo svolgimento giornaliero delle lezioni, tanto in modalità mista quanto in presenza.

Si procede con la trattazione del punto

5 - Attività didattiche II semestre

Il Presidente comunica che i tre insegnamenti scoperti, attualmente oggetto di un bando con scadenza 7 febbraio, sono stati coperti con risorse interne di Ateneo; nei prossimi giorni invierà a tutti i Coordinatori un quadro di riepilogo sulle modifiche e integrazioni al carico didattico già assegnato riguardanti gli insegnamenti del II semestre.

Per quanto concerne l'avvio delle attività didattiche, in data odierna è stato inviato lo schema di assegnazione aula-CdS, utile per la predisposizione dell'orario del II semestre

Non essendoci **varie ed eventuali**, alle ore 18 la riunione è sospesa.

Il Segretario verbalizzante
F.to Maria Ciaccio

Il Presidente della Commissione AQ
F.to Giada La Scalia