Commissione paritetica docenti-studenti

Verbale n. 5 - Seduta del 17 novembre 2025

Il giorno 17 novmebre 2025 alle ore 18.00 dietro regolare convocazione del Presidente Prof.ssa Barbara Pancino con prot. n.29912 del 11 novembre 2025 si è riunita in modalità telematica attraverso la piattaforma ZOOM la commissione paritetica docenti-studenti del Dipartimento di Economia Ingegneria Società e Impresa dell'Università degli studi della Tuscia. Il quadro delle presenze è il seguente:

n.	Nome	Qualifica	Presente	Assente giustificato	Assente
1	Ilaria Benedetti	Ricercatrice	х		
2	Enrico Padoan	Ricercatore	Х		
3	Barbara Pancino	Professore associato	х		
4	Andrea Zingoni	Ricercatore	х		
5	Claudio Battaglioni	studente	х		
6	Alexandru Bogdan	studente	х		
7	Elena Gigli	studente	x		
8	Xhulja Oboni	studente		х	

Sede



Apre formalmente i lavori della riunione il Presidente della Commissione, Barbara Pancino, la quale chiama a fungere da Segretario verbalizzante il Dott. Andrea Zingoni. Il Presidente procede con l'indicazione dei punti all'ordine del giorno: 1. Comunicazioni del Presidente; 2 Parere su corso di laurea di nuova istituzione; 3. Varie ed eventuali.

1. Comunicazione del Presidente

Il Presidente ringrazia tutti per la partecipazione e comunica che la CPDS DEIM dovrà esprimersi rispetto all'istituzione di due nuovi CdS, ovvero LM68 e LM12. Purtroppo, per un mero errore di battitura nella convocazione non era specificata la classe di laurea della LM12. Ad ogni modo i membri della Commissione hanno ricevuto la documentazione per entrambi i CdS e quindi concordano nel procedere con la discussione al punto 2.

2. Parere su corso di laurea di nuova istituzione (LM68 e LM12)

Il Presidente informa i presenti di aver ricevuto comunicazione che nell'anno accademico 2026/2027 il Dipartimento vorrebbe ampliare la propria offerta formativa con l'istituzione di due nuovi corsi di laurea che sono i seguenti:

- a) corso di Laurea Magistrale in "Scienze e Tecnologie per la Performance Sportiva", nella classe LM68;
- b) corso di Laurea Magistrale in "Digital design for Sustainable Product", nella classe LM12.

Il Presidente illustra i tratti peculiari dei corsi di laurea di nuova istituzione per poi lasciare la parola ai presenti per eventuali commenti e osservazioni.

Per quanto riguarda il corso di Laurea Magistrale in "Scienze e Tecnologie per la Performance Sportiva" (LM68), l'attivazione del CdS nasce dall'esigenza di completare in modo organico la filiera formativa dell'Ateneo nel settore delle Scienze Motorie e Sportive, in continuità con la laurea triennale L22 "Sport, Benessere e Attività Motoria in Ambiente Naturale" e con i Percorsi Formativi Abilitanti per le classi di concorso A-48 e A-49. In questo modo, l'Università della Tuscia offre un percorso coerente che accompagna lo studente dalla formazione di base alla specializzazione tecnico-scientifica e professionale, ponendo lo sport al centro di una strategia di medio-lungo periodo orientata all'integrazione tra ricerca, innovazione e territorio. Il CdS è



pienamente allineato agli obiettivi strategici di Ateneo su innovazione didattica e digitale, terza missione, promozione della salute e del benessere, sostenibilità e internazionalizzazione, valorizzando lo sport come leva di sviluppo sociale ed economico e come ambito privilegiato per il trasferimento tecnologico. Elemento qualificante è, inoltre, la collaborazione interateneo con l'Università di Roma "Foro Italico", che consente di coniugare l'eccellenza in ambito motorio-sportivo con competenze avanzate di carattere tecnologico e metodologico.

Anche per quanto concerne il Corso di Laurea Magistrale in "Digital design for Sustainable Product" (LM12), l'attivazione nasce dall'esigenza di completare in modo organico la filiera formativa dell'Ateneo nel settore del Design, in continuità con la laurea triennale L4 in "Design". In questo modo, l'Università della Tuscia offre un percorso coerente che accompagna lo studente dalla formazione di base alla specializzazione tecnicoscientifica e professionale, ponendo il design al centro di una strategia di medio-lungo periodo orientata all'integrazione tra ricerca, innovazione e territorio. Il CdS è pienamente allineato agli obiettivi strategici di Ateneo su innovazione didattica e digitale, terza missione, promozione della salute e del benessere, sostenibilità e internazionalizzazione, e punta a tradurre il design e la cultura di progetto in starter di innovazione e leva strategica per lo sviluppo sociale, economico e culturale. Elemento qualificante è, inoltre, la collaborazione a livello nazionale e internazionale con centri di ricerca e aziende del settore manifatturiero avanzato, informatico e digitale, per lo studio e lo sviluppo di modelli produttivi e di utilizzo del prodotto innovativi.

Al termine della discussione, la CPDS del DEIM esprime un parere favorevole all'attivazione dei proposti corsi di laurea di nuova attivazione. In particolare, considerati i contenuti dei singoli corsi, la CPDS ritiene al riguardo che entrambi:

- non alimentino una concorrenza interna con i corsi di studio già presenti;
- migliorino l'attrattività complessiva dell'Ateneo completando la filiera didattica;
- realizzino un posizionamento distintivo rispetto agli altri Atenei della Regione Lazio, con ricadute positive sulla capacità competitiva dell'Università della Tuscia.

Si precisa, altresì, che la CPDS non è entrata nel merito dei piani di studi presentati e della relativa sostenibilità interna in termini di incardinamenti nei settori scientifici disciplinari, in quanto non sua competenza diretta e al contempo, non in possesso degli strumenti di verifica necessari.



3. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

I presenti approvano seduta stante il presente verbale.

Non essendovi null'altro da deliberare la seduta è sciolta alle ore 18:30.

Il Segretario Dott. Andrea Zingon

Il Presidente Prof.ssa Barbara Pancino