

COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI (CPDS)
VERBALE DI RIUNIONE IN MODALITA' REMOTA DEL 01/12/2025

Il giorno 01/12/2025 alle ore 12:00, a seguito di convocazione, si è riunita la Commissione Paritetica Docenti-Studenti (CPDS) con il seguente ordine del giorno:

- 1. Redazione relazione annuale CPDS**
- 2. Varie ed eventuali.**

Erano presenti i seguenti docenti e studenti:

- Prof.ssa Mariagrazia DOTOLI (Presidente)
- Prof. Cristoforo MARZOCCA (componente)
- Prof.ssa Marina POPOLIZIO (componente)
- Prof. Stefano MAZZOLENI (componente)
- Prof. Michele ROCCOTELLI (componente)
- Prof. Paolo SCARABAGGIO (membro aggregato)
- Sig. Gianluca MARTORELLA (rappresentante degli studenti, Laurea in Ing. dei Sistemi Medicali)
- Sig.ra Santa DELLITURRI (rappresentante degli studenti, Laurea in Ing. dei Sistemi Medicali)

Risultavano assenti gli studenti:

- Sig. Davis DILEO (Vicepresidente, rappresentante degli studenti, Laurea in Ing. Informatica e dell'Automazione)
- Sig. Gerardo ROCCIA (rappresentante degli studenti, Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica)

Ha assunto le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Paolo SCARABAGGIO.

In relazione ai punti all'ODG di cui in premessa, si riporta quanto segue.

1. Redazione relazione annuale CPDS

La Prof.ssa DOTOLI ricorda la suddivisione dei gruppi di lavoro incaricati dell'analisi dei diversi CdS:

- Prof. MARZOCCA - Studente SCARABAGGIO: LT04 (Triennale in Elettronica e Telecomunicazioni), LM04 (Magistrale in Elettronica)
- Prof.ssa POPOLIZIO - Studente DILEO: LT17 (Triennale in Informatica e Automazione), LM17 (Magistrale in Informatica), LM20 (Magistrale in Trasformazione Digitale)
- Prof. CORDESCHI - Studente MARTORELLA: LT60 (Triennale in Ingegneria Medica), LM60 (Magistrale in Ingegneria Medica)
- Prof. ROCCOTELLI - Studente ROCCIA: LT05 (Triennale in Ingegneria Elettrica), LM05 (Magistrale in Ingegneria Elettrica)
- Prof.ssa DOTOLI e Prof. SCARABAGGIO- Studentessa DELLITURRI: LM14 (Magistrale in Telecomunicazioni), LM06 (Magistrale in Automazione)

I docenti responsabili dei gruppi hanno quindi esposto alla Commissione le rispettive relazioni, illustrando criticità, punti di forza e principali dati emersi dall'analisi degli indicatori OPIS e della documentazione di qualità dei vari Corsi di Studio.

Il Prof. CORDESCHI ha presentato i risultati dei CdS LT60 e LM60, rilevando come la critica principale resti la scarsa efficacia percepita delle attività didattiche integrative, spesso legata a una

comunicazione non chiara da parte dei docenti. Ha segnalato inoltre l'ormai ricorrente insufficienza delle postazioni informatiche. Gli altri indicatori risultano complessivamente stabili, con un miglioramento nella percezione dell'adeguatezza delle aule grazie agli interventi dell'Ateneo. Ha rilevato un elemento di particolare attenzione nella magistrale, dove la percentuale di studenti che si riscriverebbero al CdS resta bassa, mentre i laureati in corso scendono al 69%. Ha ribadito infine le difficoltà di accesso alla documentazione SMA.

La Prof.ssa POPOLIZIO ha illustrato la situazione dei CdS LT17, LM17 e LM20. Ha evidenziato la numerosità molto ridotta della magistrale in Trasformazione Digitale, la scarsa quantità di questionari OPIS disponibili e la difficoltà nel reperire la SMA e altri documenti, talvolta accessibili solo tramite Teams. Per la triennale in Informatica e Automazione ha confermato un quadro complessivamente positivo, con elevata attrattività e ottimi indicatori, pur in presenza della consueta criticità sulle attività integrative e sulla carenza di postazioni informatiche. Ha inoltre riportato le numerosità aggiornate: 384 iscritti alla triennale, 149 alla magistrale in Informatica e 7 alla magistrale LM20.

Il Prof. MARZOCCA ha presentato le relazioni dei CdS LT04 e LM04, evidenziando un miglioramento complessivo per la triennale e la risoluzione di alcune criticità precedenti, in particolare sul materiale didattico. Ha richiamato però l'attenzione sui corsi comuni, dove il numero molto ridotto di questionari OPIS genera risultati disomogenei. Ha segnalato la necessità di aggiornare alcuni documenti di AQ, nonostante una maggiore reperibilità delle informazioni sul sito del Politecnico. Per la magistrale in Elettronica ha confermato un elevato gradimento della didattica, pur a fronte di una bassa percentuale di studenti che si riscriverebbero al corso (33%). Ha ricordato la ridotta numerosità della LM04, compresa tra 12 e 15 studenti, e ha proposto di intensificare le attività di orientamento.

Il Prof. ROCCOTELLI ha riportato i dati per i CdS LT05 e LM05, sottolineando una crescita significativa delle immatricolazioni (97 per la triennale e 44 per la magistrale). Ha confermato le criticità note relative alle attività integrative, alle postazioni informatiche e in alcuni casi all'adeguatezza delle aule. Ha rilevato inoltre la mancanza di documenti aggiornati, come il riesame annuale, assente dal 2019, e la presenza di link non funzionanti nelle pagine web dei CdS.

Il Prof. SCARABAGGIO ha illustrato i risultati relativi ai CdS LM14 e LM06, entrambi caratterizzati da una buona stabilità numerica, con circa 40-46 iscritti, e da valutazioni OPIS molto positive, generalmente superiori alla media dipartimentale. Anche in questi corsi permane la criticità delle postazioni informatiche. Ha ricordato inoltre che il template della relazione risulta aggiornato e che procederà al controllo finale dei documenti. La Prof.ssa DOTOLI, intervenendo in chiusura del punto, ha segnalato alcune difficoltà comportamentali rilevate tra gli studenti della LT60, che potrebbero riflettersi in parte sui giudizi OPIS. Ha richiamato la necessità di distinguere adeguatamente le valutazioni tra triennale e magistrale e ha invitato i docenti a controllare con cura le relazioni prima dell'invio al PQA. Ha espresso apprezzamento per il lavoro svolto dai gruppi e ha confermato che provvederà personalmente alla trasmissione delle versioni finali.

La Commissione ha concordato di perfezionare e uniformare tutte le relazioni dei CdS, effettuando un controllo conclusivo prima dell'invio ufficiale al PQA.

2. Varie ed eventuali

La Prof.ssa DOTOLI apre la discussione, invitando i membri della Commissione a segnalare eventuali questioni aggiuntive. Rileva che nel corso dell'anno la CPDS si è riunita con minore frequenza rispetto al passato e manifesta la disponibilità a programmare incontri più regolari qualora emergano esigenze di confronto o aggiornamento. Invita pertanto docenti e studenti a comunicare tempestivamente eventuali criticità, proposte o necessità di approfondimento.



I docenti presenti condividono l'osservazione e sottolineano l'importanza di una partecipazione studentesca più attiva, in quanto fondamentale per rappresentare in modo adeguato le esigenze e le percezioni degli immatricolati e contribuire alla discussione delle principali criticità didattiche rilevate.

Non essendovi ulteriori interventi, alle ore 12:55 la Prof.ssa DOTOLI dichiara conclusa la riunione. La Commissione si aggiornerà in una prossima seduta, dedicata in particolare alla revisione finale dei commenti alle relazioni.

Della seduta si redige il presente verbale, che viene letto e approvato seduta stante.

Bari, 01 Dicembre 2025

La Presidente

Prof. Mariagrazia Dotoli

Il Segretario

Paolo Scarabaggio