

Consiglio di Corso di Studi (CCdS)

in Ingegneria Automatica

Verbale del 17 gennaio 2025

Il Consiglio del Corso di Studio (CCdS) in Ingegneria Automatica è stato convocato in via telematica il 17 gennaio 2025 alle ore 10:00.

Presenti: *i professori:* Laura ASTOLFI, Stefano BATTILOTTI, Luca BENVENUTI, Claudia CALIFANO, Antonio CARCATERRA, Febo CINCOTTI, Andrea CRISTOFARO, Alessandro DE LUCA, Francesco DELLI PRISCOLI (Presidente), Paolo DI GIAMBERARDINO, Alessandro DI GIORGIO, Antonio FRANCHI, Fabio GIULII CAPPONI, Daniela IACOVIELLO, Luca IOCCHI, Leonardo LANARI, Francesco LIBERATI, Salvatore MONACO, Giuseppe ORIOLO, Antonio PIETRABISSA (Segretario), Nicola ROVERI, Marilena VENDITTELLI; *i ricercatori:* Emanuele DE SANTIS, Alessandro GIUSEPPI, Mattia MATTIONI, Nicola SCIANCA; *i rappresentanti degli studenti:* Mirko BENEDETTI, Camilla BIANCHI, Dumitru DEMERJI.

Assenti giustificati: *i professori* Fabrizio D'AMORE.

Assenti: - .

Avendo raggiunto il numero legale, alle ore 10:00 ha avuto inizio la riunione telematica.

Ordine del giorno

1. Approvazione del verbale del Consiglio di Cds (CCdS) del 20 aprile 2023
2. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico 2023 di Control Engineering
3. Rinnovo commissione per i rapporti con le aziende
4. Rinnovo commissione per la revisione dei programmi degli insegnamenti MCER

1. Approvazione del verbale del Consiglio di Cds (CCdS) del 28 novembre 2024

Il CCdS approva all'unanimità il verbale del CCdS del 28 novembre 2024 (consultabile a questo [link](#)).

2. Approvazione della Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) AA 23-24 per Control Engineering

Si sottopone al consiglio l'approvazione della Scheda di Monitoraggio Annuale (SMA) AA 23-24 per il Cds "Control Engineering", che viene approvato all'unanimità.

3. ratifica del Documento di Analisi dei Risultati della compilazione dei questionari sulle opinioni degli studenti AA 23-24 per Control Engineering

Si sottopone al consiglio ratifica del Documento di Analisi dei Risultati della compilazione dei questionari sulle opinioni degli studenti AA 23-24 per il Cds "Control Engineering". Il CCdS ratifica all'unanimità.

4. Delega al Presidente per interventi di urgenza richiesti dalla governance di ateneo

Il Presidente propone l'approvazione della delega alla Presidenza del CdS relativamente ad eventuali interventi d'urgenza sui documenti in approvazione a seguito delle osservazioni della governance di ateneo sulla didattica. Il CCdS approva all'unanimità.

La seduta telematica chiude alle ore 12:00.

Il Segretario

Prof. Antonio Pietrabissa

Il Presidente

Prof. Francesco Delli Priscoli