

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
COMMISSIONE DI COORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI
STUDI IN INGEGNERIA CIVILE
VERBALE N. 1/2020 DEL 9 GENNAIO 2020

Il giorno 09 gennaio 2020 alle ore 14.30, nell'aula "Arrigo Croce" del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, alla Via Claudio 21 Napoli, si è riunita la Commissione di Coordinamento Didattico (CCD) del Corso di Studi (CdS) in Ingegneria Civile, convocata dal Coordinatore prof. Gianfranco Urciuoli con lettera del 03 gennaio 2020, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. COMUNICAZIONI
2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE
3. COMUNICAZIONI DELLA SUB-COMMISSIONE PER LE PRATICHE STUDENTI
4. MODIFICHE AL REGOLAMENTO DEL CORSO DI STUDI
5. RACCORDO FRA DISCIPLINE DI BASE E DISCIPLINE CARATTERIZZANTI: DISCUSSIONE SUI CONTENUTI DEGLI INSEGNAMENTI
6. VARIE ED EVENTUALI

Su un totale di 50 componenti effettivi della Commissione, risultano presenti e giustificati quelli indicati nel seguente prospetto:

COMPONENTE	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
Ambrogio Veronica			
Amirante Alessandro			
Ausanio Giovanni	X		
Ausiello Gigliola			
Baltzopoulos Giorgios		X	
Biancardo Salvatore Antonio		X	
Bifulco Gennaro	X		
Bilotta Emilio		X	
Brunetti Maurizio		X	
Bruno Giuseppe			
Carravetta Armando	X		
Castelluccio Roberto	X		
Cimorelli Luigi		X	
Corniello Alfonso			
Cosenza Edoardo			
De Gennaro Bruno	X		
De Paris Alessandro	X		
De Silva Filomena		X	
Della Corte Gaetano	X		
Dell'Acqua Gianluca		X	
Esposito Elena			
Fabbricino Massimiliano		X	

Fecarotta Oreste	X		
Frunzo Luigi	X		
Giorgio Massimiliano	X		
Iannotti Vincenzo	X		
Iervolino Iunio	X		
Landi Francesco Paolo			
Mancuso Claudio	X		
Mattei Maria Rosaria		X	
Messano Basilio	X		
Modano Mariano			
Musto Marilena		X	
Papa Lia Maria			
Papa Rocco			
Papirio Stefano	X		
Pascariello Maria Ines		X	
Passarelli di Napoli Antonia		X	
Pianese Domenico			
Pirozzi Francesco	X		
Pugliano Giovanni			
Rippa Luigi			
Romano Rosario Aniello	X		
Rosati Luciano	X		
Santo Antonio	X		
Serino Giorgio	X		
Silvestri Brigida			
Simonelli Fulvio			
Urciuoli Gianfranco	X		
Villano Piergiuseppe			

Il prof. Oreste Fecarotta assume le funzioni di Segretario Verbalizzante.

Con 21 presenti e 12 giustificati, viene raggiunto il numero legale di $(50-12)/2+1 = 20$, calcolato per eccesso con arrotondamento all'unità.

Pertanto, la Commissione Didattica risulta regolarmente costituita.

Il Coordinatore, constatato il raggiungimento del numero legale, apre la discussione sui punti all'ordine del giorno.

1 COMUNICAZIONI

Il Coordinatore comunica i dati relativi alle immatricolazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile per l'anno accademico 2019/20, nonché quelli degli altri corsi triennali incardinati nel DICEA esprimendo soddisfazione per l'incremento di immatricolati rispetto allo scorso anno.

2 APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE

Il verbale della seduta precedente (25.10.2019) viene approvato all'unanimità.

3 COMUNICAZIONI DELLA SUB-COMMISSIONE PER LE PRATICHE STUDENTI

Il Coordinatore comunica che la sub-commissione per le pratiche studenti, nominata dal Consiglio di Dipartimento del DICEA e costituita dai proff. Biancardo S.A., Castelluccio R., Della Corte G., De Silva F., Fecarotta O., Frunzo L., Modano M., Passarelli di Napoli A., Urciuoli G. si è riunita in data 18 dicembre 2019 esaminando e deliberando su n. 8 piani di studio, n. 1 laurea a pacchetto e n. 2 richieste di equivalenza di lauree conseguite all'estero. La delibera della sub-commissione è riportata nel verbale di cui **all'allegato 1.**

4 MODIFICHE AL REGOLAMENTO DEL CORSO DI STUDI

Il coordinatore illustra la proposta di modifica del regolamento riportata **nell'allegato 2**, descrivendo le variazioni proposte rispetto al precedente regolamento e la configurazione che consegue alle suddette variazioni, con particolare riferimento all'elenco degli insegnamenti ed alla loro collocazione nei tre anni di corso. Le modifiche riguardano: la soppressione del laboratorio di "Misure elettriche"/"Elettromagnetismo" e l'inserimento di seminari dal titolo "La figura professionale dell'ingegnere civile" per 3 CFU al primo anno; la riduzione da 9 a 6 CFU dell'insegnamento di Fisica Tecnica e l'inserimento del "Laboratorio di calcolo" di 3 CFU al secondo anno; la possibilità di inserire 6 CFU a scelta libera già al primo anno; la variazione di alcuni insegnamenti, fra quelli a scelta libera, consigliati per l'automatica approvazione del piano di studi. Dopo ampia discussione la proposta viene approvata all'unanimità.

5 RACCORDO FRA DISCIPLINE DI BASE E DISCIPLINE CARATTERIZZANTI: DISCUSSIONE SUI CONTENUTI DEGLI INSEGNAMENTI

Il Coordinatore introduce la discussione sulla necessità di un maggiore raccordo fra discipline di base e discipline caratterizzanti per quanto riguarda gli argomenti sviluppati nei singoli insegnamenti; tale necessità era stata già riconosciuta da questa commissione didattica nella precedente seduta del 25 ottobre 2019. Tutti i presenti concordano sull'opportunità di istituire un gruppo di lavoro a cui parteciperanno docenti di entrambi i gruppi di discipline; tale gruppo di lavoro istruirà il tema.


Le prime riunioni, che saranno convocate dal prof. Luciano Rosati, riguarderanno gli insegnamenti di Geometria e algebra e Meccanica razionale.

6 VARIE ED EVENTUALI

Non essendovi ulteriori argomenti da trattare, alle ore 16.30 il Coordinatore

dichiara chiusa la seduta.
Del che è verbale.

IL SEGRETARIO
(*prof. Oreste Fecarotta*)



IL COORDINATORE
(*prof. Gianfranco Urciuoli*)

