



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio Interclasse Corsi di Laurea in Ingegneria Edile

In data 12/11/2021, alle ore 15:00 presso aula virtuale appositamente predisposta per il CICS in Ingegneria Edile si riunisce il Consiglio Interclasse Corsi di Laurea in Ingegneria Edile per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Approvazione verbale seduta precedente;
- 2) Offerta Formativa 2022-23 del CL: manifesti e coperture, docenti di riferimento.

### Sono presenti:

- Biscaglia Manno Nicolò
- Bonvissuto Chiara
- Campisi Tiziana
- Cavaleri Liborio
- Celauro Clara
- Colajanni Piero
- Colajanni Simona
- Corrao Rossella
- De Marco Paolo
- Di Matteo Alberto
- Fiore Vincenzo
- Giallanza Antonio
- Giambanco Giuseppe
- La Gennusa Maria
- La Mendola Lidia
- Lo Brutto Mauro
- Margagliotta Antonino
- Megna Bartolomeo
- Mineo Liliana
- Napoli Grazia
- Pennisi Silvia
- Peri Giorgia
- Rizzo Gianfranco
- Rotulo Clelia
- Salerno Giovanni Battista
- Scaccianoce Gianluca
- Scaduto Fulvia
- Spada Antonino
- Tornatore Elisabetta
- Valenti Davide
- Zicarelli Maurizio

### Sono assenti giustificati:

- Agnello Simonpietro
- Cucchiara Calogero
- Pirrotta Antonina
- Santamaria Monica

### Sono assenti:

- Valenza Antonino
- Mancuso Antonio
- Lucchesi Chiara



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Sono assenti:

- Guarneri Daniela
- Termini Donatella
- Minafo' Giovanni
- Campione Giuseppe
- Vinci Ignazio Marcello
- Castro Morales Kevin Aaron
- Inzerillo Laura
- Cavallaro Maria Cristina
- Nobile Rosario
- Triolo Salvatore
- Piazza Stefano

La seduta è stata convocata d'urgenza per rispettare la scadenza del 15 Novembre comunicata dal Manager Didattico per la proposta dell'offerta formativa per l'A.A. 2022-2023. Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante e il Coordinatore invierà al Manager Didattico, Dott. Roberto Gambino, il file contenente manifesti, coperture e docenti di riferimento per l'offerta formativa relativa al CL in Ingegneria Edile Innovazione e Recupero del Costruito per l'AA 2022-23.

## Approvazione verbale seduta precedente

Il Presidente ricorda che il Prof. Maurizio Ziccarelli, con mail del 11.11.2021, ha inviato a tutti i componenti del Consiglio il verbale della seduta del CICS del 5.11.2021; fa presente che questo verbale è stato redatto nella forma online. Ad oggi non sono pervenute richieste di modifiche/integrazioni per cui il Coordinatore illustra brevemente i contenuti in modo che, in assenza di rilievi e/o osservazioni, possa essere considerato approvato a fine seduta.

**Firmato da:**

MAURIZIO ZICCARELLI - PA - ICAR/07 - il 13/11/2021

LIDIA LA MENDOLA - PO - ICAR/09 - il 13/11/2021

**Firmato da:**

## Offerta Formativa 2022-23 del CL: manifesti e coperture, docenti di riferimento

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che nella scorsa seduta del 5.11.2021, si è rinviata la delibera su questo punto per avere la possibilità di interloquire con il nuovo Direttore del DARCH, Prof. Lo Piccolo, per fare delle verifiche circa le coperture degli insegnamenti incardinati al DARCH. A seguito quindi delle suddette interlocuzioni, il Coordinatore insieme al Referente della Commissione Didattica, Prof. Corrao, sentiti i docenti del DARCH coinvolti nel CL, hanno messo a punto il manifesto degli studi sia per la didattica programmata che per la didattica erogata per l'AA 2022-23. Il Coordinatore mostra il foglio excel con le ipotesi di coperture e la docenza di riferimento. Si apre il dibattito e intervengono i Proff. Giambanco, Cavalieri, Margagliotta, Corrao. Dal dibattito emerge la necessità di rivedere il percorso del Corso di Laurea, anche in relazione al fatto che ci si avvia alla conclusione del primo triennio e pertanto si ritiene utile fare un resoconto dei risultati ottenuti e avviare



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

delle riflessioni che possano migliorare il percorso formativo. L'argomento sarà trattato prossimamente in Commissione Didattica invitando tutti i Docenti che vorranno partecipare. Il Coordinatore inoltre evidenzia la collocazione al secondo semestre dell'insegnamento di "Fisica Tecnica per l'Edilizia", così come era stato richiesto dalla Prof. Peri. Lo spostamento è stato possibile grazie alla disponibilità del Prof. Lo Brutto che svolgerà il suo insegnamento, "Rilievo Topografico", al primo semestre, nonostante ritenga che il corso possa essere più efficace se collocato al secondo semestre, specialmente per lo svolgimento delle esercitazioni sul campo svolte all'esterno; inoltre, a causa di un sovraccarico didattico al primo semestre il Prof. Lo Brutto richiede di spostare al secondo semestre l'insegnamento che svolge alla Laurea Magistrale con il Prof. Di Matteo C.I. Dinamica Sperimentale, Monitoraggio eBim (Experimental Dynamics, Monitoring and Bim). D'accordo con il Prof. Di Matteo, sempre in via sperimentale, si effettuerà la modifica di semestre nel manifesto della magistrale.

Dal file excel si evince che le coperture degli insegnamenti, vengono quasi tutte confermate, sulla base delle indicazioni dei referenti dei SSD. Il file contiene anche una proposta sui docenti di riferimento, di seguito indicati, tutti considerati con peso pari ad 1: Margagliotta Antonino, Peri Giorgia, Cavallaro Maria Cristina, Pennisi Silvia, Termini Donatella, Scaduto Fulvia, Lo Brutto Mauro, Mineo Liliana, Zicarelli Maurizio, Vinci Ignazio. Ovviamente la proposta è suscettibile delle variazioni che si renderanno necessarie in base alle esigenze di coordinamento della docenza di riferimento per tutti i CCdSS del Dipartimento di Ingegneria e fra il Dipartimento stesso e altri Dipartimenti dell'Ateneo coinvolti. Il file relativo sia alla didattica programmata che alla didattica erogata è **allegato** al presente punto all'OdG del presente verbale.

Infine, il Consiglio delibera di mantenere l'accesso al Corso come Accesso Libero.

	<b>Firmato da:</b> MAURIZIO ZICCARELLI - PA - ICAR/07 - il 13/11/2021 LIDIA LA MENDOLA - PO - ICAR/09 - il 13/11/2021
	<b>Firmato da:</b>

CHIUSURA

Il Presidente  
Lidia La Mendola

Il Segretario  
Maurizio Zicarelli  
Delibera firmata il 13/11/2021 alle ore: 19:39