



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Università degli Studi di Messina	
UNMECLE - Dipartimento di Ingegneria	
Prot. n.	25747 - INTERNO
del	07/04/2017
Tit./Cl.	11/9 - Fascicolo _____

Dipartimento di Ingegneria

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

ESTRATTO DEL VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Il giorno 6 aprile 2017, alle ore 15.30, su convocazione del Direttore si è riunito nell'Aula 325 il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica decreti
- 3) Anagrafe della didattica: adempimenti;
- 4) Domande studenti;
- 5) Attivazione procedure per n. 1 assegno di ricerca annuale eventualmente rinnovabile dal titolo "Comportamento meccanico dipendente dal tempo dei dispositivi antisismici mediante una modellazione avanzata dei materiali impiegati" (Responsabile Prof. Ricciardi);
- 6) Richiesta nulla osta Prof. Fabio Todesco per insegnamento fuori sede;
- 7) Riconoscimento CFU per partecipazione al Meeting annuale del Chapter italiano della IEEE Magnetics Society, Messina 19 Maggio;
- 8) Richiesta approvazione visita Prof. A Tricoli in qualità di Visiting Professor (richiedente Prof. Giovanni Neri);
- 9) Protocollo d'intesa fra Dipartimento di Ingegneria e Cassa Edile di Messina;
- 10) Attivazione borsa per attività di ricerca (richiedente Prof. Testa);
- 11) Accordo di collaborazione tra Regione Siciliana-Dipartimento Regionale dell'Ambiente e Università di Messina-Dipartimento di Ingegneria per modellazione dei fenomeni idraulici, idrologici e valutazione della pericolosità e del rischio da colate detritiche e da correnti iperconcentrate in piccoli bacini fortemente antropizzati (Responsabile Prof. Aronica);
- 12) Accordo di cooperazione fra Institute of Innovative Research, Tokyo Institute of Technology e Dipartimento di Ingegneria (richiedente Prof.ssa Milone);
- 13) Varie ed eventuali.

Ordine del Giorno Aggiuntivo

- 14) Attivazione borsa per attività di ricerca "Studio e realizzazione di moduli software e sistemi prototipali e di testbed basati su un'infrastruttura orchestrata attraverso sistemi di brokeraggio

per la realizzazione di Cloud federate che gestiscano risorse virtualizzate, con particolare riferimento al networking” – Progetto H2020 Beacon (Responsabile Prof. Antonio Puliafito);

15) Attivazione borsa per attività di ricerca “Ottimizzazione dei sistemi di controllo nella sperimentazione di cavi e stralli soggetti a fenomeni di fatica” – Laboratorio Strutture (Richiedente Prof. Giuseppe Ricciardi);

16) Cartelle esattoriali Agenzia delle Entrate per tasse di concessione governativa telefonia mobile Wind: determinazioni.

Il Consiglio è composto da:

Docenti di I[^] Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Francesco		X
2.	Azzerboni Bruno	X	
3.	Bonanno Gabriele	X	
4.	Caddemi Alina	X	
5.	Cannistraro Giuseppe		X
6.	Ciofi Carmine		X
7.	Crupi Vincenzo	X	
8.	D'Andrea Antonino	X	
9.	Falsone Giovanni	X	
10.	Galvagno Signorino	X	
11.	Ginatempo Beniamino		X
12.	Guglielmino Eugenio		X
13.	Lione Raffaella	X	
14.	Milone Candida		X
15.	Muscolino Giuseppe		X
16.	Neri Giovanni	X	
17.	Primerano Patrizia	X	
18.	Proverbio Edoardo	X	
19.	Puliafito Antonio	X	
20.	Ricciardi Giuseppe		X
21.	Sili Andrea Mariano		X
22.	Testa Antonio	X	
23.	Valenti Giovanna		X

Docenti di II^ Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Antonella		X
2.	Aronica Giuseppe Tito		X
3.	Borsellino Chiara	X	
4.	Borzi Giuseppe	X	
5.	Bosurgi Gaetano	X	
6.	Bruneo Dario	X	
7.	Bruno Ezio	X	
8.	Cascone Ernesto		X
9.	Cavallaro Stefano	X	
10.	Chinni Antonia		X
11.	Di Bella Beatrice	X	
12.	Di Gangi Massimo	X	
13.	Donato Nicola	X	
14.	Faraci Carla	X	
15.	Fiandaca Ornella	X	
16.	Martino Giovanna	X	
17.	Montanini Roberto	X	
18.	Piccolo Antonio		X
19.	Pistone Alessandro	X	
20.	Scarpa Marco Lucio	X	
21.	Todesco Fabio	X	
22.	Villari Massimo	X	
23.	Visco Annamaria		X
24.	Xibilia Maria Gabriella		X



Ricercatori

	Nominativo	presente	assente
1.	Amato Roberto	X	
2.	Arena Adriana		X
3.	Arena Marina	X	
4.	Biondi Giovanni		X
5.	Bonaccorso Brunella	X	
6.	Brusca Sebastian	X	
7.	Calabrese Luigi	X	
8.	Campobello Giuseppe	X	
9.	Cucinotta Filippo	X	
10.	D'Agui Giuseppina	X	

11.	De Caro Salvatore	X	
12.	Dolfin Marina	X	
13.	Epasto Gabriella		X
14.	Espro Claudia	X	
15.	Galvagno Antonio		X
16.	Garesci Francesca	X	
17.	Giusi Gino		X
18.	Iannazzo Daniela	X	
19.	Longo Francesco	X	
20.	Marchese Claudio		X
21.	Milazzo Maria Francesca	X	
22.	Pellegrino Orazio		X
23.	Piperopoulos Elpida		X
24.	Recupero Antonino	X	
25.	Risitano Giacomo	X	
26.	Ruggiero Valerio		X
27.	Santoro Roberta		X
28.	Scandurra Graziella		X
29.	Serrano Salvatore		X

Rappresentanti Personale tecnico-amministrativo

	Nominativo	presente	assente
1.	Altadonna Alessio	X	
2.	Fazio Marianna		X

Segretario Amministrativo

	Nominativo	presente	assente
1.	Siracusa Francesco	X	

Presiede il Direttore Prof. Antonino D'Andrea, assume le funzioni di Segretario il Segretario Amministrativo, Avv. Siracusa Francesco.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, alle ore 16,05 dichiara aperta la seduta.

OMISSIS

6) RICHIESTA NULLA OSTA PROF. FABIO TODESCO PER INSEGNAMENTO FUORI SEDE

Il Direttore comunica al Consiglio che in data 17/03/2017, prot. n. 20297, è pervenuta una nota del Prof. Fabio Todesco, con la quale chiede il nulla osta per tenere il Corso di Consolidamento degli edifici storici (ICAR/19 - 8CFU) all'interno del Laboratorio di Consolidamento", I anno del CdSM

Architettura – Restauro (LM4) incardinato presso il Dipartimento Patrimonio Architettura Urbanistica (PAU) dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

Il Prof. Todesco, invitato dal Direttore a fornire ulteriori elementi utili per la deliberazione, dichiara che l'incarico in oggetto gli è stato conferito direttamente dal Collegio docenti e che è a titolo gratuito. Dichiara altresì che presso l'Università di Messina copre il carico didattico con 180 ore (Restauro Architettonico 6 CFU, Storia della Città 6 CFU, Consolidamento degli edifici storici 6 CFU), mentre l'incarico presso l'Università Mediterranea di Reggio Calabria avrà una durata di 80 ore.

Il Direttore chiede al Consiglio di esprimersi sul nulla osta al Prof. Todesco.

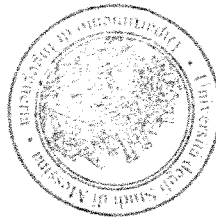
Il Consiglio all'unanimità approva di concedere il nulla osta al Prof. Fabio Todesco per tenere il Corso di Consolidamento degli edifici storici (ICAR/19 - 8CFU) all'interno del Laboratorio di Consolidamento", I anno del CdSM Architettura – Restauro (LM4) incardinato presso il Dipartimento Patrimonio Architettura Urbanistica (PAU) dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

OMISSIS

Poichè non viene posto alcun argomento in discussione ed essendo stati trattati tutti i punti all'o.d.g., alle ore 17,15 il Direttore dichiara chiusa la seduta.

Del che il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto seduta stante per le parti deliberative.

IL SEGRETARIO
(Avv. Francesco Siracusa)



IL DIRETTORE
(Prof. Antonino D'Andrea)