



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / _____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo _____

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

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

ESTRATTO DEL VERBALE DEL CONSIGLIO AD HORAS DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Il giorno 13 novembre 2020, alle ore 15,00, su convocazione ad horas del Direttore si è riunito in via telematica sulla piattaforma Microsoft Teams, il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria nella composizione ristretta a professori di I e II fascia, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Chiamata di n.1 ricercatore a tempo determinato per il SC 08/A1 – SSD ICAR/01 (Idraulica) dichiarato vincitore della relativa valutazione comparativa;
 - 2) Chiamata di n. 1 professore di seconda fascia per il SC 09/A3 – SSD ING-IND/15 (Disegno e metodi dell'ingegneria industriale) dichiarato idoneo nella relativa valutazione comparativa;
 - 3) Proposta di chiamata diretta di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) per il SC 09/D1-SSD ING-IND/22 (Scienza e Tecnologia dei Materiali) vincitore di programma di ricerca di alta qualificazione finanziato dall'Unione Europea di cui al DM 28 dicembre 2015 n. 963, G.U. del 18 marzo 2016 n. 65;
 - 4) Proposta reclutamento professori di seconda fascia ai sensi della legge n. 240/2010.
- Seduta ristretta professori di prima fascia**
- 5) Proposta reclutamento professori di prima fascia ai sensi della legge n. 240/2010.

Il Consiglio è composto da:

Docenti di I^ Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Francesco	X	
2.	Aronica Giuseppe Tito		X
3.	Azzerboni Bruno	X	
4.	Bonanno Gabriele	X	
5.	Bosurgi Gaetano		X
6.	Caddemi Alina	X	
7.	Ciofi Carmine	X	
8.	Crupi Vincenzo	X	
9.	Di Gangi Massimo	X	
10.	Falsone Giovanni	X	
11.	Guglielmino Eugenio	X	
12.	Lione Raffaella	X	
13.	Milone Candida	X	
14.	Montanini Roberto	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	

Dipartimento di Ingegneria

Docenti di II^ Fascia

	Nominativo	presente	assente
1.	Arena Antonella		X
2.	Arena Marina	X	
3.	Borsellino Chiara		X
4.	Borzì Giuseppe	X	
5.	Bruneo Dario	X	
6.	Bruno Ezio	X	
7.	Calabrese Luigi	X	
8.	Cascone Ernesto	X	
9.	Chinnì Antonia	X	
10.	De Caro Salvatore	X	
11.	De Filippis Vincenzo	X	
12.	Di Bella Beatrice	X	
13.	Di Bella Guido	X	
14.	Dolfin Marina		X
15.	Donato Nicola	X	
16.	Faraci Carla	X	
17.	Fiandaca Ornella	X	
18.	Galvagno Antonio	X	
19.	Giusi Gino	X	
20.	Iannazzo Daniela	X	
21.	Milazzo Maria Francesca	X	
22.	Pellegrino Orazio	X	
23.	Piccolo Antonio	X	
24.	Pistone Alessandro	X	
25.	Recupero Antonino	X	
26.	Santoro Roberta	X	
27.	Scarpa Marco Lucio	X	
28.	Todesco Fabio		X
29.	Visco Annamaria	X	
30.	Xibilia Maria Gabriella	X	

Presiede il Consiglio il Direttore, Prof.ssa Candida Milone. Assume le funzioni di segretario il Segretario Amministrativo Avv. Francesco Siracusa. Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, alle ore 15.08 dichiara aperta la seduta.

OMISSIS

3) Proposta di chiamata diretta di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) per il SC 09/D1-SSD ING-IND/22 (Scienza e Tecnologia dei Materiali) vincitore di programma di ricerca di alta qualificazione finanziato dall'Unione Europea di cui al DM 28 dicembre 2015 n. 963, G.U. del 18 marzo 2016 n. 65.

Il Direttore preliminarmente richiama la legge n. 240/2010 e, in particolare, l'articolo 29, comma 7, che, modificando l'articolo 1, comma 9, della legge n. 230 del 2005, attribuisce al Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca il potere di identificare, sentiti l'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca (ANVUR) e il Consiglio universitario nazionale (CUN), i programmi di ricerca di alta qualificazione, finanziati dall'Unione europea o dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, i cui vincitori possono essere destinatari di chiamata diretta da parte delle università per la copertura di posti di professore ordinario e associato e di ricercatore.

Dipartimento di Ingegneria

Nell'ambito dei programmi quadro dell'Unione Europea per le attività di ricerca, sviluppo tecnologico e innovazione, i vincitori dei programmi di durata triennale "*International Outgoing Fellowships*" o "*Individual Fellowships*" delle Marie Skłodowska Curie Actions, limitatamente al tipo "*Global Fellowships*", possono essere destinatari di chiamata diretta nella qualità di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240 del 2010.

Per quanto in premessa, il Direttore propone al Consiglio la chiamata diretta ai sensi dell'art. 1, comma 9, della legge n. 230/2005 dell'Ingegnere Emanuela Mastronardo che nel Novembre 2017 è risultata vincitrice del programma di durata triennale Marie Skłodowska-Curie Individual Fellowships (*Global Fellowship*) con il progetto: SESPPer – Solar Energy Storage Perovskites, grant agreement N° 74616 per il triennio 2017-2020 (<https://app.dimensions.ai/details/grant/grant.7031610>).

Il progetto finanziato per un ammontare complessivo di EUR 239 K è stato svolto dall' Ing. Emanuela Mastronardo per un biennio presso la *host institution* Northwestern University (US) sotto la supervisione della Prof.ssa Sossina M. Haile, Walter P. Murphy Professor of Materials Science and Engineering e per un anno presso la *host institution* Institute of Catalysis and Petrochemistry of CSIC, Madrid sotto la supervisione del Dr. Juan Manuel Coronado, Senior Researcher.

Il Direttore illustra il Curriculum Vitae dell'Ingegnere Emanuela Mastronardo allegato al presente verbale.

Il Direttore apre la discussione.

OMISSIS

Considerate lo sviluppo delle competenze e la qualificazione scientifica dell' Ing. Emanuela Mastronardo nell'ambito della Scienza e Ingegneria dei Materiali, il Direttore pone in approvazione la proposta di chiamata diretta ai sensi dell'art. 1, comma 9, della legge n. 230/2005 dell' Ingegnere Emanuela Mastronardo nella qualità di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240 del 2010 nel SC 09/D1 SSD ING-IND/22 Scienza e tecnologia dei materiali ai fini del successivo inoltro al Consiglio d'Amministrazione, previo parere favorevole del Senato Accademico, perché l'Ateneo possa presentare formale domanda al MUR.

Il Consiglio unanime approva.

La presente delibera è approvata seduta stante.

OMISSIS

Poiché non viene posto alcun argomento in discussione ed essendo stati trattati tutti i punti all'o.d.g., alle ore 17,20 il Direttore dichiara chiusa la seduta.

Del che il presente verbale.

IL SEGRETARIO

(Avv. Francesco Siracusa)
F.to Avv. Francesco Siracusa

IL DIRETTORE

(Prof.ssa Candida Milone)
F.to Prof.ssa Candida Milone

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

IL DIRETTORE

Prof.ssa Candida Milone