

**ATTI DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA****ESTRATTO**

SEDUTA DEL 4 OTTOBRE 2018

L'anno 2018 (duemiladiciotto) in questo giorno 4 (quattro) del mese di ottobre alle ore 12,30 (dodici e trenta), nella stanza n. 32 del Dipartimento di Ingegneria, convocato con avvisi scritti in data 01.10.2018 prot. n. 141113, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria.

Presiede il Prof. Roberto Tovo. Ha le funzioni di segretario Fausto Mariotti.

Sono presenti i sottoindicati componenti (P = Presente, AG = Assente Giustificato, A = Assente):

DOCENTI I FASCIA					
ALESSANDRI Claudio	AG	OLIVO Piero	P	TRILLO Stefano	P
DALPIAZ Giorgio	P	PIVA Stefano	P	VALIANI Alessandro	P
DI GREGORIO Raffaele	P	RUSSO Paolo	P	VANNINI Giorgio	P
FIORAVANTE Vincenzo	A	SPINA Pier Ruggero	P	ZANNI Giacomo	AG
FRANCHINI Marco	P	STEFANELLI Cesare	P		
GARAGNANI Gian Luca	P	TAGLIAVENTI Gabriele	P		
LAMMA Evelina	P	TOVO Roberto	P		
DOCENTI II FASCIA					
ALVISI Stefano	P	GATTI Marco	P	PINELLI Michele	P
BELLANCA Gaetano	AG	GAVANELLI Marco	AG	PRODI Nicola	AG
BENASCIUTTI Denis	P	LIVIERI Paolo	P	TRALLI Velio	P
BENVENUTI Elena	P	MINGHINI Fabio	P	TULLINI Nerio	P
CONTI Andrea	P	MOLLICA Francesco	P	VENTURINI Mauro	P
FAUSTI Patrizio	P	MONTICELLI Cecilia	P		
FAVALLI Michele	P	MUCCHI Emiliano	AG		
RICERCATORI					
APRILE Alessandra	P	MERLIN Mattia	P	TORTONESI Mauro	P
BALBO Andrea	AG	NONATO Maddalena	P	VADALA' Valeria	P
BERTOZZI Davide	A	PELLEGRINELLI Alberto	P	VERLICCHI Paola	P
BONFE' Marcello	P	POMPOLI Francesco	AG	ZAMBELLI Cristian	P
CALEFFI Valerio	P	RAFFO Antonio	P		
CASANO Giovanni	AG	RIZZONI Raffaella	P		
D'ANGELO Luciano	P	SCHIPPA Leonardo	P		
D'ELIA Gianluca	P	SIMANI Silvio	P		
RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE AMMINISTRATIVO					
BUOSI Caterina	P	FOLI Erika	AG		
RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO					
BIGHI Gloriano	P	BIGNOZZI Feliciano	P		
RAPPRESENTANTE DEGLI ASSEGNISTI			RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI		
BOSI Gianni	P		NGUEMANG FADJA Arnaud		A
RAPPRESENTANTE DEGLI STUDENTI					
SULEIMAN Khadija	P				

il Segretario

il Presidente

Il Presidente, accertato il numero dei presenti e la legalità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta:

1. **Approvazione verbali precedenti sedute;**
2. **Comunicazioni del Direttore;**
3. **Progetti di Dipartimento, Regolamenti, Linee guida, Deleghe e Incarichi;**
4. **Ricerca;**
5. **Didattica;**
6. **Atti negoziali, Associazioni, Accordi e Convenzioni;**
7. **Personale;**
8. **Partecipazione a Centri, Nomina di Membri di Commissioni e Delegati esterni;**
9. **Bilancio e Contabilità;**
10. **Ratifica Decreti del Direttore;**
11. **Varie ed eventuali**

OMISSIS

Al quinto punto: “didattica”

OMISSIS

5.4 Attribuzione di incarico di insegnamento conferiti allo scopo di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione per l'A.A. 2018/2019 ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

In relazione alla programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria per l'A.A. 2018/19, definiti gli impegni didattici e organizzativi dei professori, dei ricercatori a tempo indeterminato e dei ricercatori a tempo determinato in ruolo presso l'Università, considerata la necessità di copertura di insegnamenti ancora vacanti e nei limiti delle risorse disponibili, al fine di migliorare ed arricchire la propria offerta didattica e su proposta dei rispettivi coordinatori di corso di studio, il Presidente avanza al Consiglio la proposta di conferire per l'A.A. 2018/2019 un incarico di insegnamento di alta qualificazione a un esperto di alta qualificazione, come sotto riportato.

In merito alla verifica prevista dall'art. 3, comma 4, del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, il Presidente puntualizza che per il Dott. Marco Scoconi è stato verificato che la media dei punteggi dei quesiti D4, D6, D7, D8, D10 e D11 del questionario di rilevazione dell'opinione degli studenti negli ultimi tre anni non è risultato inferiore a 6. Il Presidente precisa inoltre che nella seduta del 24/09/2018 il Nucleo di Valutazione di Ateneo ha verificato - esprimendo un giudizio positivo - il possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale in grado di migliorare ed arricchire l'offerta didattica dei corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria.

Tutto questo considerato, il Presidente propone quindi al Consiglio, con le motivazioni riportate nella tabella, l'assegnazione diretta del sotto indicato incarico di insegnamento conferiti allo scopo di avvalersi della collaborazione di esperti di alta qualificazione per l'A.A. 2018/2013 ai sensi dell'art. 4 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240:

DOCENTE	ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE	SEME STRE*	CDS	COMPENSO	MOTIVAZIONE

il Segretario

il Presidente

MARCO SCOPONI	TECNOLOGIE DI LAVORAZIONE DEI MATERIALI POLIMERICI	ING-IND/22	6	60	II	LM 33 1230 - INGEGNERIA MECCANICA	€ 0	Riconosciute competenze nel campo dei materiali polimerici, sviluppate in anni di attività presso il centro di ricerche G. Natta della Himont (oggi Lyondell-Basell) di Ferrara prima e, dal 1989 ad oggi, come ricercatore presso l'ISOF-CNR, abbinata a buone capacità didattiche di trasferimento delle conoscenze, affinate in numerosi anni di attività come professore a contratto presso i Dipartimenti di Scienze Chimiche e Farmaceutiche e di Ingegneria dell'Università di Ferrara.
---------------	--	------------	---	----	----	--	-----	--

*CALENDARIO DELLE LEZIONI A.A. 2018-19
PRIMO SEMESTRE*

*- Per PRIMO ANNO corsi di laurea triennali:
dal 17 Settembre 2018 al 17 Dicembre 2018*

*- Per il SECONDO E TERZO ANNO dei corsi di laurea triennali e
per PRIMO E SECONDO ANNO di corsi di laurea magistrali:
dal 20 Settembre 2018 al 17 DicENDO SEMESTRE
dal 27 Febbraio 2019 al 3 Giugno 2019.*

Al fine di provvedere agli obblighi previsti dalla normativa sull'Anagrafe delle prestazioni e sulla Trasparenza, per l'assegnazione dell'incarico di cui sopra, sono allegati alla presente delibera, il curriculum vitae in formato europeo, la dichiarazione ex art. 15, co.1, lett. c), D.lgs. 33/2013 e la dichiarazione da parte del Direttore di Dipartimento dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni di conflitto d'interesse.

Il Consiglio unanime approva.

OMISSIS

La seduta termina alle ore 14,00

Il Segretario
Fausto Mariotti

Il Presidente
Prof. Roberto Tovo

**Estratto dal Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 4 ottobre 2018.
La presente copia di n. 3 pagine è conforme all'originale.**

Ferrara, 16/10/2018

**Il Direttore
f.to Roberto Tovo**

il Segretario

il Presidente