

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

L'anno duemilaventidue addì 22 del mese di giugno alle ore 12:30 si è riunito in seduta telematica, tramite piattaforma Teams, in ottemperanza al "Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica" (emanato con D.R. n.480 del 17.3.2020), previa convocazione effettuata in data 01/06/2022, il **Consiglio del Dipartimento di Ingegneria**.

Premesso che gli aventi diritto sono stati convocati, risultano presenti tramite piattaforma Teams collegati dai dispositivi personali:

	PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI	P	AG	AI
1	BANELLI PAOLO			X
2	BIDINI GIANNI	X		
3	BRACCESI CLAUDIO			X
4	BURRASCANO PIETRO		X	
5	CARBONE PAOLO		X	
6	CARDELLI ERMANNO	X		
7	CIANETTI FILIPPO	X		
8	CONTI PAOLO			X
9	COTANA FRANCO			X
10	FRANCESCHINI GIORDANO	X		
11	GRIMALDI CARLO NAZARENO	X		
12	LIOTTA GIUSEPPE	X		
13	MONGIARDO MAURO	X		
14	PANE VINCENZO		X	
15	PERFETTI RENZO	X		
16	RADICIONI FABIO			X
17	ROSSI FEDERICO			X
18	ROSSI GIANLUCA	X		
19	SACCOMANDI GIUSEPPE	X		
20	VALIGI PAOLO	X		

	PROFESSORI ASSOCIATI			
21	ALIMENTI FEDERICO			X
22	BARELLI LINDA			X
23	BATTISTONI MICHELE		X	
24	BIANCONI FRANCESCO	X		
25	BURATTI CINZIA	X		
26	CASTELLANI FRANCESCO	X		
27	CECCONI MANUELA	X		
28	DE ANGELIS ALESSIO			X
29	DIDIMO WALTER		X	
30	DI GIACOMO EMILIO	X		
31	DI MARIA FRANCESCO	X		
32	DI SCHINO ANDREA			
33	FABA ANTONIO			X
34	FANTOZZI FRANCESCO			X
35	FRAVOLINI MARIO LUCA	X		
36	FRONZETTI COLLADON ANDREA	X		
37	LANDI LUCA		X	
38	MARIANI FRANCESCO	X		
39	MARSILI ROBERTO	X		

40	MEZZANOTTE PAOLO	X		
41	MONTECCHIANI FABRIZIO	X		
42	MORETTI ELISA			X
43	MOSCHITTA ANTONIO	X		
44	NICOLINI ANDREA	X		
45	PASSERI DANIELE	X		
46	PISELLO ANNA LAURA			X
47	POSTRIOTI LUCIO	X		
48	REALI GIANLUCA		X	
49	ROSELLI LUCA			X
50	SAETTA STEFANO ANTONIO			X
51	SENIN NICOLA	X		
52	SPERANZINI EMANUELA	X		
53	STOPPINI AURELIO	X		
54	TIACCI LORENZO		X	
55	VALIGI MARIA CRISTINA	X		
56	VERDUCCI PAOLO			X
57	VERGORI LUIGI	X		
58	ZANETTI ELISABETTA	X		

	SEGRETARIO AMMINISTRATIVO			
59	ANTONINI GIULIANO	X		

Il presidente, prof. Ermanno Cardelli, in qualità di direttore, e il segretario verbalizzante, dott. Giuliano Antonini, eseguono le operazioni necessarie per la seduta del Dipartimento di Ingegneria, presso la direzione del dipartimento.

Il presidente, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta, passa quindi alla trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia

1. Proposta di chiamata diretta ex art.24, comma 5, Legge 240/2010 e “Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt.18 e 24 della Legge 240/2010” dell’Università degli Studi di Perugia di un posto di professore di II fascia

1) Proposta di chiamata diretta ex art.24, comma 5, Legge 240/2010 e “Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt.18 e 24 della Legge 240/2010” dell’Università degli Studi di Perugia di un posto di professore di II fascia

Il presidente informa il riunito consiglio che in data 28 novembre 2022 avrà termine il contratto ex art. 24, comma 3, lettera b) del dott. Michele Moretti per il SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione e che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione nelle sedute con le quali autorizzavano il suddetto posto hanno già accantonato 0,2 p.o. per la relativa chiamata a professore associato.

Il presidente, pertanto, dopo aver constatato che il dott. Michele Moretti è in possesso dell’ASN nel SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione conseguita in data 09/06/2022 e che lo stesso afferisce al SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, sottopone al consiglio la proposta di chiamare direttamente, ex art. 24, comma 5, legge 240/2010 e del “Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010” dell’Università degli Studi di Perugia, il dott. Michele Moretti a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione.

Considerato che la chiamata ai sensi dell’art. 24, c. 5, L. 240/10 è disciplinata dal “Regolamento per la chiamata dei Professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010” dell’Università degli Studi di Perugia emanato con D.R. 2040/2014, si precisano di seguito gli standard qualitativi che soddisfano le esigenze di didattica e di ricerca di questo Dipartimento con riferimento alla copertura del suddetto posto, ai sensi degli artt. 9 e 9bis del citato Regolamento:

- 1) sotto il profilo dell’attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, si richiede che: il candidato abbia avuto la titolarità di corsi e/o moduli, relativi alle tematiche del SC 09/B1 ovvero SSD ING-IND/16, in lauree triennali o magistrali;
- 2) sotto il profilo dell’attività di ricerca si richiede che: il candidato:
 - abbia partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
 - abbia partecipato in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
 - abbia una elevata qualità nella produzione scientifica, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa, sia in termini di originalità, rilevanza e rigore metodologico;

Il presidente, ai sensi dell’art. 9, comma 1, del Regolamento emanato con D.R. 2040/2014, sottopone all’approvazione del riunito consiglio, ai fini della copertura del suddetto posto, la chiamata, ai sensi e per gli effetti dell’art. 24, comma 5, Legge 240/2010 a ricoprire il posto di professore di II fascia nel - SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione –il dott. Michele Moretti, già ricercatore a tempo determinato, presso il dipartimento di Ingegneria, in quanto il dott. Michele Moretti, in possesso dell’ASN nel S.C. 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, conseguita in data 09/06/2022 alla luce del suo curriculum complessivo, parte integrante e sostanziale del presente verbale, risulta soddisfare pienamente gli standard qualitativi sopra descritti.

Si demanda, comunque, l’approfondita verifica di ciò ad una Commissione, ai sensi dell’art. 4 del suddetto Regolamento.

Il presidente comunica che è stata acquisita la dichiarazione, ai sensi dell’art. 18, comma 1 lett. b, L. 240/2010, del dott. Michele Moretti con cui il medesimo attesta di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo.

Ai fini dell’emanazione del relativo Bando riservato nel SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, profilo SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, si propone quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere: docenza in corsi del SSD ING-IND/16 e affini e ricerca nelle tematiche di interesse per il SSD ING-IND/16.
- la struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Ingegneria
- la sede di servizio: Perugia
- il numero massimo di pubblicazioni da allegare alla domanda di partecipazione: 12
- indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a 15 giorni.

Il Consiglio di Dipartimento

- **all'unanimità** approva gli standard qualitativi proposti dal presidente ai punti 1 e 2 ai fini della copertura del posto in oggetto ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010 e dell'art. 9 del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010";
- **all'unanimità** approva la copertura di un posto di professore di II fascia assegnato nel - SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione per le esigenze del Dipartimento, mediante chiamata del dott. Michele Moretti ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 5, Legge 240/2010 e dell'art. 9 del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", in quanto, alla luce di quanto sopra evidenziato e richiamato integralmente, il dott. Michele Moretti possiede un curriculum idoneo a soddisfare gli standard qualitativi sopra approvati, individuati ai punti 1 e 2; ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato - SC 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, SSD ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere: docenza in corsi del SSD ING-IND/16 e affini e ricerca nelle tematiche di interesse per il SSD ING-IND/16
- la struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Ingegneria
- la sede di servizio: Perugia
- il numero massimo di pubblicazioni da allegare alla domanda di partecipazione: 12
- indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a 15 giorni.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Non essendovi altro argomento all'ordine del giorno da trattare, la seduta ordinaria in modalità telematica del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 22 giugno 2022 termina alle ore 12:50.

IL SEGRETARIO

F.to (dott. Giuliano Antonini)

IL PRESIDENTE

F.to (prof. Ermanno Cardelli)

Il presente verbale si compone di n. 4 pagine numerate progressivamente dal n. 1 al n. 4 e nessun allegato.