



Università degli Studi di Messina

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.P.R. n. 382 dell'11 luglio 1980;
- VISTA** la legge n. 240 del 30.12.2010 e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi da ultimo modificato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014 ed in particolare, l'art. 33 commi 2, 3 e 4;
- VISTO** il Regolamento Generale d'Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016;
- VISTO** il Regolamento Didattico d'Ateneo (ultima modificazione D.R. n. 1636 del 22 luglio 2015);
- VISTO** Regolamento per la disciplina degli obblighi accademici dei professori e dei ricercatori, delle modalità di autocertificazione, verifica e valutazione degli stessi nonché per l'attribuzione della retribuzione aggiuntiva ai ricercatori a tempo indeterminato, ai sensi dell'art. 6 della legge n. 240/2010 (ultime modifiche emanate con D.R. n. 2696 del 6/12/2018);
- VISTO** il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria, emanato con D.R. n. 2009 del 3 ottobre 2016 ed in particolare l'art. 10, comma 4;
- VISTO** il Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria e Scienze Informatiche, emanato con D.R. n. 2877 del 10 dicembre 2019 ed in particolare l'art. 17;
- VISTO** il D.R. n. 2626 del 12 dicembre 2017 con il quale il Prof. Marco Lucio Scarpa è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche (LM-32 / LM-18) per il triennio 2017/2020;
- VISTO** il Decreto Legge n. 22 dell'8 aprile 2020 convertito nella Legge n. 41 del 6 giugno 2020 ed, in particolare, l'art. 7 che, testualmente, recita:*[...] dal 1° luglio 2020 gli enti di cui al primo periodo nell'esercizio della loro autonomia, possono proseguire le procedure elettorali, nei termini indicati dallo statuto e dai regolamenti interni, assicurando la più ampia partecipazione al procedimento elettorale in condizioni di piena sicurezza ed in conformità alle misure di prevenzione sanitaria disposte in relazione al contenimento del contagio da COVID-19*";
- CONSIDERATO** che sono state espresse le afferenze dei docenti per l'A.A. 2020/2021 e che occorre designare il Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche per il triennio 2020/2023.

DECRETA

Art.1

È indetta l'elezione del Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche per il triennio 2020/2023.

Art. 2

L'elettorato attivo è riconosciuto ai professori di ruolo, ai ricercatori afferenti al corso ed ai rappresentanti degli studenti, in seno al Consiglio del Corso di Laurea.

L'elenco nominativo degli elettori sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento entro il termine di quindici giorni dalla data del decreto di indizione.

Eventuali errori o omissioni dovranno essere segnalati all'Unità Operativa "Procedure Elettorali" dell'Ateneo non oltre cinque giorni successivi alla data di pubblicazione dell'elenco.

Art. 3

L'elettorato passivo è riconosciuto ai professori di I fascia e a tempo pieno. In caso di motivato impedimento di tutti i professori ordinari possono essere eletti i professori associati (art. 16 D.P.R. n. 382/1980).

L'elettorato passivo per le cariche accademiche è riservato ai docenti che assicurano un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato prima della data di collocamento a riposo (L. n. 240/2010, art.2, comma 11).

Sono, invece, esclusi dall'elettorato sia attivo che passivo tutti i professori sospesi dal servizio a seguito di provvedimento penale o disciplinare o che si trovino cautelativamente sospesi.

I professori in aspettativa per motivi di famiglia o in congedo straordinario ovvero comandati, distaccati o in aspettativa obbligatoria per situazioni di incompatibilità hanno diritto al solo elettorato attivo.

Si applicano in ogni caso le cause di ineleggibilità previste dalla legge e dall'art. 54, comma 1, lettere a) e b) dello Statuto d'Ateneo.

Art. 4

I docenti che intendano proporre la propria candidatura dovranno presentare al Direttore apposita istanza corredata di *curriculum* scientifico entro le **ore 12:00 di mercoledì 16 dicembre 2020, anche per mezzo di posta elettronica ai seguenti indirizzi: segreteria@unime.it e mbongiovanni@unime.it**. I *curricula* saranno tempestivamente ed adeguatamente pubblicizzati a cura del Dipartimento di Ingegneria. I voti espressi in favore di un eleggibile che non abbia presentato preventivamente la propria candidatura e l'eventuale programma sono nulli.

Art. 5

Le elezioni si svolgeranno mercoledì 13 gennaio 2021 presso la sala riunioni 8° piano blocco B lato Direzione del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.30.

L'elezione ha luogo a scrutinio segreto.

Si considera validamente effettuata qualora vi abbia partecipato la maggioranza degli aventi diritto al voto e si svolgerà con il metodo del voto limitato ad una sola preferenza. In prima votazione, è eletto il candidato che abbia ottenuto la maggioranza degli aventi diritto.

Nel caso in cui nessun candidato raggiunga il quorum suddetto, si procede ad una seconda votazione, al cui esito risulta eletto il candidato che abbia ottenuto la maggioranza dei voti validamente espressi. Le schede bianche sono considerate voti validi.

La eventuale seconda votazione è fissata sin d'ora per giovedì 14 gennaio 2021 presso la sala riunioni 8° piano blocco B lato Direzione del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.30.

Ove nessun candidato consegua tale maggioranza, si fa luogo al ballottaggio tra i due candidati che hanno riportato il maggior numero di voti.

Le eventuali votazioni di ballottaggio sono fissate sin d'ora venerdì 15 gennaio 2021 presso la sala riunioni 8° piano blocco B lato Direzione del Dipartimento di Ingegneria con apertura del seggio prevista dalle ore 9.30 alle ore 14.30.

La votazione di ballottaggio è valida qualunque sia il numero dei votanti. In caso di parità, è eletto il candidato con maggiore anzianità nel ruolo.

Art. 6

Con successivo decreto del Direttore si provvederà a nominare il seggio elettorale composto da n. 5 componenti scelti tra il personale docente che presta attività didattica per i Corsi di Laurea del Dipartimento di Ingegneria e che non abbia presentato la propria candidatura.

Art.7

Le operazioni di scrutinio avranno luogo immediatamente dopo la chiusura delle operazioni di voto. Al termine dello scrutinio, nel seggio, viene redatto l'apposito verbale nel quale sono descritte le procedure di voto con il conteggio del numero dei votanti, dei voti ottenuti da ciascun candidato, il numero delle schede bianche e nulle. Al verbale sono allegati i plichi sigillati contenenti le schede scrutinate.

Il Direttore, infine, trasmette il verbale all'Unità Operativa "Procedure Elettorali" per i successivi adempimenti.

Art. 8

Avverso il risultato delle elezioni chiunque sia interessato, in ragione della propria appartenenza all'elettorato attivo o passivo, può presentare ricorso entro 48 ore dalla pubblicazione dell'esito dei risultati stessi. Il ricorso deve essere depositato all'indirizzo protocollo@unime.it.

Art. 9

Ai sensi dell'art. 10, comma 4, del Regolamento di Dipartimento, e dell'art. 17 del Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche, il Coordinatore eletto dura in carica tre anni, è rieleggibile anche consecutivamente una sola volta ed è nominato con decreto del Rettore.

Art. 10

Per quanto non espressamente previsto dal presente decreto si rinvia alle norme dello Statuto d'Ateneo, del Regolamento Generale d'Ateneo, del Regolamento di Dipartimento, del Regolamento didattico del Corso di Studio ed alla normativa vigente in materia.

IL DIRETTORE
(Prof.ssa Candida Milone)