



## *Università degli Studi di Messina*

### **DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA**

#### **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 il Regolamento per la disciplina degli obblighi didattici dei professori e dei ricercatori dell'Università di Messina, ai sensi dell'art. 6 della legge n. 240/2017 (ultime modifiche emanate con D.R. n. 813 del 13 aprile 2015),
- VISTO il Regolamento del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, emanato con D.R. n. 435 del 24/02/2016 ed in particolare l'art. 10, comma 4;
- VISTO il D.R. n. 2894/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80264 con il quale il Prof. Giovanni Randazzo è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in "Analisi e Gestione dei Rischi Naturali e Antropici" (L-34) per il triennio 2015/2018;
- VISTO il D.R. n. 2895/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80275 con il quale la Prof.ssa Angela Maria Mezzasalma è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in "Fisica" (L-30) per il triennio 2015/2018;
- VISTO il D.R. n. 2896/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80283 con il quale la Prof.ssa Luigia Puccio è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in "Informatica" (L-31) per il triennio 2015/2018;
- VISTO il D.R. n. 2897/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80289 con il quale la Prof.ssa Marilena Crupi è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea in "Matematica" (L-35) per il triennio 2015/2018;
- VISTO il D.R. n. 2899/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80296 con il quale la Prof.ssa Maddalena Bonanzinga è stata nominata Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in "Matematica" (LM-40) per il triennio 2015/2018;

- VISTO il D.R. n. 2902/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80304 con il quale il Prof. Ulderico Wanderlingh è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in “Fisica” (LM-17) per il triennio 2015/2018;
- VISTO il D.R. n. 2903/2015 del 21/12/2015 prot. n. 80317 con il quale il Prof. Giancarlo Neri è stato nominato Coordinatore del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in “Tutela e Gestione del Territorio e dell’Ambiente Naturale” (LM-60) per il triennio 2015/2018;
- CONSIDERATO che sono state espresse le afferenze dei docenti per l’A.A. 2018/2019 e che occorre designare i Coordinatori dei Consigli dei Corsi di Laurea in “Analisi e Gestione dei Rischi Naturali e Antropici” L-34, “Fisica” L-30, “Informatica” L-31, “Matematica” L-35, “Matematica” LM-40, “Fisica” LM-17 e “Tutela e Gestione del Territorio e dell’Ambiente Naturale” LM-60 per il triennio 2018/2021.

## DECRETA

### Art.1

Sono indette per il triennio 2018/2021 le elezioni dei Coordinatori dei Consigli dei Corsi di Laurea in:

- “Analisi e Gestione dei Rischi Naturali e Antropici” (L-34),
- “Fisica” (L-30),
- “Informatica” (L-31),
- “Matematica” (L-35),
- “Matematica” (LM-40),
- “Fisica” (LM-17),
- “Tutela e Gestione del Territorio e dell’Ambiente Naturale” (LM-60).

### 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 dell’Ateneo entro il termine di quindici giorni dalla data del decreto di indizione.

Eventuali errori o omissioni dovranno essere segnalati all’Unità Operativa “Afferenze e 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, afferenti al Corso di Studio. 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 del Dipartimento apposita istanza corredata di *curriculum* scientifico entro le **ore 12:00 di mercoledì 5 settembre 2018**. I *curricula* saranno tempestivamente ed adeguatamente pubblicizzati a cura dell'Amministrazione universitaria. 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 martedì **25 settembre 2018** presso l'aula HT11-T, piano terra, Edificio "Incubatore di Imprese" del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra con apertura del seggio prevista dalle ore 9:00 alle ore 13:00.

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 **venerdì 28 settembre 2018** presso l'aula HT11-T, piano terra, Edificio "Incubatore di Imprese" del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra con apertura del seggio prevista dalle ore 9:00 alle ore 13:00.

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 per **mercoledì 3 ottobre 2018** presso l'aula HT11-T, piano terra, Edificio "Incubatore di Imprese" del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra con apertura del seggio prevista dalle ore 9:00 alle ore 13:00.

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 del Dipartimento si provvederà a nominare il seggio elettorale.

#### Art. 7

Le operazioni di scrutinio avranno luogo immediatamente dopo la chiusura delle operazioni di voto. Al termine dello scrutinio, in ciascun seggio, vengono redatti appositi verbali nei quali 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. A tutti i verbali sono allegati i plichi sigillati contenenti le schede scrutinate.

Il Direttore, infine, trasmette tutti i verbali ed il materiale elettorale ricevuto all'Unità Operativa "Afferenze e 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 alla Commissione elettorale entro 48 ore dalla pubblicazione dell'esito dei risultati stessi. Il ricorso deve essere depositato all'indirizzo [protocollo@unime.it](mailto:protocollo@unime.it). La Commissione elettorale decide entro i cinque giorni utili successivi con provvedimento motivato ed inappellabile.

#### Art. 9

Ai sensi dell'art. 10, comma 4, del Regolamento di Dipartimento, 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. Fortunato Neri)