



D.R. n. 1 del 08/10/2020

**OGGETTO:** nomina della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" afferente al XXXVI Ciclo - A.A. 2020-2021

## IL RETTORE

VISTI gli articoli 33, sesto comma, e 117, sesto comma, della Costituzione;  
VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, ed in particolare l'art. 6 in base al quale le Università sono dotate di autonomia regolamentare;  
VISTA la legge 3 luglio 1998, n. 210, e in particolare l'articolo 4, come modificato dall'articolo 19, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, contenente disposizioni in materia di Dottorato di Ricerca;  
VISTO il D.M. 30 aprile 1999, n. 224, con cui è stato emanato il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca;  
VISTO il Decreto Legislativo 30 luglio 1999, n. 300, e successive modificazioni, contenente la Riforma dell'organizzazione del Governo, a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59;  
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, con cui sono state emanate "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";  
VISTO il decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 luglio 2011, n. 111, ed in particolare l'articolo 37, commi 4 e 5;  
VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 concernente il codice in materia di protezione dei dati personali, così come modificato e integrato dal Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati;  
VISTO il D.M. 29 luglio 2011, n. 336 recante la "Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 della legge 30 dicembre 2010, n. 240";  
VISTO il D.M. 12 giugno 2012, n. 159 recante la "Rideterminazione dei settori concorsuali ai sensi dell'art. 5 del D.M. 29 luglio 2011, n. 336";  
VISTO il Decreto Ministeriale 8 febbraio 2013, n. 45 concernente il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";  
VISTO il D.M. 30 ottobre 2015, n. 855 recante la "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali";  
VISTO il Codice Etico dell'Ateneo;  
VISTO lo Statuto di questo Ateneo pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale - n. 137 del 15 giugno 2017;  
VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;  
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo ed in particolare l'art. 6 relativo ai Dottorati di Ricerca;  
VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;  
VISTO il Decreto Rettorale 4 agosto 2020, n. 1 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale - n. 68 del 1° settembre 2020 con cui è stato indetto il Concorso di ammissione al Dottorato di Ricerca in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" nell'ambito del XXXVI Ciclo per l'A.A. 2020/2021;  
CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione ed è quindi necessario procedere alla nomina della relativa Commissione giudicatrice;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI

VISTE le segnalazioni pervenute dal Collegio dei Docenti circa la composizione della predetta Commissione giudicatrice;

VISTO il D.R. 10 marzo 2020, n. 1 con il quale è stata stabilita la procedura straordinaria per lo svolgimento di esami di profitto e per il conseguimento dei titoli finali conseguente all'emergenza sanitaria COVID-19, con modalità a distanza;

CONSIDERATA l'attuale situazione nazionale legata al persistere dell'emergenza sanitaria da COVID - 19;

PRESO ATTO della richiesta del Collegio Docenti di poter svolgere le prove di ammissione al concorso del Dottorato in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" nell'ambito del XXXVI Ciclo per l'A.A. 2020/2021 facendo ricorso alle procedure straordinarie già messe in atto dall'Ateneo con il suddetto D.R. 10 marzo 2020, n.1, ovvero con modalità a distanza, in deroga a quanto previsto nell'allegato 1 al bando di concorso;

VALUTATO ogni altro elemento opportuno;

## D E C R E T A

### Art. 1

È così costituita la Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" nell'ambito del XXXVI Ciclo per l'A.A. 2020/2021, indetta con Decreto Rettorale 4 agosto 2020, n. 1 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale - n. 68 del 1° settembre 2020:

#### COMPONENTI EFFETTIVI:

- **Prof. Paolo CITTI** - Straordinario a T.D. nel S.C. 09/A3 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Prof. Fabio ORECCHINI** - Ordinario nel S.C. 09/C1 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Prof. Romeo GIULIANO** - Associato nel S.C. 09/F2 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Prof.ssa Stefania LIRER** - Associato nel S.C. 08/B1 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Prof. Matteo MARTINI** - Associato nel S.C. 02/A1 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;

#### SUPPLEMENTI

- **Prof. Alessandro GIORGETTI** - Associato nel S.C. 09/A3 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Dott.ssa Francesca FALLUCCHI** - Ricercatrice a T.D. nel S.C. 09/G1 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- **Dott. Adriano SANTIANGELI** Ricercatore a T.D. nel S.C. 09/C1 presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate dell'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;

### Art. 2

Le prove di ammissione al concorso del Dottorato in "Scienze Fisiche e Ingegneria dell'Innovazione Industriale ed Energetica" nell'ambito del XXXVI Ciclo per l'A.A. 2020/2021, di cui all'allegato n. 1 del bando emanato con D.R. 4 agosto 2020, n. 1, il cui avviso è stato pubblicato Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale - n. 68 del 1° settembre 2020, si svolgeranno, in modalità a distanza e mediante l'utilizzo di strumenti di connessione audio-video sincroni secondo le procedure previste dall'Ateneo e indicate nel D.R. 10 marzo 2020, n.1 e con il seguente calendario:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI

- ✓ Martedì 10 novembre p.v. alle ore 09:30: prova scritta;
- ✓ Giovedì 12 novembre p.v. alle ore 09:30: prova orale.

Del calendario sopra indicato e delle modalità di svolgimento delle prove, sarà data notizia sul sito dell'Ateneo nella pertinente pagina dedicata al Dottorato di Ricerca.

## Art. 3

Ai sensi dell'art. 7 del bando, la Commissione dovrà concludere i propri lavori entro due mesi decorrenti dalla data del presente Decreto di nomina. Il Rettore può prorogare per una sola volta e per non più di due mesi il termine per la conclusione della selezione per comprovati motivi segnalati dal Presidente della Commissione. Decorso il termine per la conclusione dei lavori senza la consegna degli atti, il Rettore provvederà a sciogliere la Commissione e a nominarne una nuova in sostituzione della precedente.

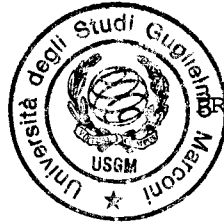
## Art. 4

Dalla data di emanazione del presente Decreto decorre il termine di trenta giorni per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione dei Commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della Commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei Commissari.

## Art. 5

Il presente Decreto sarà acquisito alla raccolta interna nell'apposito registro di questa Amministrazione e pubblicato, contestualmente alla sua emanazione, sul sito web dell'Ateneo nella Sezione dedicata ai Dottorati di Ricerca.

ROMA, 8 OTTOBRE 2020



IL RETTORE

PROF. SSA ALESSANDRA SPREMOLLA BRIGANTI

Ricevuto originale firmato  
per la raccolta Decreti.  
Roma, 08 OTT 2020