



## **A V V I S O**

**Decreto del Rettore di nomina della commissione per la procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 comma 1 della legge 240/2010 e del Regolamento di Ateneo per il settore concorsuale 09/C2 – Fisica Tecnica e ingegneria nucleare – Settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale.**

In riferimento alla D.R. in oggetto (Rep. n. 592/2017 del 27.10.2017 - pubblicato in data 27.10.2017), si informa che in data odierna si è provveduto a nuova pubblicazione in quanto, per mero errore materiale, era stata indicata una errata descrizione del settore concorsuale dei membri della commissione.

Bergamo, 17.11.2017

U. O. Selezioni e Gestione Giuridica



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

## SERVIZI AMMINISTRATIVI GENERALI SELEZIONI E GESTIONE GIURIDICA

Rep. n. 592/2017  
Decreto prot. n. 119485/VII/1

Oggetto: Nomina della commissione per la procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 comma 1 della legge 240/2010 e del Regolamento di Ateneo per il Settore concorsuale 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare - Settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate – codice 5

### IL RETTORE

VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 e, in particolare l'art. 18 comma 1;  
VISTO il Regolamento di Ateneo che disciplina il procedimento di chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della legge 240/2010, emanato con decreto rettorale Rep. 505 del 6.11.2012 e modificato con D.R. Rep. n. 706 del 15.12.2014;  
VISTO il bando emanato con Decreto rettorale Rep. 490 del 19.09.2017 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. 4° Serie Speciale Concorsi ed esami n. 71 del 19.09.2017 con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione per n. 5 posti di professore di ruolo di seconda fascia fra cui quello con il codice di selezione n. 5 per il Settore concorsuale 09/C2 –Fisica tecnica e ingegneria nucleare, SSD ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate;  
DATO ATTO CHE il termine per la presentazione delle istanze è scaduto il 19.10.2017;  
VISTO l'art. 7 del predetto bando che disciplina le modalità di formazione della Commissione di valutazione;  
VISTO l'art. 57, comma 1 bis del D.lgs. 165/2001 in tema di parità di genere, come modificato dalla legge n.215/2012;  
VISTA la deliberazione del 20.10.2017 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate nella quale è stata formulata la proposta di designazione dei componenti della Commissione di valutazione;  
ACQUISITE le dichiarazioni degli interessati, agli atti, in ordine a quanto previsto dall'art. 35 bis del D.Lgs. n. 165/2001, dall'art. 9 commi 5 e 6 del Regolamento citato, nonché al possesso dei requisiti previsti dall'ANVUR (delibera n. 132/2016);  
ATTESO CHE la Commissione verificherà, prima dell'inizio dei lavori, il rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste dal Codice Etico adottato da questo Ateneo;

### DECRETA

E' costituita la seguente commissione di valutazione per la procedura in oggetto:

#### **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE APPLICATE**

Settore concorsuale: 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare  
Settore scientifico-disciplinare: ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale

- Prof. Gianpietro Cossali, professore ordinario del settore concorsuale 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare - Settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale presso questo Ateneo;
- Prof. Bernhard Weigand , professore ordinario del settore concorsuale 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare - Settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale presso l'Università di Stoccarda;
- Prof.ssa Sara Rainieri, professore ordinario del settore concorsuale 09/C2 – Fisica tecnica e ingegneria nucleare - Settore scientifico disciplinare ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale presso l'Università degli Studi di Parma.

Il componente con la maggior anzianità nel ruolo di professore ordinario convoca la prima riunione della Commissione. Ove richiesto, la Commissione è autorizzata a riunirsi per la prima seduta utilizzando la procedura telematica. La Commissione individua al suo interno un Presidente ed un Segretario verbalizzante.

Dalla data di pubblicazione sul sito web dell'Ateneo del presente decreto rettorale decorre il termine di dieci giorni per eventuali istanze di ricusazione dei commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della commissione non sono ammesse istanze di ricusazione dei commissari.

Le eventuali modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente al decreto di nomina della commissione non incidono sulla qualità di componente.

Il presente decreto sarà pubblicato sul sito web e inviato alla Consigliera di parità entro i termini di cui all'art. 57, comma 1 bis del D.lgs. n. 165/2001.

Bergamo, 27.10.2017

IL RETTORE  
(Prof. Remo Morzenti Pellegrini)  
*F.to Remo Morzenti Pellegrini*