



Prot. n. 154123 - Cl. VII/1

D.R. n. 681

**OGGETTO:** Procedura selettiva con priorità n. 4 per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo di II fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con D.R. n. 329 del 07 maggio 2019 - Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento. Nomina Commissione giudicatrice.

#### IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 597 del 07 novembre 2017;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante "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" ed in particolare l'art. 18, comma 1;
- VISTO** il "Regolamento per la chiamata dei Professori di ruolo di prima e di seconda fascia, emanato con D.R. n. 557 del 18 luglio 2019;
- VISTO** l'art. 57, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 in tema di parità di genere;
- VISTO** il D.R. n. 329, in data 07 maggio 2019, pubblicato in pari data sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web dell'Università del Salento, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura selettiva con priorità n. 4, per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di 2<sup>a</sup> fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento;
- VISTO** l'Avviso Pubblico, registrato all'Albo Ufficiale di Ateneo, Repertorio n. 737/2019, con prot. n. 110499, in data 27 giugno 2019, pubblicato sul sito web in data 26 giugno 2019 – avente ad oggetto l'acquisizione della disponibilità alla nomina di componente della Commissione giudicatrice nell'ambito della procedura selettiva in parola;
- VISTO** l'Avviso Pubblico di riapertura dei termini del predetto Avviso, registrato all'Albo Ufficiale di Ateneo, Repertorio n. 916/2019, con Prot. n. 146012, in data 30 luglio 2019 e pubblicato in pari data sul portale di Ateneo;
- VISTA** la nota Prot. n. 152824 del 9 settembre 2019, con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, ha trasmesso la designazione della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, formulata dal Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento sopra citato, con delibera n. 87 in data 06 settembre 2019;
- CONSIDERATO** che dalla predetta delibera emerge la designazione dei seguenti componenti, che avevano fatto pervenire la disponibilità alla nomina:
- Prof. Francesco Asdrubali, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi "Roma Tre";
  - Prof. Oronzio Manca, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
  - Prof.ssa Francesca Romana D'Ambrosio, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi di Salerno;



- SUPPLENTE: Prof. Nicola Cardinale, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi della Basilicata;
- SUPPLENTE: Prof. Franco Cotana, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso l'Università degli Studi di Perugia;

**TENUTO CONTO** che è stata rispettata la riserva di cui all'art. 57, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

**RITENUTO** di dover procedere, pertanto, alla nomina della commissione così come sopra designata,

### DECRETA

Art. 1 - E' nominata, ai sensi dell'art. 7 del "Regolamento per la chiamata dei Professori di ruolo di prima e di seconda fascia", emanato con D.R. n. 557 del 18 luglio 2019, la Commissione giudicatrice per la Procedura selettiva con priorità n. 4 per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo di II fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta con D.R. n. 329 del 7 maggio 2019 - Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento, nelle persone di:

- Prof. Francesco Asdrubali, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi "Roma Tre";
- Prof. Oronzio Manca, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- Prof.ssa Francesca Romana D'Ambrosio, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi di Salerno;
- SUPPLENTE: Prof. Nicola Cardinale, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 "Fisica tecnica ambientale", presso l'Università degli Studi della Basilicata;
- SUPPLENTE: Prof. Franco Cotana, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/C2 "Fisica tecnica e ingegneria nucleare", Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 "Fisica tecnica industriale", presso l'Università degli Studi di Perugia.

Art. 2 - Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito web di Ateneo. Dalla data di tale pubblicazione decorre il termine di 30 giorni, come previsto all'art. 6 del Bando di cui al D.R. n. 329 del 7 maggio 2019, per la presentazione al Rettore di eventuali istanze di ricusazione dei commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della Commissione, non sono più ammesse istanze di ricusazione. Le eventuali cause di incompatibilità e le modifiche dello stato giuridico, intervenute successivamente al decreto di nomina, non incidono sulla qualità di componente della Commissione giudicatrice.

Lecce,

12 SET. 2019



Alla Raccolta  
All'Albo Ufficiale  
Alla pubblicazione sul sito web di Ateneo  
Agli interessati  
Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione