



Avviso pubblico di procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo su "Feedback and control techniques for nonclassical state generation and synchronization in optomechanical multi-element systems" – Nomina commissione giudicatrice

IL DIRETTORE GENERALE

- Premesso che con Disposizione del Direttore Generale n. 26422 del 11 dicembre 2018 è stato emanato un bando relativo a una procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo su "Feedback and control techniques for nonclassical state generation and synchronization in optomechanical multi-element systems";
- Premesso che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Vista la Legge 9 maggio 1989 n. 168;
- Visto l'art. 7, comma 6, del D.lgd 165/2001 relativo agli incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo che le P.A. possono conferire ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria;
- Visto il D.lgd 33/2013, modificato dal D.lgd 97/2016 che dispone il "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";
- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi di Camerino;
- Richiamato il Codice etico e di comportamento, emanato con Decreto Rettorale n. 16 del 3 febbraio 2015;
- Richiamata la delibera n. 96 del 5/12/2018 della Scuola di Scienze e Tecnologie;
- Considerato opportuno nominare la Commissione esaminatrice per la valutazione delle domande pervenute per la procedura comparativa per il conferimento di n. 1 contratto di lavoro autonomo su "Feedback and control techniques for nonclassical state generation and synchronization in optomechanical multi-element systems";

DISPONE

Art. 1

La Commissione esaminatrice dei candidati della procedura indicata in premessa è così composta:



Avviso pubblico di procedura comparativa per la stipula di n. n. 1 contratto di lavoro autonomo su "Feedback and control techniques for nonclassical state generation and synchronization in optomechanical multi-element systems " – Nomina commissione giudicatrice

- Prof. David Vitali (Presidente)
- Dott. Nicola Malossi (Componente)
- Dott. Giovanni Di Giuseppe (Componente e Segretario)
- Dott.ssa Irene Marzoli (Supplente)

Art. 2

La presente disposizione sarà pubblicata sul sito dell'Università degli Studi di Camerino www.unicam.it – Sezione Bandi.

Camerino, **14 GEN. 2019**

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo Tedesco