



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA  
DIPARTIMENTO DI FISICA

**Decreto direttoriale n. 10/2019** Oggetto: **Nomina Commissione giudicatrice concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica “Teorie Operazionali” presso il dipartimento di Fisica.**

Pavia, 26/2/2019

Prot. n. 25215

Titolo III classe 13  
Fascicolo 2019/36

### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Pavia emanato con D.R. n. 455/2012 e modificato con D.R. n. 1042/2014 ed in particolare l'art. 24 comma 2 con il quale si autorizza il Direttore ad assumere per motivi di urgenza, con proprio decreto, gli atti di competenza del Consiglio di Dipartimento;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 86/2011 del 18 gennaio 2011, con il quale è stato emanato il nuovo “Regolamento concernente il conferimento di borse di studio per attività di ricerca” dell'Università degli Studi di Pavia, ed in particolare l'art. 7 relativo alla nomina della Commissione giudicatrice per il conferimento borse di studio per attività di ricerca;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 6/2019 del 4/2/2019 prot. 11068 con il quale è stato indetto pubblico concorso per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca di cui all'oggetto;
- RITENUTO** di dover provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

### DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica “Teorie Operazionali” presso il dipartimento di Fisica è composta come segue:

Prof. Perinotti Paolo	Professore Associato	SSD FIS/02	Presidente
Dott. Massimiliano Sacchi	Ricercatore CNR		Componente
Prof.ssa Pasquini Barbara	Professore Associato	SSD FIS/02	Segretario
Dott.ssa Costanza Susanna	Ricercatore t.d.	SSD FIS/04	Supplente

**Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nel prossima seduta del consiglio di Dipartimento**

*Il Direttore del Dipartimento*  
*Prof. Alberto Rotondi*  
*(il documento firmato in originale è conservato agli atti)*

