



Prot n. 2644 del 22/08/2022
Rep. n. 492/2022
Class. VII/16

**BANDO DI CONCORSO MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N.8
ASSEGNI PER ATTIVITA' DI TUTORATO – DOTTORANDI NELLA MATERIA DI FISICA 2 – 40ORE**

IL PRESIDE

Visto l'art. 1 comma 1 della Legge 170/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti;
Visto l'art. 2, comma 3 del D.M. 198/2003;
Vista la delibera del Senato Accademico seduta del 13/12/2021 con la quale è stata approvata la proposta di ripartizione del Fondo per il sostegno dei giovani 2021;
Rilevata la necessità di svolgere attività di tutorato, attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero a sostegno dell'offerta didattica;
Considerata l'urgenza per esigenze di didattica;
Considerata l'opportunità di conferire più incarichi di tutorato con la previsione di assegni di durata di 40 ore di attività ciascuno;
Accertata la copertura finanziaria su fondi MUR per il sostegno dei giovani – anno 2021- progetto contabile 000653_21_PAF_FONDO_GIOVANI
Visto il bando Prot. 2288 del 07/07/2022 Rep. 428/2022

DISPONE

la nomina dei componenti la Commissione esaminatrice così come indicato all'art.5 del bando:

<i>Insegnamento</i>	<i>Presidente</i>	<i>Membro di Commissione</i>	<i>Membro di Commissione</i>
n.8 borse di collaborazione per attività di tutorato e l'incentivazione delle attività didattico - integrative, propedeutiche o di recupero nell'ambito dei corsi di studio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale di Sapienza Università di Roma, nella materia di Fisica 2 (SSD: FIS/01)	Prof. Andrea Bettucci	Prof. Alessandro Belardini	Prof. Andrea Mostacci

ILPRESIDE

Prof. Antonio D'Andrea

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93