



BANDO 2022-14-BS

Oggetto: Selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio sul tema "Analisi spettroscopica di superfici asteroidali" nell'ambito del progetto "Missione HERA - Attività scientifiche" – Approvazione atti e graduatoria.

IL DIRETTORE

dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA	la Determina Direttoriale del 27 maggio 2022, numero 191/2022, con la quale
	è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio orale per il
	conferimento di una borsa di studio sul tema "Analisi spettroscopica di

superfici asteroidali" nell'ambito del progetto "Missione HERA - Attività scientifiche":

VISTA la Determina Direttoriale del 24 giugno 2022, numero 239/2022, con la quale è

stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura di selezione

sopra indicata;

VISTA la nota del 4 luglio 2022, protocollo numero 1831, con la quale il segretario

della Commissione esaminatrice, nonché Responsabile del Procedimento, ha

trasmesso gli atti della suddetta procedura di selezione;

ACQUISITO il verbale della Commissione esaminatrice e la relativa documentazione;

VISTO il punteggio complessivo conseguito dal candidato che ha superato la

valutazione dei titoli ed è stato ammesso al colloquio orale, così come riportato nella nota sopra indicata trasmessa dal Responsabile del

Procedimento:

ACCERTATA la regolarità degli atti e della procedura di selezione,

DETERMINA

- Art. 1. Sono approvati gli atti della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio sul tema "Analisi spettroscopica di superfici asteroidali" nell'ambito del progetto "Missione HERA Attività scientifiche".
- **Art. 2.** E' approvata la seguente graduatoria di merito:
 - 1) Giuseppe Massa punti 55/60
- **Art. 3.** Il dott. Giuseppe Massa, nel limite dei posti messi a concorso e sotto accertamento dei requisiti, è dichiarato vincitore della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio sul tema "**Analisi spettroscopica di superfici asteroidali**" nell'ambito del progetto "**Missione HERA Attività scientifiche**".
- Art. 4. Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web istituzionale dell'IAPS e dell'INAF.

IL DIRETTORE

Dr. Marco Feroci