

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati



European Research Council
Established by the European Commission



Oggetto: Concorso per titoli ed esami per l'attribuzione di due borse di studio nell'ambito del corso di PhD in Fisica Astroparticellare e Gravitazionale della SISSA finanziate dal progetto HE-ERC-Synergy "Making Sense of the Unexpected in the Gravitational-Wave" - Anno Accademico 2026/27 – 42° ciclo

IL DIRETTORE

VISTO il D.M. 226 del 14.12.2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
VISTI gli artt. 23, 24, 25 e 26 dello Statuto della Scuola pubblicato sulla G.U. no. 36 del 13.02.2012;
VISTO il D.D. 352 del 13.05.2025 "Regolamento dei corsi di Ph.D della Scuola";
VISTE le delibere del Senato Accademico del 09.12.2025 e del Consiglio di Amministrazione dell'11.12.2025;

DECRETA

- Art. 1 È indetto, per l'anno accademico 2026/27, un concorso per titoli ed esami per l'attribuzione di due borse di studio nell'ambito del corso di PhD in Fisica Astroparticellare e Gravitazionale della SISSA per svolgere attività di ricerca di interesse del progetto HE-ERC-Synergy "Making Sense of the Unexpected in the Gravitational-Wave Sky" - Anno Accademico 2026/27 – 42° ciclo.
- Art. 2 I requisiti di ammissione, i tempi e le modalità di espletamento delle procedure concorsuali sono specificati nell'allegato bando di concorso che costituisce parte integrante del presente decreto.
- Art. 3 Il costo delle borse sarà a carico del progetto HE-ERC-Synergy Grant n.101167314 "Making Sense of the Unexpected in the Gravitational-Wave Sky" - Responsabile scientifico: Prof. Barausse - CUP: G93C25000270006;
- Art. 3 Le suddette posizioni verranno attivate subordinatamente all'accREDITAMENTO da parte del MUR così come disposto dal D.M. 226 del 14.12.2021.

Il Direttore
(Prof. Andrea Romanino)

ri/

Segreteria Didattica ed
Allievi

Via Bonomea, 265
34136 Trieste – Italy
T +39 0403787111
E phd@sisa.it
sisa.it

