

# SISSA

Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

**Oggetto: procedura selettiva pubblica d'urgenza per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca Area Fisica**

IL DIRETTORE

Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art.22;

Visto il D.D. n.121 d.d. 05.03.12;

Visto il D.D. n. 295 del 21.05.12, con cui vengono attivate le Aree scientifiche della SISSA;

Visto il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca della SISSA, emanato, con modificazioni, con proprio D.D. n. 440 d.d. 31.05.2021 ai sensi dell'art.22 della legge 30.12.10, n.240;

Visto l'art. 4, comma 5, lettera o) dello Statuto della SISSA che conferisce al Direttore la facoltà di avviare provvedimenti di urgenza di competenza del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico e sottoporli a ratifica nella successiva seduta degli organi;

Vista la motivata richiesta d.d. 26.01.2023 del prof. Carlo Baccigalupi a bandire d'urgenza n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, in concorrenza con i bandi di selezione aperti da altre Università ed enti di ricerca nazionali ed internazionali alla luce del prolungamento delle reviews strumentali da parte delle agenzie spaziali, ivi inclusa l'Agenzia Spaziale Italiana, ente finanziatore del progetto su cui grava la copertura dell'assegno di ricerca in oggetto;

Vista la contestuale approvazione del Coordinatore dell'Area Fisica, a bandire d'urgenza n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca in "**Analisi e interpretazione dati di esperimenti di polarizzazione del fondo cosmico di microonde**" referente scientifico dell'attività: prof. Carlo Baccigalupi, Area 02 - Scienze Fisiche, Settore concorsuale: 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA, della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, con finanziamento a carico del progetto R\_ALTR-PUB\_LITEBIRD\_FISI\_Baccigalupi\_0637 - Accordo attuativo n. 2020-9-HH.0 dell'Accordo quadro ASI-Università di Roma Tor Vergata n. 2016-28-H.0 - Unita SISSA per il progetto "Partecipazione italiana alla fase A della missione LiteBIRD" - prof. Baccigalupi, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R\_ALTR-PUB\_LITEBIRD\_FISI\_Baccigalupi\_0637 CUP: F84I20000230005; Attività / Unità lavoro: Costi rendicontabili; Ente finanziatore: AGENZIA SPAZIALE ITALIANA; Canale di finanziamento: Accordo attuativo n. 2020-9-HH.0 dell'Accordo quadro ASI-Università di Roma Tor Vergata n. 2016-28-H.0);

Considerato che in data 31.01.2023 il Consiglio di Amministrazione della Scuola ha deliberato l'attivazione della procedura selettiva pubblica per il conferimento dell'assegno di ricerca in oggetto, nelle more dell'approvazione da parte del Consiglio di Area di Fisica e del Senato Accademico della Scuola;

Area risorse umane  
Ufficio gestione e sviluppo  
risorse umane

Via Bonomea, 265  
34136 Trieste – Italy  
T +39 0403787111  
E [ufficiorisorseumane@sissa.it](mailto:ufficiorisorseumane@sissa.it)



## DECRETA

Art.1 Di autorizzare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane della SISSA ad avviare le procedure amministrative per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca in "Analisi e interpretazione dati di esperimenti di polarizzazione del fondo cosmico di microonde" referente scientifico dell'attività: prof. Carlo Baccigalupi, Area 02 - Scienze Fisiche, Settore concorsuale: 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA, della durata di 24 mesi, eventualmente rinnovabile, con finanziamento a carico del progetto R\_ALTR-PUB\_LITEBIRD\_FISI\_Baccigalupi\_0637 - Accordo attuativo n. 2020-9-HH.0 dell'Accordo quadro ASI-Università di Roma Tor Vergata n. 2016-28-H.0 - Unita SISSA per il progetto "Partecipazione italiana alla fase A della missione LiteBIRD" - prof. Baccigalupi, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: R\_ALTR-PUB\_LITEBIRD\_FISI\_Baccigalupi\_0637; CUP: F84I20000230005; Attività / Unità lavoro: Costi rendicontabili; Ente finanziatore: AGENZIA SPAZIALE ITALIANA; Canale di finanziamento: Accordo attuativo n. 2020-9-HH.0 dell'Accordo quadro ASI-Università di Roma Tor Vergata n. 2016-28-H.0).

Art.2 Il presente Decreto verrà portato a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Area e del Senato Accademico della SISSA.

IL DIRETTORE  
prof. Andrea Romanino  
(firmato digitalmente)

fs\mcs