

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: Procedura comparativa per titoli per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso l'Area Fisica della SISSA a supporto del progetto MaX (codice riferimento: MaX_MIMIT) – Approvazione atti

IL DIRETTORE

Visto il D.Lgs. 30.03.01, n.165, e s.m.i., e in particolare l'art.7, comma 6;
Visto il D.D. n.478/2016 del 29.09.2016, con il quale è stato emanato, con modificazioni, il "Regolamento per l'affidamento a terzi di incarichi di collaborazione e di ricerca" presso la SISSA;
Visto il bando D.D. n. 105/2026 d.d. 09.02.2026, scaduto in data 19.02.2026, con cui è stata indetta una procedura comparativa pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa della durata di due mesi presso l'Area Fisica della SISSA a supporto del progetto MaX (Materials at the eXascale), vertente sull' applicazione e sviluppo di approcci computazionali per il modelling di materiali in presenza di difetti e del loro effetto sulle proprietà elettroniche (codice di riferimento: MaX_MIMIT), referente del progetto;;
Visto il D.D. n. 135/2026 d.d. 19.02.2026 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della procedura comparativa sopra citata, come rettificato dal D.D. n. 159/2026 d.d. 25.02.2026;
Visti gli atti relativi alla citata procedura comparativa pubblica per titoli e il relativo verbale;

DECRETA

Art.1 - di approvare gli atti della procedura comparativa pubblica per titoli indetta con D.D. n. 105/2026 d.d. 09.02.2026 per il conferimento nell'ambito dell'Area Fisica della SISSA di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa della durata di due mesi a supporto del progetto MaX, vertente sull' applicazione e sviluppo di approcci computazionali per il modelling di materiali in presenza di difetti e del loro effetto sulle proprietà elettroniche (codice di riferimento: MaX_MIMIT)", referente scientifico: prof. de Gironcoli, con copertura finanziaria a carico del progetto R_ALTRI_MIN_MaX_MIMIT_FISI_Baroni_1113 Finanziamento MIMIT per realizzazione del progetto "MaX - Materials design at the Exascale" (P/040002/01-05/X64) - Prof. Baroni CUP: B93C22002240005), con il seguente esito:

ID - 5625	punti 30/30
-----------	-------------

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



Art.2 - di individuare nella [REDACTED] la candidata vincitrice della procedura comparativa pubblica di cui al precedente articolo 1, alla quale conferire l'incarico di collaborazione coordinata e continuativa della durata di due mesi per l'Area Fisica della SISSA a supporto delle attività di applicazione e sviluppo di approcci computazionali per il modelling di materiali in presenza di difetti e del loro effetto sulle proprietà elettroniche nell'ambito del progetto scientifico "MaX - Materials design at the Exascale (codice di riferimento: MaX_MIMIT)", referente scientifico: prof. de Gironcoli.

Art.3 - di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane di dare esecuzione al presente provvedimento.

IL DIRETTORE
prof. Andrea Romanino
(firmato digitalmente)

SISSA
Firmato digitalmente da
Andrea Romanino
Data: 27.02.2026 08:29:14
CET
Organizzazione:
SISSATRIESTE/00551830326

ldslap