

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale a supporto Progetto "MATERIALS design at the eXascale. European Centre of Excellence in materials modelling, simulations, and design", Area Fisica SISSA (codice di riferimento: MaX) – rettifica nomina commissione giudicatrice

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. 589/2023 dd 24/07/2023, scadente in data 03/08/2023, con cui è stata indetta una procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale della durata di un mese a supporto del Progetto "MATERIALS design at the eXascale. European Centre of Excellence in materials modelling, simulations, and design", dell'Area Fisica della SISSA (codice di riferimento: MaX), referente scientifico: prof. Stefano Baroni;
Visto il precedente D.D. 635/2023 dd 10/08/2023, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della citata procedura comparativa;
Constatato che per mero errore materiale all'art. 1 del citato D.D. 635/2023 dd 10/08/2023 è stata erroneamente indicata l'attuale affiliazione della dott.ssa Aurora Ponzi;
Ritenuto di dover provvedere in merito;

D E C R E T A

Art.1 – di prevedere che l'art. 1 del D.D. 635/2023 dd 10/08/2023 sia integralmente sostituito dal presente articolo per la nomina della Commissione Giudicatrice della procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale della durata di un mese a supporto del Progetto "MATERIALS design at the eXascale. European Centre of Excellence in materials modelling, simulations, and design", dell'Area Fisica della SISSA (codice di riferimento: MaX), come segue:

prof. Stefano Baroni	prof. ordinario s.c. 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche dell'Area Fisica della SISSA – PRESIDENTE
dott.ssa Aurora Ponzi	consulente della Quantum ESPRESSO Foundation presso la SISSA - MEMBRO

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



dott. Pietro Davide Delugas tecnologo dell'Area Fisica della SISSA –
MEMBRO/SEGRETARIO

Art.2 - di prevedere che il presente provvedimento integri il D.D. n. 635/2023 dd
10/08/2023, e che null'altro venga innovato.

Art.3 – di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane della esecuzione
del presente provvedimento.

IL VICE DIRETTORE
prof. Nicola Gigli
(firmato digitalmente)

\gm\mcs