

Oggetto: nomina della Commissione giudicatrice preposta alla procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, ex art.24, comma 3, lettera a) della L.240/2010 (testo vigente prima del 30.06.2022) presso l'Area Fisica, s.c. 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali, nell'ambito del Progetto PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3_PE_00000013_FAIR: Future Artificial Intelligence Research – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – ref. prof. Guido Sanguinetti

Bando D.D. n.892 del 25.10.2023

IL DIRETTORE

Visto il D.L. 09.01.2020, n.1, convertito, con modificazioni dalla legge 05.03.2020, n.12 e, in particolare l'art.1 che istituisce il Ministero dell'istruzione e il Ministero dell'università e della ricerca con conseguente soppressione del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca;

Visto l'art.9 del D.L. 21.04.1995, n.120 convertito con modificazioni dalla L. 21.06.95, n.236;

Visto il D.Lgs. 30.03.2001, n.165 e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista la legge 30.12.2010, n.240, ed in particolare l'art.24 (testo vigente prima del 30.06.2022);

Visto lo Statuto della SISSA emanato con D.D. n.40 dd 18.01.2012, pubblicato sulla G.U. n.36 del 13.02.2012, in vigore dal 28.02.2012;

Visto il Regolamento della SISSA selezione e gestione del rapporto di lavoro dei ricercatori universitari con contratto a tempo determinato a norma dell'art.24 della legge 30.12.2010, n.240, emanato, con modifiche, con D.D. n.8 del 09.01.2020;

Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30.4.2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021 notificata all'Italia dal Segretariato Generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14.07.2021, il quale piano si compone di 6 missioni e 16 componenti, e vista in particolare la Missione 4 Componente 2 (M4C2) "Dalla Ricerca all'Impresa" che mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso un'economia basata sulla conoscenza, coprendo l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico;

Viste le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della M4C2, approvate con D.M. n.1141 del 07.10.2021, condivise con la Cabina di Regia del PNRR dedicata a istruzione e ricerca;

Visto l'investimento 1.3 della M4C2 "Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca

di base” che mira a rafforzare le filiere della ricerca a livello nazionale e a promuovere la loro partecipazione alle catene di valore strategiche europee e globali;

Visto il Decreto Direttoriale n. 341 del 15.03.2022 del MUR, con il quale è stato emanato l’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU”;

Considerata la partecipazione della SISSA in qualità di affiliato allo spoke 7, al partenariato promotore del Progetto “FAIR - Future Artificial Intelligence Research” tematica “1. Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali”, finanziato dall’Unione Europea nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

Preso atto che con Decreto direttoriale MUR n.1555 del 11.10.2022 il progetto “FAIR - Future Artificial Intelligence Research” è stato ammesso a finanziamento; Visto il D.L. 30.04.2022, n.36, convertito, con modificazioni dalla legge 29.06.2022, n.79, ed in particolare l’art.14, comma 6-quinquiesdecies;

Visto il D.D. n.892 del 25.10.2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. - IV s.s. – n.82 del 27.10.2023, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 3 anni, con regime d’impegno a tempo pieno, s.c. 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali, s.s.d. FIS/02 Fisica teorica modelli e metodi matematici, dell’Area 02 Scienze fisiche, ex art.24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010 (testo vigente prima del 30.06.2022);

Vista la proposta avanzata dal Coordinatore dell’Area Fisica, prof. Pasquale Calabrese, assunta a prot. SISSA n.34680-VII/1 in data 07.12.2023, relativa ai nominativi dei docenti componenti la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva per la copertura del posto di ricercatore a tempo determinato, ex art.24, comma 3, lettera a) della L.240/2010 sopra citato;

Considerata l’urgenza di provvedere nelle more del perfezionamento da parte del Consiglio di Area Fisica della SISSA che provvederà a ratificare la sopra indicata proposta avanzata dal Coordinatore;

Ritenuto di dover provvedere;

DECRETA

Art. 1 - di nominare la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 3 anni, con regime d’impegno a tempo pieno, s.c. 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali, s.s.d. FIS/02 Fisica teorica modelli e metodi matematici, dell’Area 02 Scienze fisiche della SISSA, ex art.24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, come di seguito specificato:



Prof. Roberto Trotta - professore ordinario (L.240/10) per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali presso l'Area Fisica della SISSA.

Prof.ssa Laura Baudis - professore ordinario di Fisica sperimentale e membro del gruppo di ricerca in Experimental Particle Astrophysics presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Zurigo.

Prof. Marco Regis - professore associato per il settore concorsuale 02/A2 Fisica teorica delle interazioni fondamentali presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino.

Art. 2 - di render noto che dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente provvedimento sul sito web della SISSA decorre il termine di trenta giorni per la presentazione al Direttore della SISSA di eventuali istanze di riconsultazione di una o più componenti della Commissione giudicatrice, da parte dei candidati alla procedura selettiva pubblica sopra citata, ai sensi degli artt.51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

Art. 3 - di disporre che il presente provvedimento venga portato a ratifica nella prossima adunanza del Consiglio di Area Fisica della SISSA.

Art. 4 - di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

IL DIRETTORE
prof. Andrea Romanino
(f.to digitalmente)

\fs\al