

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi AvanzatiFinanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

**Oggetto: approvazione atti della procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per la copertura di n. 1 posto di tecnologo a tempo determinato ex art.24 bis della legge 240/2010 presso l'Area Matematica della SISSA - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Ecosistema iNEST Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di ecosistemi dell'innovazione, costruzione di leader territoriali di R&S" finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU - ref. prof. Rozza
D.S.G. n.209 del 20.03.2023**

IL SEGRETARIO GENERALE

Visto il D.P.R. 10.1.1957 n.3;
Visto il D.P.R. 3.5.1957, n.686;
Vista la legge 07.08.1990 n. 241 "Nuove norme sul procedimento legislativo" e successive modifiche e integrazioni;
Visto il D.P.R. 9.5.1994, n.487 e s.m.i.;
Visto il D.P.R. 28.12.2000, n.445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modifiche e integrazioni;
Visto il D.Lgs. 30.3.2001, n.165 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche e successive modifiche e integrazioni;
Vista la legge 30.12.2010, n.240, ed in particolare l'art.24 bis;
Visto lo Statuto della SISSA, emanato con D.D. n.40 del 18.01.2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.36 di data 13.02.2012, in vigore dal 28.02.2012;
Visto il Regolamento per l'accesso all'impiego dei Tecnologi a tempo determinato ex art.24 bis della legge 30.12.2010 n.240, emanato con D.D. n.334 del 06.07.2016;
Visto il D.L. 09.01.2020 n.1, con il quale è stato istituito il Ministero dell'università e della ricerca con conseguente soppressione del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca;
Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) presentato alla Commissione Europea in data 30.04.2021 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 Segretario 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

Area risorse umane
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

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



Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

PNRR

National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing

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 1.5 della M4C2 "Creazione e rafforzamento di ecosistemi dell'innovazione, costruzione di leader territoriali di R&S, mirante al finanziamento della creazione di ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale quale reti di Università statali e non statali, Enti Pubblici di Ricerca, Enti Pubblici Territoriali, altri soggetti pubblici e privati altamente qualificati ed internazionalmente riconosciuti che devono intervenire su aree di specializzazione tecnologica coerenti con le vocazioni industriali e di ricerca del territorio di riferimento;

Visto il Decreto direttoriale n. 3277 del 30.12.2021 del MUR, con il quale è stato emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S", da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

Considerata la partecipazione della SISSA, in qualità di socio fondatore, al consorzio Ecosistema Innovazione iNEST Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem per la realizzazione del programma di ricerca in qualità di "ecosistema dell'innovazione" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), avente come obiettivo generale il potenziamento e la rapida estensione dei benefici delle tecnologie digitali alle aree di specializzazione chiave del territorio del Nord-Est;

Preso atto che con Decreto direttoriale MUR n.1058 del 23.06.2022 il progetto Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST) è stato ammesso a finanziamento;

Vista la deliberazione assunta dal Consiglio dell'Area di Matematica nella riunione in data 16.02.2023 con la quale è stata richiesta l'indizione di una procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un tecnologo a tempo determinato ai sensi dell'art.24-bis della L. 240/2010 della durata di 18 mesi, per l'attività relativa a "Ecosistemi dell'Innovazione iNEST, valorizzazione librerie di calcolo a sorgente aperto e sviluppo di procedure rapide ed efficienti per l'integrazione del calcolo scientifico con intelligenza artificiale e dati";

Visto il proprio Decreto n. 209 d.d. 20.03.2023, il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. - IV s.s. - n.22 del 21.03.2023, con il quale è stata indetta la procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per la copertura di un posto di tecnologo a tempo determinato ex art 24 bis della legge 30.12.10, n.240, presso l'Area Matematica vertente su "Ecosistemi dell'Innovazione iNEST, valorizzazione librerie di calcolo a sorgente aperto e sviluppo di procedure rapide ed efficienti per

l'integrazione del calcolo scientifico con intelligenza artificiale e dati", referente prof. Gianluigi Rozza;

Accertata la sussistenza della disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla posizione di tecnologo a tempo determinato pieno che graverà per il periodo di 18 mesi su R_PNRR_INEST_MATE_Rozza_0813 - Finanziamento PNRR Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5_ECS_00000043_INEST: Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Rozza – CUP: G93C22000610007;

Visto il D.S.G. n.312 del 21.04.2023 come rettificato dal D.S.G. n.350 del 03.05.2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla selezione sopra indicata;

Visti gli atti relativi alla selezione e gli uniti verbali;

DECRETA

Art. 1 - di approvare gli atti della procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per la copertura di un posto di tecnologo a tempo determinato ex art.24 bis della legge 240/2010, da assumere con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato pieno (36 ore) della durata di 18 mesi, eventualmente prorogabile, (subordinatamente alla verifica del permanere delle esigenze organizzative nonché alla sussistenza dei fondi), presso l'Area Matematica e vertente su "Ecosistemi dell'Innovazione iNEST, valorizzazione librerie di calcolo a sorgente aperto e sviluppo di procedure rapide ed efficienti per l'integrazione del calcolo scientifico con intelligenza artificiale e dati", referente prof. Gianluigi Rozza, nonché la seguente graduatoria di merito, con le votazioni a fianco indicate:

CANDIDATO	TITOLI	PROVA ORALE	TOTALE
BERNARDI Paolo	21 su 30	24 su 30	45 su 60
DEMO Nicola	26 su 30	28 su 30	54 su 60

Art.2 - di dichiarare vincitore della posizione di tecnologo a tempo determinato presso l'Area Matematica, ex art.24 bis della legge 240/2010, il dott. DEMO Nicola, nato a Ferrara (FE) il 14.05.1993.

Art. 3 - di provvedere alla pubblicazione del presente provvedimento sul sito web della Scuola.

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

IL SEGRETARIO GENERALE
dott. Marco Rucci
(firmato digitalmente)

\ac\mcs