



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 - NextGenerationEU – “National Quantum Science and Technology Institute” NQSTI - codice identificativo progetto PE0000023 - CUP: B53C22004180005

BANDO N. 400.3 ISC PNRR prot. 112099 del 14/4/2023

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato”, per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto “Istruzione e Ricerca” 2019-2021, sottoscritto in data 6 dicembre 2022, di 1 (una) unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto dei Sistemi Complessi, sede di Roma Sapienza, **(Progetto PNRR – National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) - SPOKE 2 (CUP B53C22004180005; codice progetto: PE0000023)**

Il Direttore

VISTO il “Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche” D.P. CNR n. 0025035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato" approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 162 in data 9 novembre 2005, per le parti compatibili;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 1243 del 02/08/2022 con il quale il MUR approva gli atti, della Commissione nominata con D.D. n.1128/2022, di valutazione delle proposte pervenute in risposta all' 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, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea –NextGenerationEU (di seguito “Avviso), adottato con Decreto Direttoriale 15 marzo 2022, n.341;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n.1464 dell’11/10/2022 registrato dalla Corte dei Conti in data 21/11/2022 di concessione del finanziamento del Progetto PE0000023, NQSTI, CUP B53C22004180005;

PRESO ATTO che la copertura finanziaria degli oneri connessi all’assunzione a tempo determinato graverà sui fondi provenienti dal suddetto il Decreto Direttoriale MUR n.1464 dell’11/10/2022 registrato dalla Corte dei Conti in data 21/11/2022 di concessione del finanziamento del Progetto National Quantum Science and Technology Institute, NQSTI, (Partenariato esteso 04: Scienze e Tecnologie Quantistiche PE0000023 - CUP B53C22004180005;

CONSIDERATO che si intende bandire una selezione per l'assunzione di 1 unità di personale con profilo di Ricercatore - livello III - presso l’Istituto dei Sistemi Complessi, Sede “Sapienza” Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma;

RITENUTA la necessità di procedere alla nomina del Responsabile del procedimento.

DISPONE

CNR-ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI
VIA DEI TAURINI 19 – 00185 ROMA
Tel. 0649937442 – isc@isc.cnr.it

la nomina a Responsabile del procedimento della selezione, di cui alle premesse del presente provvedimento, della Dott.ssa Laura Pilozzi – profilo Ricercatore livello II, indirizzo e-mail: laura.pilozzi@isc.cnr.it tel. +39-0649937603, in servizio presso la sede dell' Istituto dei Sistemi Complessi.

Il Direttore
Prof. Claudio Conti
Documento firmato digitalmente