

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA E NOMINA DEI VINCITORI

BANDO AR ISTI 011/2024 – PI

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 2 ASSEGNI “POST-DOTTORALI” PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA’ DI RICERCA NELL’AMBITO DEI PROGRAMMI DI RICERCA “NAVIGATOR – An Imaging Biobank to Precisely Prevent and Predict cancer, and facilitate the Participation of oncologic patients to Diagnosis and Treatment” (CUP B54I19006870002) realizzato grazie al contributo della Regione Toscana, “IMAGINE - Intelligent systeMs for multimodal imaGe and sIgNal procEssing” (CUP B53C24000640005) e “Horizon HPC - HHPC” (CUP B53C24000890005) PRESSO L’ISTITUTO DI SCIENZA E TECNOLOGIE DELL’INFORMAZIONE “A. FAEDO” SOTTO LA RESPONSABILITA’ SCIENTIFICA RISPETTIVAMENTE DELLA DOTT.SSA SARA COLANTONIO E DEL DOTT. EMANUELE CARLINI.

IL DIRETTORE

- Visto l’art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e l’art. 6, comma 2 bis, della L. 27 febbraio 2015 n. 11;
- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell’Istruzione dell’Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;
- Visto il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere n. 62 del 23 marzo 2011, n. 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;
- Vista la pubblica selezione, per titoli e colloquio, finanziata con fondi derivanti dalle disponibilità finanziarie provenienti dai progetti “NAVIGATOR – An Imaging Biobank to Precisely Prevent and Predict cancer, and facilitate the Participation of oncologic patients to Diagnosis and Treatment” (CUP B54I19006870002) realizzato grazie al contributo della Regione Toscana, “IMAGINE - Intelligent systeMs for multimodal imaGe and sIgNal procEssing” (CUP B53C24000640005) e “Horizon HPC - HHPC” (CUP B53C24000890005) per il conferimento di due assegni post-dottorali di collaborazione ad attività di ricerca sul tema: “Studio e applicazione di tecniche statistiche e di intelligenza artificiale per l’analisi di dati eterogenei, in ambiti critici”;
- Visto il provvedimento Prot. n. 195774 del 7 giugno 2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali delle riunioni della Commissione esaminatrice riunitasi in data 10 giugno 2024 e 13 giugno 2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali;

decreta

è approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando ISTI 011/2024 - PI Prot. 170020 del 21/05/2024 per il conferimento di n° 2 assegni “post-dottorali” da svolgersi presso l’Istituto di Scienza e Tecnologie dell’Informazione “A. Faedo” – Area della Ricerca CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n. 1, 56124 Pisa:

COGNOME	NOME	PUNTI
Sinaga	Kristina Pestaria	83,5/100
Rucci	Davide	76/100
Amousoltani Arani	Asieh	65,5/100

I candidati Sinaga Kristina Pestaria e Rucci Davide sono dichiarati vincitori del concorso.

Il Direttore
Dott. Roberto Scopigno