



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE



Rep. n. 20/2024
Titolo III

Prot. n. 177
Classe 13

del 31/01/2024
fascicolo 2023-III/13.36

Oggetto: nomina commissione procedura per attribuzione di 1 assegno di ricerca rep. n. 568/2023 Prot. n. 2932 del 28/12/2023

IL DIRETTORE

Vista la legge del 9 maggio 1989, n. 168;

Vista la legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii.;

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante disposizioni in materia di organizzazione delle università e in particolare l'art. 22 comma 4, lettera b, relativo all'attivazione di assegni di ricerca, nonché l'art. 18, comma 1, lettera c;

Visto il decreto ministeriale del 9 marzo 2011, n. 102, relativo all'importo minimo stabilito per l'attivazione di assegni di ricerca;

Visto il decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013, "Riordino della disciplina riguardante i doveri di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni";

Visto il Regolamento UE 2016/679, disciplinante il codice in materia di protezione dei dati personali e il D.Lgs. 196/2003 (Codice Privacy);

Richiamato il Decreto Rettorale n. 1022 del 22 marzo 2022, con il quale è emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca sulla base dell'art. 22 Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Richiamato lo Statuto dell'Autonomia dell'Università degli Studi di Sassari;

Richiamato il codice etico dell'Università degli Studi di Sassari;

Richiamata la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche di questo Ateneo in data 29/11/2023, con la quale si richiede di procedere con un bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 18 mesi (diciotto mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: **"Analisi bioinformatica dei dati molecolari acquisiti nell'ambito del progetto di conservazione della specie Pinna nobilis"** per l'Area 05 - Scienze Biologiche, macro-settore 05/I – Genetica e microbiologia, settore concorsuale 05/ I1 – Genetica e microbiologia, per il settore scientifico disciplinare BIO/18-Genetica, interamente finanziato dal Dipartimento stesso per un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00). a valere sul Progetto PINNA NAT/IT/001122; il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è il dottor Fabio Scarpa;

Richiamato il bando di concorso Rep. n. 568/2023 Prot. n. 2932 del 28/12/2023 relativo all'attivazione di n. 1 assegno di ricerca di 18 mesi (diciotto mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: "Analisi bioinformatica dei dati molecolari acquisiti nell'ambito del progetto di conservazione della specie Pinna nobilis" per l'Area 05 - Scienze Biologiche, macro-settore 05/I –



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE



Genetica e microbiologia, settore concorsuale 05/ I1 – Genetica e microbiologia, per il settore scientifico disciplinare BIO/18-Genetica, interamente finanziato dal Dipartimento stesso per un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a euro 45.000,00 (quarantacinquemila/00). a valere sul Progetto PINNA NAT/IT/001122; il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca sarà il dottor Fabio Scarpa;

PRESO ATTO che è stata avviata la procedura di verifica di assenza di condanne penali per delitti contro la pubblica amministrazione (art. 35 bis d. lgs 165/2001) dei componenti la nominanda commissione giudicatrice e che, pertanto, gli atti ed i contratti posti in essere in violazione delle limitazioni sono nulli ai sensi dell'art. 17 del d.lgs. n. 39 del 2013;

VERIFICATO che i componenti la nominanda commissione giudicatrice hanno rilasciato le dichiarazioni sostitutive di certificazione di assenza di condanne penali per delitti contro la pubblica amministrazione (art. 35 bis d. lgs 165/2001)

PRESO ATTO della delibera del Consiglio di Dipartimento del 30/01/2024

ACCERTATA la copertura finanziaria relativamente all'assegno di ricerca di cui trattasi, e nello specifico a valere sui fondi nell'ambito del progetto PINNA NAT/IT/001122 CUP B95F21001880002.

DECRETA

che la commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa di cui sopra, è così composta:

Dr. Fabio Scarpa
Prof.ssa Daria Sanna
Prof. Matteo Floris

Presidente
Componente
Componente

IL DIRETTORE
(Prof.ssa Franca Deriu)