

Decreto n. /2023
Prot. n. del
Fascicolo 2023-VII/1.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI
DIPARTIMENTO DI AGRARIA

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, concernente l'istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, concernente "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e in particolare l'art. 22, comma 4 lettera b relativo all'attivazione di "Assegni di ricerca";

VISTO il D.D. n. 813, prot. n. 3865 del 20 dicembre 2022 con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 36 mesi (trentasei mesi) rinnovabile, per lo sviluppo del progetto della seguente ricerca: "**Fingerprinting molecolare di genotipi adattati alle aree marginali della Sardegna**", Area 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie, Settore Concorsuale 07/F1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/07 – Genetica Agraria, presso il Dipartimento di Agraria, il responsabile scientifico dell'assegno, e responsabile scientifico del progetto è il Prof. Andrea Porceddu, **importo lordo complessivo** di € 75.000,00 (euro settantacinquemila/00) a valere sui fondi del progetto: PNRR AGRITECH (25.000,00 euro/anno) CUP: J83C21000300006, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30.12.2010, n. 240;

ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive di certificazione rilasciate dai componenti della nominanda commissione giudicatrice nelle quali gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;

DECRETA:

La commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca di 36 mesi per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca: "**Fingerprinting molecolare di genotipi adattati alle aree marginali della Sardegna**", Area 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie, Settore Concorsuale 07/F1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/07 – Genetica Agraria, presso il Dipartimento di Agraria, bandita con D.D. n. 813, prot. n. 3865 del 20 dicembre 2022, è così composta:

- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| • Prof. Andrea PORCEDDU | Presidente; |
| • Prof.ssa Paola CASTALDI | Componente; |
| • Dott.ssa Sara MELITO | Componente. |

Il presente decreto verrà portato a ratifica nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Sassari, 11 gennaio 2023

IL DIRETTORE
(Prof. Pier Paolo ROGGERO)