



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

Amministrazione Centrale

piazza Università 21 07100 SASSARI (Italy)
tel. +39 079 228211
p.iva e c.f. 00196350904
protocollo@pec.uniss.it
www.uniss.it

Titolo VII Fascicolo 1 Allegati /

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.R. n. 1849 del 6 settembre 2011, con il quale è emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca e successive modificazioni;

Visto il Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, all'art. 19 lett. e), che apporta modifiche all'art. 22, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, consentendo di conferire o rinnovare assegni di ricerca di durata inferiore ad un anno e, in ogni caso, non inferiore a sei mesi, esclusivamente per lo svolgimento di progetti di ricerca, la cui scadenza non consente di conferire assegni di durata annuale;

Visto il D. D. n. 813 prot. n. 3865 del 20/12/2022 con il quale è stata indetta la procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 36 mesi (trentasei mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: **“Fingerprinting molecolare di genotipi adattati alle aree marginali della Sardegna”** per l'Area 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie, Settore Concorsuale 07/F1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/07 – Genetica Agraria, interamente finanziato dal Dipartimento di Agraria per un **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, del quale è responsabile scientifico il Prof. Andrea PORCEDDU, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Agraria rep. n 15/2023, prot. n. 104 del 11/01/2023, cui viene nominata la Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

Visti i verbali dalla Commissione giudicatrice redatti rispettivamente nelle sedute del 11 gennaio 2023 e del 16 gennaio 2023;

Accertata la regolarità formale degli atti;

D E C R E T A

Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 36 mesi (trentasei mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: **“Fingerprinting molecolare di genotipi adattati alle aree marginali della Sardegna”** per l'Area 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie, Settore Concorsuale 07/F1 Chimica Agraria, Genetica Agraria e Pedologia, Settore Scientifico-disciplinare AGR/07 – Genetica Agraria, interamente finanziato dal Dipartimento di Agraria per un **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, del quale è responsabile scientifico il Prof. Andrea PORCEDDU, bandita con **D. D. n. 813 prot. n. 3865 del 20/12/2022**, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Art. 2 – È dichiarato vincitore della procedura comparativa di cui all' art. 1:



la **Dott.ssa Chiara Maria POSADINU** con punti 76 su 100.

IL DIRETTORE
(Prof. Pier Paolo ROGGERO)