

**UNISS**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARIDIPARTIMENTO DI
MEDICINA VETERINARIA**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. 1022 del 22 marzo 2022, 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. R. n. 418, prot. n. 3911 del 21/12/2023 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 18 mesi (diciotto mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: “Analisi diacroniche della variabilità genetica del bivalve *Pinna nobilis* e diagnostica molecolare nell'ambito del progetto di conservazione della specie LIFE-PINNA NAT/IT/001122 CUP B95F21001880002.” per l'Area 05 – “Scienze Biologiche”, Macrosettore 05/B – “BIOLOGIA ANIMALE E ANTROPOLOGIA”, Settore Concorsuale 05/B1 – “ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA”, Settore scientifico disciplinare BIO-05 – “ZOOLOGIA”, interamente finanziato dal Dipartimento stesso per **un importo lordo complessivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 60.000,00** (euro sessantamila/00) a valere sui fondi Progetto LIFE-PINNA NAT/IT/001122 CUP B95F21001880002; (codice U-gov: progetto LIFEPINNA.LIFE20NAT/IT/001122.CASUM), il responsabile scientifico dell'assegno di ricerca è individuato nel Prof. Marco Casu, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria rep. n. 9/2024 prot. 281 dell'30/01/2024, con cui viene nominata la Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

Visti i verbali dalla Commissione giudicatrice redatti rispettivamente nelle sedute del 06 febbraio 2024 e 15 febbraio 2024;

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 18 mesi (diciotto mesi) per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: “Analisi diacroniche della variabilità genetica del bivalve *Pinna nobilis* e



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA VETERINARIA

diagnostica molecolare nell'ambito del progetto di conservazione della specie LIFE-PINNA NAT/IT/001122 CUP B95F21001880002.” per l’Area 05 – “Scienze Biologiche”, Macrosettore 05/B – “BIOLOGIA ANIMALE E ANTROPOLOGIA”, Settore Concorsuale 05/B1 – “ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA”, Settore scientifico disciplinare BIO-05 – “ZOOLOGIA”, interamente finanziato dal Dipartimento stesso per **un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell’amministrazione pari a € 60.000,00** (euro sessantamila/00) a valere sui fondi Progetto LIFE-PINNA NAT/IT/001122 CUP B95F21001880002; (codice U-gov: progetto LIFEPINNA.LIFE20NAT/IT/001122.CASUM), il responsabile scientifico dell’assegno di ricerca è individuato nel Prof. Marco Casu, bandita con D. D. n. 418, prot. n. 3911 del 21/12/2023, ai sensi dell’art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Art. 2 – È dichiarata vincitrice della procedura comparativa di cui all’ art. 1:
Dott.ssa Ilenia Azzena con punti 96,3 su 100.

IL DIRETTORE
(Prof. Enrico P. L. De Santis)