

## 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. 331 prot. n. 1786 del 18/12/2023 con il quale è stata indetta la procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. n. 1 assegno di ricerca, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240, della durata di mesi 19 mesi per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca dal titolo "**Metodi di mappatura e monitoraggio di *Posidonia oceanica* in diversi stadi di conservazione**", del settore scientifico disciplinare BIO/07 Ecologia o ICAR/06 Topografia e Cartografia.; valere sul progetto: PRINCECCHEPOSEIDON2022 - multitemPORal SEagrass mapping and monitoring of posIDONia meadows and banquettes for blue carbon conservation (POSEIDON), Responsabile Scientifico Prof.ssa Giulia Ceccherelli CUP J53D23019250001 – Codice Progetto MIUR P20228HTLC Settore ERC PE10, Finanziato dall'Unione Europea Next Generation UE" – missione 4, componente2, investimento 1.1.

**Visto** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, Fisiche, Matematiche e Naturali rep.6/2024 del 16/01//2024 con cui viene nominata la Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

**Visto** il verbale dalla Commissione giudicatrice rep. n. 4 prot.n.76/2024 del 21/01/2024;

**Visto** il verbale dalla Commissione giudicatrice rep. n. 8 prot.n.102/2024 del 26/01/2024;

**Accertata** la regolarità formale degli atti;

## DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240, della durata di mesi 19 mesi per lo sviluppo del seguente progetto di ricerca dal titolo "Metodi di mappatura e monitoraggio di *Posidonia oceanica* in diversi stadi di conservazione", del settore scientifico disciplinare BIO/07 Ecologia o ICAR/06 Topografia e Cartografia.; valere sul progetto: PRINCECCHEPOSEIDON2022 - multitemPORal SEagrass mapping and monitoring of posIDONia meadows and banquettes for blue carbon conservation (POSEIDON), Responsabile Scientifico Prof.ssa Giulia Ceccherelli CUP J53D23019250001 – Codice Progetto MIUR P20228HTLC Settore ERC PE10, Finanziato dall'Unione Europea Next Generation UE" – missione 4, componente2, investimento 1.1.

**Art. 2** – È dichiarato vincitore della procedura comparativa: il Dott Fabio Menna con un punteggio di 89 su 100.

IL DIRETTORE  
(Prof. Maria Antonietta Zoroddu)