

Università degli Studi di Messina

IL DIRETTORE GENERALE

- **VISTO** il D. lgs. 30.03.2001, n. 165 e ss.mm.ii., che contiene le norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;
- **VISTO** il D.P.R. 09.05.1994, n. 487 e ss.mm.ii., recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi;
- **VISTO** il Regolamento per il reclutamento del personale dirigente e tecnico-amministrativo dell'Università degli Studi di Messina in quanto applicabile;
- **VISTA** la Legge 30.12.2010 n. 240 e ss.mm.ii. e, in particolare l'art. 24 *bis* che disciplina la figura del tecnologo a tempo determinato;
- visto il D.D. n. 3465/2023 prot. n. 149158 del 22.11.2023 con il quale è stata indetta selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo determinato di n. 1 tecnologo, Cat. EP, pos. ec. EP1 per la durata di 24 mesi per le esigenze connesse al Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020 Asse 2 Linea di Azione 2.3.1 Progetto: "Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici" Linea d'intervento L2- Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici Studi per i Programmi di gestione dei sedimenti attività A2.1 "Completamento e aggiornamento analisi rischio pressioni idromorfologiche". Denominata L2-SWB CUP: F62G16000000001;

DECRETA

Art. 1 - La Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo determinato di n. 1 tecnologo, Cat. EP, pos. ec. EP1 per la durata di 24 mesi per le esigenze connesse al Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020 – Asse 2 – Linea di Azione 2.3.1 Progetto: "Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia – Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici" - Linea d'intervento L2- Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici - Studi per i Programmi di gestione dei sedimenti - attività A2.1 "Completamento e aggiornamento analisi rischio pressioni idromorfologiche". Denominata L2-SWB - CUP: F62G16000000001 è così costituita:

| 1 | Prof.ssa Barbara ORECCHIO | PRESIDENTE |
|---|---------------------------|--------------------------|
| 2 | Prof.ssa Debora PRESTI | COMPONENTE |
| 3 | Prof. Alessandro TRIPODO | COMPONENTE |
| 4 | Dott. Girolamo BARBERA | SEGRETARIO VERBALIZZANTE |

Art. 2 - Il responsabile del procedimento è la dott.ssa Domenica REPICI - Unità Operativa procedure selettive e mobilità esterna del Dipartimento Amministrativo Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane – E-mail: uopprocedureselettive@unime.it.

IL DIRETTORE GENERALE Avv. Francesco BONANNO (firmato digitalmente)