

Solutions innovantes et infrastructures vertes pour atténuer la Salinisation des Aquifères Côtiers en Tunisie et en Sicile

Sea Water Intrusion mitigation in Tunisian and Sicilian coastal aquifers through innovative and green solutions
 Projet, A1-2.5-220 – CUP J43C25000420003



Università degli
 Studi di Messina



Sal-ACT

Interreg



Cofinancé par
 l'Union Européenne

NEXT Italie – Tunisie

LA RETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA** la Legge 30.12.2010 n. 240 e, in particolare, l'art. 22 che disciplina i “*contratti di ricerca*”;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di contratti di ricerca, approvato con D.R. n. 968 del 09.04.2025;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione, resa nella seduta del 28.11.2025, rep. n. 434/2025, prot. n. 164922 del 01.12.2025, con cui è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione comparativa per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca nel Gruppo Scientifico Disciplinare 08/CEAR-01 (SSD CEAR-01/B) - Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia, dal titolo “Modellazione idrogeologica e gestione sostenibile delle risorse idriche sotterranee per la protezione degli acquiferi costieri dall'intrusione salina e dagli impatti antropici e climatici”, per la realizzazione del progetto di ricerca SAL_ACT (Codice progetto: A1-2.5-220) con codice CUP: J43C25000420003;
- VISTO** il D.R. n. 156/2026 prot. 8306 del 22.01.2026, con il quale è stata indetta la suddetta procedura selettiva, pubblicato all'Albo di Ateneo n. 05, prot. 8925 del 23.01.2026;
- VISTO** il D.R. n. 365/2026 prot. 20991 del 13.02.2026, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la procedura di selezione *de qua*;
- VISTI** i verbali dei lavori della Commissione giudicatrice relativi alla procedura di selezione indetta con il già menzionato D.R. n. 156/2026;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria a valere sui fondi del Progetto di ricerca SAL_ACT (Codice progetto: A1-2.5-220) con codice CUP: J43C25000420003, come riportato nel Decreto di indizione;
- VERIFICATA** la regolarità formale degli atti posti in essere dalla Commissione;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura selettiva di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca, nel GSD 08/CEAR-01 - SSD CEAR-01/B, per la realizzazione del progetto di ricerca SAL_ACT (Codice progetto: A1-2.5-220) con codice CUP: J43C25000420003, indetta con D.R. n. 156 prot. 8306 del 22.01.2026:

Art. 2 È approvata, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti generali e specifici previsti dal bando, la seguente graduatoria generale di merito:

Posizione	ID Domanda	Punteggio Titoli	Punteggio colloquio	Punteggio di merito complessivo	Note
1	2493088	61	28	89	Idonea Vincitrice



Solutions innovantes et infrastructures vertes pour atténuer la Salinisation des Aquifères Côtiers en Tunisie et en Sicile

Sea Water Intrusion mitigation in Tunisian and Sicilian coastal aquifers through innovative and green solutions
Projet, A1-2.5-220 – CUP J43C25000420003



Università degli
Studi di Messina



Sal-ACT

Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne

NEXT Italie – Tunisie

- Art. 3** È dichiarata vincitrice della predetta procedura sopracitata, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti generali e specifici previsti dal bando, la candidata Iolanda Borzi con ID 2493088.
- Art. 4** I rapporti tra la vincitrice della selezione e l'Università saranno regolati mediante la stipula di un contratto individuale di lavoro subordinato a tempo determinato, della durata di 24 mesi.
- Art. 5** Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web all'indirizzo <https://www.unime.it/bandi-e-concorsi> ;
- Art. 6** La responsabile del procedimento è la dott.ssa Rosalia Faraone – D.A. Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane – E-mail rofaraone@unime.it .

LA RETTRICE

Prof.ssa Giovanna Spatari

(firmato digitalmente)



Università degli Studi di Messina
Piazza Pugliatti,1
98122 Messina

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837