



Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.D. n. 1236 del 2023 – BANDO FIS 2  
Progetto *Hydrogen Generation High-Entropy Oxides – HYDRAE*  
CUP J53C25001870001

**Codice PICA 26-CDR-001**

### 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 ss.mm.ii., 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 dell'08.04.2026 rep. n. 62/2026 prot. n. 47071 del 09.04.2026, con cui è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione comparativa per il conferimento di n. 2 contratti di ricerca nei Gruppi Scientifico Disciplinari GSD: 09/IMAT-01 - SSD IMAT-01/A e GSD: 09/IIND-07 - SSD: IIND-07/A per attività di ricerca nell'ambito del progetto FIS 2 “HYDRAE”;
- VISTO** il D.R. n. 1082/2026 prot. n. 51292 del 20.04.2026, con il quale è stata indetta la suddetta procedura selettiva, pubblicato all'Albo di Ateneo n. 25, prot. 32887 del 22.04.2026;
- VISTO** il D.R. n. 1288/2026 prot. n. 61699 del 12.05.2026, 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. 1082/2026 (Posizione n. 1 – contratto di ricerca afferente al GSD: 09/IMAT-01 - SSD IMAT-01/A);
- ACCERTATA** la copertura finanziaria a valere sui fondi del progetto FIS 2 “HYDRAE” - CUP: J53C25001870001, come risultante nella relazione istruttoria relativa alla delibera del C.d.A. rep. n. 62/2026, cui è stato apposto il visto di copertura finanziaria del D.A. Bilancio e Finanze;
- 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 inquadrato nel GSD: 09/IMAT-01 - SSD: IMAT-01/A, per lo svolgimento di un'attività di ricerca dal titolo: “*Sviluppo e caratterizzazione di ossidi ad alta entropia per produzione di idrogeno/Development and characterization of high entropy oxides for hydrogen production*” (Posizione n. 1), indetta con D.R. n. 1082/2026 prot. n. 51292 del 20.04.2026.
- Art. 2** È approvata, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti generali e specifici previsti dal bando, la seguente graduatoria generale di merito:



Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.D. n. 1236 del 2023 – BANDO FIS 2  
Progetto *Hydrogen Generation High-Entropy Oxides – HYDRAE*  
CUP J53C25001870001

Posizione	ID Domanda	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio di merito complessivo	Esito
1	2580243	55	27	82	Idoneo

**Art. 3** È dichiarato vincitore della suddetta procedura, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti generali e specifici previsti dal bando, il candidato di seguito riportato:

N.	ID Domanda	Nominativo	Punteggio complessivo
1	2580243	Aitor Domínguez Saldaña	82/100

**Art. 4** I rapporti tra il vincitore 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 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web di Ateneo all'indirizzo <https://www.unime.it/bandi-e-concorsi>.

**Art. 6** Il responsabile del procedimento è la dott.ssa Rosalia Faraone – D.A. Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane – e-mail: [rofaraone@unime.it](mailto:rofaraone@unime.it).

LA RETTRICE

Prof.ssa Giovanna Spatari

(firmato digitalmente)