

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE
DEPARTMENT OF CHEMICAL SCIENCES



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dal titolo: **“Sviluppo ed ottimizzazione di anodi potenzialmente reversibili, attivi nell’ossidazione diretta di metano, idrogeno, e miscele dei due”** – Vincitore **Dott. Jonathan Cavazzani**

IL DIRETTORE

Visto il vigente “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca” emanato con D.R. 2792/2017 e modificato con D.R. 2547/2019;

Visto il decreto urgente del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche con il quale è stata approvata la richiesta di attivazione del bando per borsa di ricerca dal titolo “Sviluppo ed ottimizzazione di anodi potenzialmente reversibili, attivi nell’ossidazione diretta di metano, idrogeno, e miscele dei due” e altresì la composizione della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, rep. n. 370/2025, prot. n. 6548 del 30/10/2025;

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, Albo ufficiale di Ateneo, rep. n. 6233/2025, prot. n. 234126 del 31/10/2025, Dipartimento di Scienze Chimiche rep. n. 371/2025, prot. n. 6556 del 31/10/2025, relativo al progetto di ricerca dal titolo “Sviluppo ed ottimizzazione di anodi potenzialmente reversibili, attivi nell’ossidazione diretta di metano, idrogeno, e miscele dei due” rif. BorsaDiSC25-44, di cui è Responsabile Scientifica la prof.ssa Antonella Glisenti;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1 - Dott. Jonathan Cavazzani **punti 92/100**

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il Dott.:

Cognome	Nome
Cavazzani	Jonathan

Padova, data della registrazione

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Stefano Mammi
firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e s.m.i.