



- VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;
- VISTO il D.R. n. 2074 del 30/01/2025, con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, ai sensi dell'art. 22, della legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTA la delibera del Dipartimento di Energia del 15/07/2025 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 09/ICHI-02 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI, nell'ambito del programma di ricerca denominato "Modellazione matematica di celle ceramiche a ossidi solidi per elettrolisi e co-elettrolisi";
- VISTO il D. D. n. 14572 del 23/07/2025, pubblicato all'Albo di Ateneo il 25/07/2025, con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Energia,
- Gruppo Scientifico Disciplinare: 09/ICHI-02 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI,
Settore scientifico disciplinare: ICHI-02/B - Chimica industriale tecnologica,
Codice procedura: 2025_CDR_DENG_2
- Riferimenti progetto finanziato: Progetto europeo: Biomass to bio/e-methanol by Breakthrough SOEC-based Process: the BeBOPinnovation - CUP: D53C24002650006;
- VISTO il D.R. 29/08/2025, n. 15621, di nomina della Commissione giudicatrice;
- ACCERTATO che il Prof. DONAZZI Alessandro risultava coautore con un candidato, in percentuale superiore al 50%, delle pubblicazioni da lui allegate ai fini della valutazione;
- VISTO il D.R. 09/09/2025, n. 16017, di accoglimento della rinuncia alla nomina del Prof. DONAZZI Alessandro;
- VISTO la Delibera del Consiglio di Dipartimento di Energia del 17/09/2025 inerente la nuova composizione della Commissione giudicatrice;
- ACCERTATA la corretta designazione della Commissione giudicatrice composta, garantendo di norma un'adeguata rappresentanza di genere, da tre componenti scelti tra professori e ricercatori, ivi compresi quelli in servizio presso Atenei stranieri in posizioni accademiche equivalenti secondo le tabelle di equipollenza definite dal D.M. 10 maggio 2023, n. 456, con esperienza di ricerca sui temi oggetto del bando, di cui almeno uno inquadrato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/ICHI-02 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI (verifica attuata consultando, per i professori e ricercatori in servizio presso Atenei italiani, il servizio Cineca 'Cerca Università', e per i quelli in servizio presso Atenei stranieri, il sito istituzionale dell'Ateneo di appartenenza);
- ACCERTATO che i componenti designati del Politecnico di Milano hanno pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/ISMN/ISSN o indicizzati su WoS o Scopus negli ultimi 5 anni e che risulta verificato l'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti per il precedente anno accademico;

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per il conferimento di 1 Contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Energia, Gruppo Scientifico Disciplinare 09/ICHI-02 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI, Codice Procedura 2025_CDR_DENG_2, è così composta:

- Prof. GROPPI Gianpiero - Professore Ordinario - Politecnico di Milano;
- Prof. BRACCONI Mauro - Professore Associato - Politecnico di Milano;
- Dott. AMBROSETTI Matteo - Ricercatore RTDb - Politecnico di Milano.

ART. 2 - Dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo del presente decreto decorre il termine di 30 giorni previsto dall'art. 9 del decreto – legge 21.04.1995, n. 120, convertito, con modificazioni, dalla legge 21.06.1995, n. 236, per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di riconsiderazione dei commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della commissione, non sono ammesse istanze di riconsiderazione dei commissari.

(Prof.ssa Donatella SCIUTO)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.