



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022
Progetto INSTINCT - INnovative Sorbent maTerIals and techNologies for low-Carbon heating and waTer
provision
CUP J53D23015690001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022CRXAM_001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO
DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA**

**Titolo della ricerca: "Sviluppo e caratterizzazione di materiali adsorbenti per
l'accumulo di energia termica e il recupero dell'acqua dall'aria ambiente/ Development and
characterization of adsorbent materials for thermal energy storage and water harvesting
from ambient air"**

Area CUN 09

Settore Concorsuale: 09/D3

Settore scientifico disciplinare: ING-IND/27

Procedura indetta con D.D. prot. 0160083 del 14/12/2023, pubblicato on line il 20/12/2023
(scadenza il 15/01/ 2024)

Verbale 2° Riunione (Valutazione Titoli)

Il giorno 22 gennaio 2024 alle ore 12:00 si sono riuniti tramite piattaforma Teams i Componenti la Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B (Area CUN 09; S.C.09/D3; S.S.D. ING-IND/27), per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e caratterizzazione di materiali adsorbenti per l'accumulo di energia termica e il recupero dell'acqua dall'aria ambiente/Development and characterization of adsorbent materials for thermal energy storage and water harvesting from ambient air", bandito con D.D. prot. 0160083 del 14/12/2023.

Sono presenti i Componenti la Commissione: la Prof.ssa Elpida Piperopoulos, la Prof.ssa Maria Francesca Milazzo e il Prof. Luigi Calabrese nominati con D.D. prot. n. 0004877 del 17/01/2024. Viene designato Segretario il Prof. Luigi Calabrese.

La Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso. Hanno presentato domanda:

- Il Dott. Di Pietro Roberto (PICA ID 1518635)
- Il Dott. Mustafa Hewa Taher Mustafa (PICA ID 1514751)
- Il Dott. Pradeep N. (PICA ID 1527035)

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto INSTINCT - INnovative Sorbent maTerIals and techNOlogies for low-Carbon heating and waTer provision

CUP J53D23015690001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P2022CRXAM_001

I singoli membri della Commissione dichiarano di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. 1).

La Commissione accerta i requisiti e l'ammissibilità dei candidati ai sensi degli art. 2 e 3 del bando e dichiara il candidato Pradeep N. (PICA ID 1527035) non ammesso alla valutazione dei titoli poiché la domanda non è corredata da un documento di riconoscimento in corso di validità.

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. prot. 0160083 del 14/12/2023, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità con il Verbale n. 1, prot. n. 0006707 del 22/01/2024 per i candidati:

- Il Dott. Di Pietro Roberto (PICA ID 1518635)
- Il Dott. Mustafa Hewa Taher Mustafa (PICA ID 1514751)

La Commissione rileva che sulla base dei criteri formulati nel Verbale n. 1, le informazioni fornite dai candidati, attraverso la documentazione presentata, richiedono le seguenti integrazioni:

- Tesi di laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento conseguita in Italia o titolo equivalente conseguito all'estero.

La Commissione viene sciolta alle 12:30.

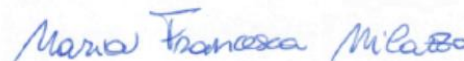
Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof.ssa Elpida Piperopoulos (Presidente)



Prof.ssa Maria Francesca Milazzo (Componente)



Prof. Luigi Calabrese (Componente e Segretario)

