



DECRETO N. 2023/072
IL DIRETTORE

VISTO l'art. 6 del Regolamento dell'Università degli Studi di Napoli Federico II per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 3521 del 03/09/2021;

VISTO il Bando pubblicato in data 29/03/2023 con Decreto Direttoriale n. 2023/058 per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca post-laurea tipologia B, codice identificativo **AR/2023/Gretha/1**;

VISTO l'art. 6 del Bando sopra indicato che prevede che le Commissioni giudicatrici sono composte da tre membri scelti tra professori e ricercatori universitari e sono nominate con Decreto del Direttore su proposta del Consiglio di Dipartimento;

ACQUISITE le dichiarazioni con le quali, individualmente, i membri della Commissione Giudicatrice hanno dichiarato di non aver riportato condanne penali anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo 1 del titolo 2 del libro II del C.P. (Allegati 2,3,4,5 e 6);

VISTA l'impossibilità di convocare in tempi brevi il Consiglio di Dipartimento;

VISTO il comma 3 dell'articolo 2 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento emanato con DR/2016/507 del 22/02/2016;

DECRETA

Art. 1 - La Commissione giudicatrice dell'Assegno di ricerca, di cui al Bando **AR/2023/Gretha/1**, è composta come da Allegato 1.

Art. 2 - Il presente decreto sarà ratificato nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Napoli, 21/04/2023

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola BIANCO

ALLEGATO 1 al Decreto Direttoriale n. 2023/072 del 21/04/2023

Composizione della Commissione

NUM. IDENT. CONC.	TITOLO ASSEGNO	SSD	AMBITO DISCIPLINARE DELLA RICERCA	DURATA IN ANNI
AR/2023/Gretha/1	Sviluppo di modelli di simulazione dinamica di sistemi di accumulo basati su elettrolizzatori, idrogeno e celle a combustibile.	ING-IND/10	Fisica tecnica industriale	1

	COGNOME E NOME	QUALIFICA	DIPARTIMENTO DI APPARTENENZA	UNIVERSITÀ DI APPARTENENZA
1	DENTICE MASSIMO D'ACCADIA	P.O.	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Napoli Federico II
2	CALISE FRANCESCO	P. O	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Napoli Federico II
3	VICIDOMINI MARIA	R.T.D.(B)	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Napoli Federico II

4	CAPPIELLO FRANCESCO LIBERATO	R.T.D.(A)	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Napoli Federico II
5	D'AGOSTINO DIANA	R.T.D.(A)	Dipartimento di Ingegneria Industriale	Università degli Studi di Napoli Federico II