

**Progetto PRIN 2022 - Materials modelling for energy storage applications-
CUP: E53D23001590006- Responsabile Scientifico: Prof. Dario Alfè**



**BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI
UN ASSEGNO DI RICERCA POST-LAUREA
EX-ART. 22 L. 240/10**

D.D. N. 058 DEL 26 FEBBRAIO 2024

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge n.240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema Universitario” ed in particolare l’art.22 che disciplina gli Assegni di Ricerca;
- VISTO** il vigente Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. n. 3521 del 03.09.2021, e modificato con DR N. 2269 del 08.06.2023 e in particolare l’art. 6 comma 1, il quale stabilisce che le commissioni giudicatrici sono nominate con Decreto del Direttore del Dipartimento e sono composte da tre membri effettivi e due supplenti scelti tra professori e ricercatori universitari e l’art. 6 comma 2 il quale stabilisce che alla Commissione partecipa una unità di personale tecnico-amministrativo con funzioni di segretario verbalizzante;
- VISTO** l’avviso pubblico inserito all’Albo Ufficiale di Ateneo in data 31/01/2024, numero repertorio 1134/2024 (Rif. Concorso 02/2024/TIPB/DF);
- VISTA** la Delibera di Giunta del Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini” (delibera n. 11) del 25.09.2023 con cui si è deciso di attivare la procedura di un bando per un Assegno di Ricerca, post-laurea della durata di 12 mesi dal titolo “*Materials modelling for energy storage applications*” – nell’ambito del Progetto Bando PRIN 2022- CUP: E53D23001590006 - Responsabile Scientifico Prof. Dario Alfè;
- VISTO** il Decreto Legislativo n.165/2001 e s.m.i. ed, in particolare, l’art.35bis il quale detta disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni;
- ACQUISITE** le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della nominanda Commissione Giudicatrice dove gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

**Progetto PRIN 2022 - Materials modelling for energy storage applications-
CUP: E53D23001590006- Responsabile Scientifico: Prof. Dario Alfè**



DECRETA

E' costituita la sotto indicata Commissione giudicatrice per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di cui al bando indicato nelle premesse:

Numero identificativo concorso: 02-2024/TIPB/DF		
Membri:		
Prof. Andrea Zen	Professore Associato	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II
Prof. Domenico Ninno	Professore Ordinario	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II
Prof. Dario Alfè	Professore Ordinario	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II
Segretario Verbalizzante		
Sig. Alessandro Barra	Personale T.A.	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II
Supplenti:		
Dott. Procolo Lucignano	Professore Associato	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II
Dott. Carmine Antonio Perroni	Professore Associato	Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" - Università degli Studi di Napoli Federico II

Le eventuali dimissioni dei componenti, adeguatamente motivate, acquisteranno efficacia dalla data dell'atto di accoglimento delle stesse da parte del Direttore. Da tale data subentrerà nella commissione interessata il membro supplente secondo l'ordine indicato.

**Il Direttore
Prof. Gennaro Miele**