



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / _____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo _____

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Piano Triennale della Ricerca nell'ambito del Sistema Elettrico Nazionale 2022-2024 (Corte dei
Conti 17/10/2022 n. 2718)

Progetto "1.2 Progetto Integrato su Tecnologie di accumulo elettrochimico e termico"
CUP: J43C23000670001

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

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

Titolo della ricerca: "Studio e caratterizzazione di materiali catolitici per batterie al sodio fuso/Study and characterization of catholytic materials for molten sodium batteries"

Area CUN 09

Settore Concorsuale: 09/D1

Settore scientifico disciplinare: ING-IND/22

Procedura indetta con D.D. prot. 31527 del 12/03/2024, pubblicato on line il 15/03/2024
(scadenza il 04/04/2024)

AVVISO

Si trasmette di seguito il link da utilizzare per l'espletamento del colloquio in modalità telematica:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmExYmZkNmQtMTU3NC00NWYyLWI2ZTEtNmQwMGE5MDg3NTEy%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22oid%22%3a%2215853347-8905-43cf-ae1d-250f01e660a4%22%7d

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Ernesto Cascone
(firmato digitalmente)