



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE E INFORMATICHE,
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;
- VISTO** il Regolamento del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, emanato con D.R. n. 435 del 24 febbraio 2016;
- VISTA** la nota prot. n. 145936 del 15 Novembre 2022 del Prof. Giovanni Finocchio finalizzata alla presentazione, tra le altre, della proposta progettuale dal titolo "*Acoustic and mechanical metamaterials for biomedical and energy harvesting applications*" (MetacMed), da sottoporre nell'ambito del programma Marie Skłodowska-Curie Actions MSCA Doctoral Networks 2022 (HORIZON-MSCA-2022-DN-01), call HORIZON-TMA-MSCA-DN HORIZON TMA MSCA, con scadenza 15 novembre 2022;
- PRESO ATTO** delle dichiarazioni rese dal Responsabile Scientifico, Prof. Giovanni Finocchio in merito alla predetta proposta progettuale, come riportate nella relativa nota di comunicazione (rif. prot. n. 145936/2022);
- PRESO ATTO** che, le attività progettuali proposte saranno realizzate utilizzando locali e di attrezzature di pertinenza e nella disponibilità dei gruppi di ricerca coinvolti;
- RILEVATA** l'opportunità di favorire le iniziative di sviluppo e potenziamento della ricerca dipartimentale e la capacità di attrazione di finanziamenti a valere su bandi o progetti competitivi di carattere nazionale e/o internazionale;
- RAVVISATA** l'urgenza di approvare la richiesta, tenuto conto dell'odierna data di scadenza del termine di presentazione;

DECRETO (art. unico)

Di approvare la richiesta del Prof. Giovanni Finocchio finalizzata alla presentazione in partenariato della proposta progettuale dal titolo "*Acoustic and mechanical metamaterials for biomedical and energy harvesting applications*" (MetacMed), come riportata nella relativa scheda prot. n. 145936 del 15 Novembre 2022. Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

IL DIRETTORE
(Prof. Domenico Majolino)

Dipartimento MIFT
Viale F. Stagno d'Alcontres 31
98166 Messina

Direzione: +39 090 676 5030
Segreteria: +39 090 676 5804
dipartimento.mift@unime.it
dipartimento.mift@pec.unime.it
www.mift.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837