



Università
degli Studi di
Messina

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

IL DIRETTORE

- Vista** lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14 Maggio 2012 pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 Maggio 2012) (Modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014 pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12 gennaio 2015);
- Visto** il vigente Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità di Ateneo ;
- Visto** il Regolamento del Dipartimento MIFT emanato con D.R. n 435 del 24 Febbraio 2016
- Considerata** la richiesta del Prof. Giovanni Randazzo prot. n. 108628 del 07.09.2022 in qualità di Responsabile Scientifico, per l'Università degli Studi di Messina del progetto di ricerca (REMACO **Multi-disciplinary monitoring system for a resilient management of coastal areas**) cui intende partecipare in qualità di *Capofila*, da presentare nell'ambito del Programma di Cooperazione INTERREG V-A Italia-Malta -- call _Avviso pubblico n. 03/2022 con scadenza 12.09.2022 ;
- Viste** le delibere S.A rep. 281/2019 prot. n. 63751 del 01/07/2019 (2019-UNMCLE-0063751) seduta del 06/06/2019 e C.d.A. rep. 306/2019 prot. n. 57945 del 17/06/2019 seduta del 06/06/2019 per la destinazione del contributo a favore del Bilancio di Ateneo pari al 10% del totale dell'importo, calcolato sul budget spettante all'Ateneo al netto del co-finanziamento;
- Considerato** che Responsabile Scientifico del progetto è il Prof. Giovanni Randazzo;
- Ritenuto** opportuno procedere nelle more dell'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento;
- Preso atto** che, su indicazione del Responsabile Scientifico, le attività di ricerca proposte dovranno essere realizzate utilizzando locali ed attrezzature di pertinenza dei gruppi di ricerca coinvolti;

DECRETA
(Art.unico)

Di approvare la richiesta del Prof. Giovanni Randazzo in qualità di Responsabile Scientifico per il Dipartimento MIFT dell'Università degli Studi di Messina, finalizzata alla presentazione del progetto dal titolo " REMACO **Multi-disciplinary monitoring system for a resilient management of coastal areas**)", come da scheda di seguito allegata.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE
Prof. Domenico Majolino



Università degli Studi di Messina

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

Responsabile scientifico - Giovanni Randazzo
Responsabile amministrativo - Girolamo Barbera

Dipartimento MIFT

Titolo e Acronimo del progetto	REMACO
Breve descrizione	REMACO mira all'integrazione delle reti, specializzandole nel monitoraggio quantitativo dell'erosione costiera e delle inondazioni, introducendo il know-how già acquisito per lo sviluppo di sistemi di ortorettifica delle immagini che appunto consente di passare dall'analisi qualitativa a quella quantitativa. Il progetto di capitalizzazione di NEWS e BESS intende ampliare (SCALING UP) la potenzialità applicativa dei risultati di entrambi i progetti, mettendoli realmente a disposizione delle comunità locali, fornendo un sistema funzionale alla gestione resiliente della costa alla scala dell'Unità Fisiografica.
Programma e eventuali topics	-INTERREG-
Aree scientifiche interessate dal progetto (scegliere settore di riferimento-eliminare quelli non di interesse)	Area 04 - Scienze della terra
Identificativo dell'invito a presentare proposte (call/Avviso)	
Deadline presentazione proposta	12.09.2022
Durata progetto	9 mesi
Budget Totale progetto	612.453,33
Schema di finanziamento (finanziamento+cofinanziamento)	es. 100%
Budget attività UniMe	(233.333,19)
Responsabile del progetto UNIME/Dipartimento MIFT	Prof. Giovanni Randazzo
Tipo di partecipazione (partner/capofila/third party)	CAPOFILA
Composizione partenariato	UNICT/UNI MALTA/UNI KORE/MINISTERO DI GOZO

BUDGET UNIME

Macrovoce	importi
Attrezzature	€ 33.000,00
Costi del personale - tasso forfetario	€ 30.042,90
Spese d'ufficio e amministrative /	€ 3.004,29
Spese di viaggio e soggiorno	€ 4.000,00
Costi per consulenze e servizi	€ 163.286,00
BUDGET TOTALE	€ 233.333,19