



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Ingegneria

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria
Prot. n.
Del

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

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

| | |
|-------------|--|
| VISTA | la richiesta pervenuta da parte del Prof. Giuseppe Tito Aronica in data 14.12.2018 relativa alla partecipazione in qualità di Capofila al progetto “Innovative tools for improving FLOOD risk reductiOn stRategIeS” (FLORIS) |
| VISTO | il Programma UCMP - PREVENTION AND PREPAREDNESS PROJECTS IN CIVIL PROTECTION AND MARINE POLLUTION della Commissione Europea |
| VISTO | la comunicazione di approvazione per il finanziamento del progetto FLORIS |
| VISTO | la scheda di presentazione del progetto allegata al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale; |
| CONSIDERATO | Che responsabile scientifico del progetto è il Prof. Giuseppe Tito Aronica; |
| CONSIDERATA | la particolare urgenza in relazione ai termini di firma del Grant Agreement; |
| RITENUTO | opportuno procedere nelle more dell'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento |

DECRETA

(Art.unico)

È approvata la presentazione, da parte del Prof. Giuseppe Tito Aronica in qualità di Responsabile scientifico per il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, del progetto dal titolo “Innovative tools for improving FLOOD risk reductiOn stRategIeS” (FLORIS) come da indicazioni citate in premessa. Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Dipartimento di Ingegneria

Nome/Cognome Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Tito Aronica

Nome/Cognome Responsabile amministrativo Dott. Francesco Siracusa

Dipartimento di Ingegneria

| | |
|---|--|
| Titolo e Acronimo del progetto | Innovative tools for improving Flood risk reduction Strategies" (FLORIS) |
| Programma specifico e attività | EUROPEAN COMMISSION Directorate-General for European Civil Protection and Humanitarian Aid Operations – (ECHO) UCMP - PREVENTION AND PREPAREDNESS PROJECTS IN CIVIL PROTECTION AND MARINE POLLUTION |
| Identificativo progetto | SEP-210510149 |
| Inizio previsto attività progetto | 1 Gennaio 2019 |
| Durata attività progetto | 2 anni |
| Budget Totale progetto | 590,225 EURO |
| Schema di finanziamento (finanziamento+cofinanziamento) | Cofinanziamento (75%) |
| Quota budget UniMe | 186,035 EURO |
| Responsabile del progetto/Dipartimento Unime | Prof. Giuseppe Tito Aronica |
| Tipo di partecipazione (partner/capofila) | Capofila |
| Composizione partenariato | Middlesex University (United Kingdom) University of Sarajevo (Bosnia Erzegovina) CIMA Research Foundation (Albania) Prefettura di Berat – Ufficio Protezione Civile (Albania) |
| Specificare se si tratta di bando con restrizioni alla partecipazione | Nessuna restrizione |

Il Direttore
Prof.ssa Candida Milone