



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

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

indetta con D.D. N. 43970 del 31/03/2021 (bando affisso all'Albo Ufficiale dell'Ateneo in data 07.04.2021)

Titolo del progetto di ricerca

Sviluppo e applicazione di un modello idrologico-idraulico di risposta del bacino idrogeologico che alimenta il sistema acquedottistico Alcantara, finalizzato allo studio delle variazioni dei termini di bilancio, del regime idrometrico, delle interazioni tra acqua e suolo e della ricarica dell'acquifero

Area CUN - 08 Ingegneria Civile e Architettura

Settore Scientifico Disciplinare - ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia

AMMESSI AL COLLOQUIO

| CANDIDATO | PUNTEGGIO TITOLI |
|------------------|------------------|
| 1) BORZÌ IOLANDA | 55 |

Messina, 05/05/2021

Il Presidente della Commissione

Prof. Giuseppe Tito ARONICA