



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



PON "Ricerca e Innovazione 2014 e 2020" e FSC - Progetto ARS01\_00293  
THALASSA - Technology And materials for safe Low consumption And low life cycle cost veSSels And crafts  
CUP B46C18000720005

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

### Dipartimento di Ingegneria

Valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio  
per lo svolgimento di attività di ricerca

**Bando n. 60842 del 06/07/2020**

**Progetto ARS01\_00293**

**THALASSA - Technology And materials for safe Low consumption And low life cycle cost veSSels And crafts  
CUP B46C18000720005**

**Titolo della ricerca: "Analisi mediante Python di segnali di Emissione Acustica per lo sviluppo di  
sistemi di monitoraggio per la riduzione del rischio delle strutture navali".**

### GRADUATORIA FINALE

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Prova orale	Punteggio Complessivo
Giuseppe Scionti	Taurianova, 26/01/1975	30	52	<b>82</b>

per La Commissione

Prof. Edoardo Proverbio (Presidente)