



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Università degli Studi di Messina

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

IL DIRETTORE

VISTO l' avviso di selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post laurea per attività di ricerca della durata di mesi 10 (dieci) per laureati magistrali in Ingegneria Civile, o in Ingegneria dei Materiali o in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività:
"Sviluppo, ottimizzazione, modellazione e valutazione sperimentale di soluzioni tecnologiche per giunzioni meccaniche"; termine presentazione domande 23 ottobre 2019 ore 12,00;

VISTA la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dal Prof. Edoardo Proverbio, con nota prot. n. 101107 del 23.10.2019;

DECRETA

Di nominare la seguente Commissione giudicatrice per la selezione indicata in premessa:

- **Prof. Giovanni Falsone**
- **Prof. Massimo di Gangi**
- **Prof. Chiara Borsellino**
- **Prof. Edoardo Proverbio (supplente)**

Il presente Decreto verrà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento utile.

Università degli Studi di Messina	
UNMECLE - Dipartimento di Ingegneria	
Prot. n.	101728 - DIRETTO
Del	24.10.2019
Tit/Cl.	11.12
REPERTORIO n° 207/2019	

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria

Prof.ssa Candida Milone