



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 4 (quattro) per laureati magistrali in Ingegneria dei Materiali o in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Studio sperimentale di giunzione di leghe di alluminio dissimili mediante saldatura Friction Stir Welding, studio numerico e sperimentale di giunzioni fra leghe di alluminio e materiali compositi "; termine presentazione domande 19 febbraio 2021 ore 12,00;

**VISTA** la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dalla Prof.ssa Chiara Borsellino, con nota prot. n. 25210 del 23/02/2021;

## DECRETA

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

- **Prof. Chiara Borsellino**
- **Prof. Guido Di Bella**
- **Prof. Luigi Calabrese**
- **Prof. Edoardo Proverbio (supplente)**

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

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria**

**Prof.ssa Candida Milone**