



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

## CONCORSO per il CONFERIMENTO di N. 1 BORSA DI STUDIO PER RICERCA

per laureati in Ingegneria dei Materiali o in Ingegneria Meccanica o titolo equipollente (V.O.)

Fondi: ARS01\_00293 THALASSA, Asse II "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione *Blue Growth*,  
Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017 -CUP B46C18000720005

N. 1 borsa di studio – Durata: 8 mesi.

Titolo di ricerca: "*Modellazione e valutazione sperimentale di soluzioni tecnologiche per giunzioni meccaniche permanenti (FSW) e non permanenti (Orbital Riveting)*"

### Verbale della Commissione

Il giorno 22 maggio 2020 alle ore 15:30, in modalità telematica ciascuno presso il proprio domicilio, si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento su proposta del responsabile scientifico, per la valutazione comparativa per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post laurea dal titolo "*Modellazione e valutazione sperimentale di soluzioni tecnologiche per giunzioni meccaniche permanenti (FSW) e non permanenti (Orbital Riveting)*" a valere sui fondi ARS01\_00293 THALASSA, Asse II "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione *Blue Growth*, Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017 -CUP B46C18000720005.

.....OMISSIS.....

In considerazione del fatto che l'ing. Federica Favalaro ha ottenuto un punteggio superiore al minimo previsto dal bando, di 70/100, la Commissione stabilisce all'unanimità di indicare l'ing.

**Federica Favalaro IDONEA**

al conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post laurea dal titolo "*Modellazione e valutazione sperimentale di soluzioni tecnologiche per giunzioni meccaniche permanenti (FSW) e non permanenti (Orbital Riveting)*" a valere sui fondi ARS01\_00293 THALASSA, Asse II "Sostegno all'innovazione", Area di Specializzazione *Blue Growth*, Avviso n. 1735/Ric del 13 luglio 2017 -CUP B46C18000720005.

.....OMISSIS.....

La Commissione

Prof. Chiara Borsellino Presidente

Prof. Massimo Di Gangi Segretario

Prof. Giuseppe Ricciardi Componente