



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 una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Analisi armonica ed elaborazione di un sistema di segnali prodotti da sensori” riservata a laureati Magistrali in Matematica o titolo equipollente (V.O.), nell’ambito del progetto “THALASSA”

VERBALE n° 2 VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 26/03/2021 alle ore 8:35 in modalità telematica su piattaforma Microsoft Teams, si è riunita la Commissione Giudicatrice del concorso, per titoli ed esami, finalizzato al conferimento di una borsa di studio per ricerca della durata di 5 mesi (cinque), Prot. n. 32294 del 08/03/2021 e riservato a laureati **Magistrali in Matematica o titolo equipollente (V.O.)**, dal titolo “*Analisi armonica ed elaborazione di un sistema di segnali prodotti da sensori*”.

Sono presenti i Componenti della Commissione: Prof. Salvatore De Caro (Presidente), Prof. Gabriele Bonanno (Componente) e Prof.ssa Giuseppina D’Aguì (Segretario), nominati con decreto del Direttore Prot. n. 41254 del 25/03/2021.

La Commissione accerta in prima istanza la congruità dei titoli presentati dall’unica candidata, in riferimento ai requisiti richiesti dal bando. In particolare, la candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Matematica, pertanto è ammessa alla procedura.

La Commissione procede alla valutazione del curriculum vitae della candidata e i titoli presentati, secondo i criteri precedentemente stabiliti e determina la seguente valutazione:

- Candidata: Eleonora Amoroso nata a Reggio Calabria (RC) il 20/08/1996. La candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Matematica presso l’Università degli Studi di Messina, il 20/01/2021, con votazione 110/110 E LODE.

La Commissione assegna i seguenti punteggi:

- Voto di Laurea 110 L – *punti 25 su 25.*
- Corsi di specializzazione, dottorato di ricerca, perfezionamento post-laurea – *punti 0 su 2.*



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

- Esperienza pregressa nello svolgimento di attività coerenti con il profilo richiesto –*punti 0 su 3.*

Totale Punteggio conseguito: 25 su 30.

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 15/30**) risulta ammessa al colloquio la candidata:

- 1) Dott.ssa Amoroso Eleonora

Il colloquio, in considerazione dell'emergenza pandemica SARS-COVID, verrà svolto in modalità a distanza su piattaforma Microsoft Teams in data 29/03/2021 alle ore 15:30.

La seduta è tolta alle ore 9.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Salvatore De Caro (Presidente)

Prof. Gabriele Bonanno (Componente)

Prof.ssa Giuseppina D'Agui (Segretario)