Prot. n. 0111738 del 10/11/2020 - [UOR: DIP-103 - Classif. III/12]









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 post-laurea per attività ricerca per laureati Magistrali in Ingegneria Civile, Ingegneria Meccanica, Ingegneria dei Materiali o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di sistemi di modellazione e monitoraggio per la realizzazione di materiali intelligenti" nell'ambito del Progetto "THALASSA" VERBALE n° 2 - COLLOQUIO

Il giorno 09/11/2020 alle ore 18:00, 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 attività ricerca della durata di 6 mesi (sei) dal titolo "Sviluppo di sistemi di modellazione e monitoraggio per la realizzazione di materiali intelligenti", riservata a laureati Magistrali in Ingegneria Civile, Ingegneria Meccanica, Ingegneria dei Materiali o titolo equipollente (V.O.) (prot. n. 99268 del 16/10/2020).

Sono presenti i componenti della Commissione: Prof. Roberto Montanini (Presidente), Prof. Salvatore De Caro (Componente) e Prof. Antonino Quattrocchi (Segretario), nominati con decreto prot. n.107169 del 02/11/2020. I singoli membri della Commissione, presa visione del nominativo dell'unica candidata, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di ricusazione previste dalla normativa vigente, ed in particolare di non avere nessun rapporto di parentela con la candidata.

La Commissione prende atto delle caratteristiche che il bando assegna alla prova orale e procede al colloquio.

La Commissione da inizio alla prova orale, alle ore 18:15.

Viene invitato a presentarsi la Dott.ssa Claudia Anastasi, di cui viene controllata l'identità personale (Carta d'identità n. CA02528GK rilasciata dal comune di Venetico il 08/06/2020).

Alla Dott.ssa Claudia Anastasi vengono posti i seguenti quesiti:

- 1. Generalità sull'analisi modale sperimentale;
- 2. Strumentazione per l'analisi modale sperimentale;
- 3. Generalità sui sistemi di acquisizione.

Al termine della prova orale, la Commissione assegna la seguente valutazione:

Nome e Cognome	Prova orale
Claudia Anastasi	64 su 70









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

La commissione, visti i risultati della valutazione dei titoli e della prova orale del candidato, formula la seguente graduatoria definitiva:

Nome e Cognome	Valutazione titoli	Prova orale	Totale	
Claudia Anastasi	25 su 30	64 su 70	89 su 100	IDONEO

La commissione dichiara vincitore della procedura in epigrafe la Dott.ssa Claudia Anastasi.

La Commissione termina i lavori alle ore 18:40.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Roberto Montanini (Presidente)

Prof. Salvatore De Caro (Componente)

Prof. Antonino Quattrocchi (Segretario)

Han Odhand