


 Università degli Studi di Messina
 UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / _____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo _____

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Concorso per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-laurea esente per attività di ricerca della durata di 3 (tre) mesi, per un importo lordo di € 3.000,00 (tremila/00), destinata a laureati Magistrali in CHIMICA o titolo equipollente, per lo svolgimento della seguente attività: “Sviluppo di sensori fluorescenti per la determinazione di metalli pesanti”. BANDO EMANATO con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 47040 del 12/04/2023.

VERBALE n° 2 – COLLOQUIO ORALE

Il giorno 28/04/2023, alle ore 8.30, si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice per espletare il colloquio orale del concorso finalizzato al conferimento di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca bandito con decreto del direttore del Dipartimento di Ingegneria, prot. N. 47040 del 12/04/2023.

La Commissione procede alle ore 8.35 al colloquio tramite piattaforma TEAMS della candidata Sarra Ben Haj Fraj di cui viene controllata l'identità personale (passaporto n° C043457 rilasciato da Republic of Tunisia), e conforme al documento allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

Alla candidata vengono poste le seguenti domande:

- 1) Metodi di sintesi di materiali fluorescenti
- 2) Applicazioni dei sensori fluorescenti.

Al termine del colloquio la Commissione assegna alla candidata Sarra Ben Haj Fraj il punteggio di 36/50 per la prova orale.

Terminato il colloquio, la Commissione valuta il punteggio complessivo ottenuto dalla candidata (punteggio valutazione dei titoli e pubblicazioni + punteggio colloquio orale) e redige la seguente graduatoria:

	Candidate	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Complessivo
1	Sarra Ben Haj Fraj	Hammam Sousse, (Tunisia) 19/04/1996	17/30	36/50	53/80

Sulla base della valutazione congiunta dei titoli e del colloquio, la candidata Sarra Ben Haj Fraj risulta vincitrice della borsa di studio post laurea bandita per l'attività di ricerca dal titolo “Processi green finalizzati alla realizzazione di sensori ambientali”.

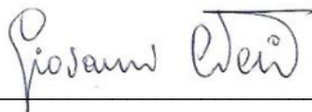
La Commissione, alle ore 9.00, dichiara chiusa la procedura concorsuale.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione

Prof. Giovanni Neri (Presidente)



Prof. ssa Daniela Iannazzo (Componente)



Prof. ssa Claudia Espro (Segretario)