


 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 1 borsa di studio post laurea per attività di ricerca (della durata di mesi 2) destinata a Dottori di ricerca nell'Area Informazione, per lo svolgimento della seguente attività: "Sviluppo di un modulo di interfaccia per**

**l'acquisizione di immagini termografiche"**

**(Convenzione ENEA\_Campobello/Serrano)**

**VERBALE N° 1 - Valutazione titoli**

Il giorno 06/07/2021 alle ore 12:00, presso lo studio n. 636 blocco B, 6° piano del Dipartimento di Ingegneria, si sono riuniti i Componenti della Commissione Giudicatrice per il concorso, per titoli ed esami, finalizzato al conferimento di una borsa di studio della durata di 2 mesi (DUE mesi) e riservato a Dottori di ricerca dell'Area Informazione (Bando prot. n. 77062 del 16/06/2021).

Sono presenti i Componenti della Commissione: Prof. Giuseppe Campobello, Prof. Francesco Longo e Prof. Salvatore Serrano, nominati con Decreto del Direttore (prot. n. 84636 del 02/07/2021). Viene designato Presidente il Prof. Giuseppe Campobello in quanto referente scientifico della borsa, segretario il Prof. Salvatore Serrano. I singoli membri della Commissione, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano di non trovarsi in nessuna delle cause di riconsuazione previste dalla normativa vigente, ed in particolare, di non avere alcun rapporto di parentela con i candidati.

La commissione, ai sensi dell'art. 7 del bando, ha a disposizione 100 punti di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 punti per il colloquio individuale.

Per la valutazione dei titoli presentati, la Commissione prende atto dei criteri riportati all'art. 7 del bando, intesi ad accertare il grado di competenza dei candidati nell'ambito di ricerca di cui all'art. 1:

## Dipartimento di Ingegneria

- Curriculum scientifico: fino ad un massimo di 30 punti, riservati alla valutazione del curriculum scientifico derivante da esperienza per attività di ricerca già svolta presso soggetti pubblici e privati con contratti di collaborazione, assegni di ricerca, borse di studio, sia in Italia che all'Estero;
- Pubblicazioni scientifiche: fino ad un massimo di 20 punti, riservati alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche e report tecnici attinenti alle tematiche della borsa;
- Altri titoli: fino ad un massimo di 10 punti.

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione, alle ore 12:15, si procede all'esame dell'unica domanda pervenuta via PEC il 26/06/2021 (prot. n. 82048 del 28/06/2021) ed alla valutazione dei titoli presentati dal candidato.

La Commissione accerta in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti all'art.4 del bando in oggetto, in particolare:

- il candidato *Filippo BATTAGLIA*, ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Ingegneria dell'Informazione", presso l'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria, dottorato nell'Area Informazione.

Il candidato presenta il titolo di Dottorato previsto dall'art.4 del bando come requisito di ammissione.

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

- Candidato *Filippo BATTAGLIA*, nato a Ferrara, il 02/02/1976. Il candidato ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Ingegneria dell'Informazione" dell'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria, discutendo la tesi di dottorato dal titolo "Autenticazione biometrica basata sull'utilizzo di tecnologie RFID e di algoritmi di tipo seriale per immagini a bassa risoluzione", parzialmente attinente con le tematiche del bando. E' stato titolare di diverse borse e contratti di collaborazione finalizzati all'attività

## Dipartimento di Ingegneria

di ricerca con una sufficiente continuità temporale (dal 02/11/2009 al 01/06/2021) su progetti attinenti alle tematiche del bando. Risulta inoltre coautore di 12 pubblicazioni scientifiche internazionali (8 riviste e 4 atti di convegni) e 1 brevetto internazionale. Dal curriculum e dalle pubblicazioni si evincono competenze relative allo sviluppo di algoritmi per l'elaborazione di immagini e di sistemi di acquisizione dati.

La Commissione dopo aver esaminato la documentazione presentata dal candidato assegna il seguente punteggio:

- Curriculum scientifico: punti 27 su 30
- Pubblicazioni: punti 16 su 20
- Altri titoli: punti 0 su 10

Totale Punteggio conseguito: 43 su 60.

Il colloquio, come previsto dal bando, verrà svolto in data odierna alle ore 15:00 presso la sala riunioni 7° piano, blocco B, del Dipartimento di Ingegneria.

La Commissione termina i lavori alle ore 13:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

### La Commissione

Prof. Giuseppe Campobello (Presidente)



Prof. Francesco Longo (Componente)



Prof. Salvatore Serrano (Segretario)



