



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

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

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

### Dipartimento di Ingegneria

#### PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA

Argomento di ricerca: “Progettazione e integrazione di un refrigeratore termoacustico a 4 stadi del tipo looped-tube”

Area CUN: 09

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/11

BANDO EMANATO con prot. 0132193 del 27/10/2021

#### VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE DETERMINAZIONE CRITERI

Il giorno 6 dicembre 2021 alle ore 13:30 si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. n. 0132193 del 27/10/2021.

Sono presenti i Componenti la Commissione: Prof. Antonio Piccolo, Prof. Antonio Galvagno, Prof. Sebastian Brusca, nominati con D.D. Prot n. 152305 del 03/12/2021.

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante. (Allegato n°1)

Viene designato presidente il Prof. Antonio Piccolo, segretario il Prof. Sebastian Brusca.

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso prot. n. 0132193 del 27/10/2021, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate, ed in particolare ai sensi dell'art. 5 del bando:

La Commissione avrà a disposizione 100 punti così suddivisi:

- max punti 75 per la valutazione dei titoli (punteggio minimo per essere ammessi al colloquio PT. 40);
- max punti 25 per il colloquio individuale.

I punti per la valutazione dei titoli sono così ripartiti:

## Dipartimento di Ingegneria

### **a) Dottorato di ricerca: fino ad un max di punti 30**

- Dottorato su tematiche pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (**punti 30**);
- Dottorato su tematiche non al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (**punti 15**).

### **b) Curriculum scientifico derivante da esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero: fino ad un max di punti 15**

- 1 mese di attività di ricerca all'estero su tematica pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 2)
- 1 mese di attività di ricerca in Italia su tematica pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 1)

### **c) Pubblicazioni scientifiche: fino ad un max di punti 25**

- per ogni pubblicazione su rivista con Impact Factor (classificazione "article" nelle banche dati SCOPUS/WOS) su argomenti pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 4)
- per ogni pubblicazione su rivista senza Impact Factor (classificazione "article" nelle banche dati SCOPUS/WOS) su argomenti pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 2)
- per ogni pubblicazione in atti di convegno internazionale su argomenti pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 1)
- per ogni pubblicazione in atti di convegno nazionale su argomenti pertinenti al settore scientifico disciplinare indicato nell'allegato A al Bando (punti 0,5)

### **d) Altri titoli: fino ad un max di punti 5**

- diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero (punti 1)
- cultore della materia nel SSD ING-IND/11 (punti 1)
- relatore a convegno (punti 0,5)

Il colloquio concerne la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca indicati nell'allegato A al Bando, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta nell'allegato A al Bando.

Si prende atto che il bando di concorso stabilisce che il punteggio minimo che i candidati devono aver conseguito nella valutazione dei titoli per essere ammessi a sostenere il colloquio è pari a 40/75 punti.

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione stabilisce inoltre che il colloquio orale si terrà giorno 15 dicembre 2021 alle ore 10:00 presso la Sala Riunioni posta al piano 7 Blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina. In caso di adeguamento alle misure anti COVID-19, il colloquio si svolgerà in modalità telematica a distanza.

## Dipartimento di Ingegneria

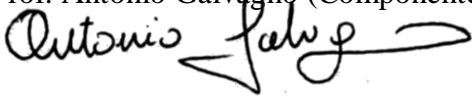
La Commissione viene sciolta alle ore 14:00 e si riconvoca per lo stesso giorno alle ore 16:30 per procedere alla visione delle istanze ed alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

La Commissione

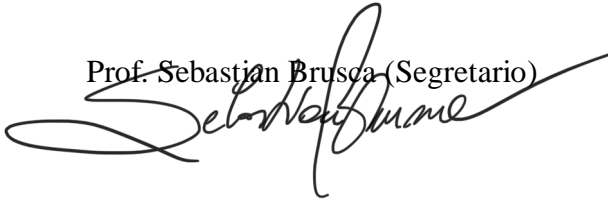
Prof. Antonio Piccolo (Presidente)



Prof. Antonio Galvagno (Componente)



Prof. Sebastian Brusca (Segretario)



**Dipartimento di Ingegneria**

**ALLEGATO 1**

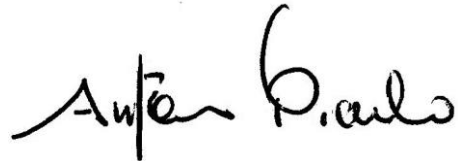
Il sottoscritto Antonio Piccolo, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. n. 0132193 del 27/10/2021, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

**DICHIARA,**

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 06/12/2021

In fede  
(firma per esteso)

Handwritten signature of Antonio Piccolo in black ink.

## Dipartimento di Ingegneria

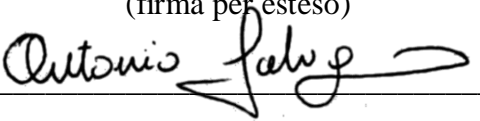
Il sottoscritto Antonio Galvagno, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. prot. n. 0132193 del 27/10/2021, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA,

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 06/12/2021

In fede  
(firma per esteso)



Antonio Galvagno

## Dipartimento di Ingegneria

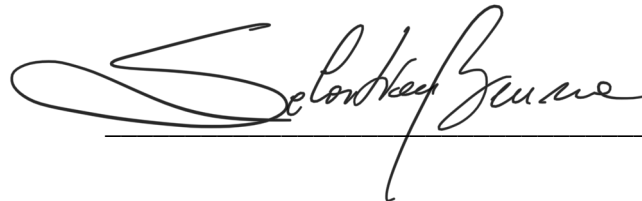
Il sottoscritto Sebastian Brusca, componente della Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca bandito con Bando prot. n. 0132193 del 27/10/2021, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA,

di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente

Messina, 06/12/2021

In fede  
(firma per esteso)



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sebastian Brusca', is written over a horizontal line. The signature is stylized and cursive.