

VERBALE della Commissione nominata con D.R. n. 88 del 17/01/2020 per la valutazione delle domande pervenute per il conferimento dell'insegnamento di **Bioingegneria Elettronica e Informatica (ING-INF/06), C.I. Informatica e Biomeccanica dello Sport, Corso di Laurea in Scienze Motorie**, di cui al bando emanato con D.R. n. 1351 del 30/10/2019 e pubblicati presso il sito INTERNET e presso l'albo dell'Università.

Alle ore 17 del giorno 19/03/2020, in via telematica, si sono riuniti i seguenti professori

Prof. **Carlo COSENTINO** (Presidente)  
Prof. **Alessio MEROLA**  
Prof.ssa **Maria ROMANO**

Preso visione delle disposizioni che disciplinano lo svolgimento della procedura, La Commissione determina i criteri di massima per la valutazione dei titoli presentati dai candidati, così distribuiti:

### **Curriculum formativo e professionale, fino ad un massimo di punti 5:**

*Laurea in materia attinente*

*votazione 110 e Lode punti 1,  
votazione 108-110 punti 0.75,  
votazione 105-107 punti 0.5,  
votazione 100-105 punti 0.25,  
votazione <100 punti 0;*

*Dottorato di ricerca punti 1 per ciascun dottorato su tematiche attinenti, 0.5 per ciascun dottorato su tematiche non attinenti;*

*Assegno di ricerca su tematiche attinenti: punti 0.6 per ogni anno concluso, 0.3 per porzioni di anno di almeno 6 mesi (fino ad un massimo di punti 1)*

*Assegno di ricerca su tematiche non attinenti: punti 0.3 per ogni anno concluso, 0.1 per porzioni di anno (fino ad un massimo di punti 1)*

*Contratti con enti di ricerca di almeno 12 mesi (0.3 punti), di almeno 6 mesi (0.15 punti) (fino ad un massimo di punti 1)*

*Cultore della materia: 0.5 punti per anno se la nomina a cultore riguarda materia dello stesso SSD dell'insegnamento oggetto del bando, 0.1 per anno se su materie di altri SSD (fino a un massimo di punti 1);*

*Master punti 0.5 per ciascun Master conseguito su tematiche attinenti, 0.1 se non attinenti (fino ad un massimo di punti 1);*

*Attività professionale inerente la didattica fino ad un massimo di punti 3.*

### **Attività didattico-formativa comprovata, fino ad un massimo di punti 5:**

*Incarico di insegnamento in corso universitario dello stesso settore, fino a punti 0.5 per anno (in relazione al numero di CFU, considerando 6 CFU come valore di riferimento di un corso standard);*

*Incarico di insegnamento in corso universitario di settori diversi, fino a punti 0.1 per anno (in relazione al numero di CFU, considerando 6 CFU come valore di riferimento di un corso standard).*

### **Titoli e pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5:**

*Pubblicazione scientifica in extenso su rivista, riguardante argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0.5 per pubblicazione;*

*Pubblicazione scientifica in extenso su rivista, riguardante argomenti NON attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0.2 per pubblicazione;*

*Pubblicazione in extenso in atti di congresso su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0.1 per pubblicazione*

Si procede alla valutazione del Bando di cui in epigrafe.



M R



Dopo aver individuato i criteri di massima, la Commissione prende visione dell'elenco dei candidati. Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione della documentazione allegata da ciascun candidato, procede a valutare i titoli dei singoli candidati ed assegna i punteggi indicati di seguito.

### **CdL Scienze Motorie**

Insegnamento di **Bioingegneria Elettronica e Informatica (ING-INF/06), C.I. Informatica e Biomeccanica dello Sport**

CFU 6 (impegno didattico **48** ore di lezione)

Domande pervenute e valutazione dei curriculum vitae e dei titoli presentati. Si procede alla valutazione di seguito riportata:

| CANDIDATO      | Curriculum Formativo | Attività Didattico-Formativa | Titoli e Pubblicazioni | Totale     |
|----------------|----------------------|------------------------------|------------------------|------------|
| MELLEA Roberto | 0.2                  | 3.9                          | 0                      | <b>4.1</b> |
| PALUMBO Arrigo | 1.3                  | 5                            | 1.5                    | <b>7.8</b> |

Pertanto sulla base delle sopra indicate valutazioni, viene formulata la seguente graduatoria:

|    | CANDIDATO             | Punteggio  |
|----|-----------------------|------------|
| 1. | <b>PALUMBO Arrigo</b> | <b>7.8</b> |
| 2. | <b>MELLE Roberto</b>  | <b>4.1</b> |

Ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 9 Maggio 1994 n° 487 e s.m.i., la commissione Didattica decide di affidare l'insegnamento di **Bioingegneria Elettronica e Informatica** a **PALUMBO Arrigo**.

Catanzaro, li 19/03/2020

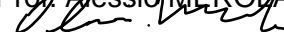
Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Prof. Carlo COSENTINO (Presidente)



Prof. Alessio MEROLA



Prof.ssa Maria ROMANO

