



**JUMP 2023 – Joint Universities program for P**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero delle Imprese  
e del Made in Italy



**Concorso pubblico, per titoli, per l'affidamento di n. 1 incarico di prestazione d'opera intellettuale di euro 5.000,00 (cinquemila/00) al lordo di ritenuta d'acconto, di qualsiasi altro onere previdenziale assicurativo o tributario ed ogni altro onere e spesa a carico del Prestatore e dell'Amministrazione per la durata di mesi 6 (sei) da far gravare su Progetto “MISURA DEI CARATTERI ENERGETICI DELLA PRECIPITAZIONE”, acronimo METRICA - Codice PRJ-1627, responsabile scientifico prof. Francesco Giuseppe Carollo, di cui all'Avviso prot. 53498 del 02/04/2024.**

**Oggetto: consulenza per lo sviluppo di un'elettronica di front-end per sensori dedicati a un dispositivo di misura delle caratteristiche energetiche delle precipitazioni.**

**VERBALE N° 1**

**DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO**

La Commissione giudicatrice (Prof. Francesco Giuseppe Carollo, Presidente; Prof. Vincenzo Pampalone, Componente; Dott. Alessio Nicosia Componente; Dott. Vincenzo Palmeri, Supplente) nominata in data 15.04.2024 dal Consiglio di Dipartimento SAAF, convocata, su invito del Presidente, il giorno 23 del mese di aprile 2024 alle ore 18:30, risulta così composta:

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Prof. Francesco Giuseppe CAROLLO | Presidente |
| Prof. Vincenzo PAMPALONE         | Componente |
| Dott. Alessio NICOSIA            | Segretario |

La Commissione si riunisce in presenza presso lo studio del prof. Carollo in viale delle Scienze ed. 4 piano primo.

Svolge le funzioni di segretario il dott. Alessio Nicosia.

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento.

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono cause di astensione come da normativa vigente.

**LA COMMISSIONE**

VISTO l'avviso per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera intellettuale pubblicato all'Albo di Ateneo in data 02.04.2024 con il quale è stata indetta la procedura selettiva;



**JUMP 2023 – Joint Universities program for P**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero delle Imprese  
e del Made in Italy

**UTBM**



PRESO ATTO che per l'ammissione alla procedura comparativa è richiesto il possesso dei seguenti requisiti a pena l'esclusione:

- Possesso della cittadinanza italiana o di uno degli stati membri dell'Unione Europea o a Stati extracomunitari, in possesso di permesso di soggiorno;
- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica,

la Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione delle istanze pervenute:

|  |   |
|--|---|
| Voto di Laurea                                   | Punti 1 per ciascun punto superiore a 105/110 |
| Laurea con lode                                  | Punti 1                                       |
| Master professionalizzanti o corsi di formazione | Punti 2 per ciascun corso (max 4 punti)       |
| Documentata esperienza scientifico/professionale | Punti 1 per ciascuna attività (max 10 punti)  |

La Commissione si riunirà per la valutazione dei titoli dei candidati e la formulazione della graduatoria di merito giorno 24 aprile 2024 alle ore 10:30.

Il presente verbale viene trasmesso al responsabile del procedimento Dott. Giovanni Rizzuto per gli adempimenti consequenziali.

La seduta è tolta alle ore 18:55.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Francesco Giuseppe Carollo

Presidente

Prof. Vincenzo Pampalone

Componente

Dott. Alessio Nicosia

Segretario