



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



### Assegno di Ricerca dii2024-a013

**TITOLO:** “Sviluppo di un modello predittivo per la stima dei profili di consumo elettrico di una stazione di attracco, ricovero e ricarica per droni di sorveglianza”. Responsabile scientifico Prof. Marco Pasetti.

### CANDIDATI AMMESSI AL COLLOQUIO

ID DOMANDA	PUNTEGGIO	AMMESSO/ NON AMMESSO
1909073	38/50	Ammesso

Il colloquio del **15 ottobre 2024 ore 15.00** si svolgerà esclusivamente in modalità telematica, collegandosi al seguente link:

<https://meet.google.com/ibx-icjr-ayi>

### CRITERI DI VALUTAZIONE

Il concorso è per titoli e colloquio. Ai titoli sono riservati cinquanta (50) punti e al colloquio cinquanta (50) punti. Il punteggio riservato ai titoli è così suddiviso:

Valutazione Titoli	Punti Max
Titolo di Laurea Magistrale (o titolo equivalente conseguito all'estero) acquisito su argomenti coerenti con il tema di ricerca oggetto del bando	10
Titolo di dottorato o scuola di specializzazione su argomenti coerenti con l'ambito di ricerca oggetto del bando	5
Documentata esperienza pregressa nelle tematiche attinenti al tema di ricerca oggetto del bando	20
Curriculum scientifico e pubblicazioni su argomenti coerenti con l'ambito di ricerca oggetto del bando	15

Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno 25 punti su 50 nella valutazione dei titoli.

Brescia, data del protocollo

La Segreteria amministrativa



Via Branze 38  
25123 Brescia  
BS (Italy)

T +39 030 371 5431  
T +39 030 371 5597  
dii@cert.unibs.it  
www.dii.unibs.it