



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE

Assegno di Ricerca dii2021-a005

TITOLO: “Studio e sviluppo di tecniche innovative di intelligenza artificiale, learning e pianificazione automatica per sistemi autonomi”, Responsabile scientifico Dott. Enrico Scala.

CANDIDATI AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO	AMMESSO/ NON AMMESSO
TAHIR MEHMOOD	33 /50	Ammesso

Il colloquio del 15 settembre 2021, ore 16.00, si svolgerà esclusivamente in modalità telematica, collegandosi al seguente link:

meet.google.com/sow-amjk-wza

CRITERI DI VALUTAZIONE

Ai titoli sono riservati 50 punti e al colloquio 50 punti.

La Commissione ha stabilito i seguenti criteri di valutazione:

TITOLO	PUNTEGGIO
voto di laurea	Massimo 10
Dottorato di ricerca in Italia o all'estero per il titolo di “Dottore di ricerca” acquisito su argomenti coerenti con il tema di ricerca oggetto del bando	Massimo 10
attinenza del tema sviluppato nella tesi di laurea/dottorato con l'oggetto della presente ricerca	Massimo 15
pregressa esperienza di cooperazione tecnica nel tema della Intelligenza Artificiale e Machine Learning e alle pubblicazioni presentate dal candidato sono attribuiti al massimo quindici (15) punti;	Massimo 15

Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto nella valutazione titoli un punteggio pari o superiore a 25 punti.

Brescia, 30/08/2021

La Segreteria amministrativa



Via Branze 38
25123 Brescia
BS (Italy)

T +39 030 3715469
dii@cert.unibs.it
www.dii.unibs.it