



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Assegno di Ricerca dii2022-a015

TITOLO: "Analisi e studio di tecniche innovative di Intelligenza Artificiale per applicazioni in ambito sanitario e industriale" Responsabile scientifico Prof. Ivan Serina

CANDIDATI AMMESSI AL COLLOQUIO

| ID DOMANDA | PUNTEGGIO | AMMESSO/ NON AMMESSO |
|------------|-----------|-------------------------|
| 1044535 | 40/50 | Ammesso |
| 1058496 | 36/50 | Ammesso |

I colloqui del **3 FEBBRAIO 2023 ore 15.40** si svolgeranno esclusivamente in modalità telematica collegandosi al seguente link

https://meet.google.com/tbt-yvni-tvd

CRITERI DI VALUTAZIONE

Il concorso è per titoli e colloquio.

Ai titoli sono assegnati 50 (cinquanta) punti e al colloquio 50 (cinquanta) punti.

Il punteggio riservato ai titoli è così suddiviso:

- alla attinenza del tema sviluppato nella tesi di laurea con l'oggetto della presente ricerca sono attribuiti al massimo quindici (15) punti;
- al voto di laurea sono attribuiti al massimo quindici (15) punti;
- alla pregressa esperienza di cooperazione tecnica su argomenti coerenti con il tema di ricerca oggetto del bando ed alle pubblicazioni presentate dal candidato sono attribuiti al massimo quindici (15) punti;
- al Dottorato di ricerca in Italia o all'estero sono attribuiti al massimo cinque (5) punti per il titolo di "Dottore di ricerca" acquisito su argomenti coerenti con il tema di ricerca oggetto del bando.

Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno 30 (trenta) punti su 50 (cinquanta) nella valutazione dei titoli.

Brescia, data del protocollo

La Segreteria amministrativa

