

Bando di selezione n. BdR N. IRCrES-002-2024 TO
Prot. n. 0388734 del 17-10-2024

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI" NELL'AMBITO DEL PROGETTO "OSSERVATORIO SULLE TRASFORMAZIONI DELL'ECOSISTEMA AUTOMOTIVE ITALIANO" DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI TORINO DELL'ISTITUTO DI RICERCA SULLA CRESCITA ECONOMICA SOSTENIBILE DEL CNR DI TORINO (CUP B13C24002490007)

PUBBLICAZIONE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL COLLOQUIO STABILITI DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DELLA SELEZIONE SOPRA INDICATA NELLA RIUNIONE IN DATA 02/11/2024

La Commissione dispone complessivamente di 30 punti, di cui 10 punti per la valutazione dei titoli e 20 punti per il colloquio. Per accedere al colloquio, il candidato dovrà ottenere alla valutazione dei titoli un punteggio almeno pari a 7 punti.

Saranno compresi nella graduatoria, secondo l'ordine del voto a ciascuno attribuito, soltanto i candidati che avranno raggiunto una votazione non inferiore ai 12 punti del totale dei punti di cui la Commissione dispone. A parità di punteggio la preferenza è determinata dalla minore età del candidato.

La Commissione stabilisce, ai sensi dell'art. 6 del bando, che il punteggio massimo attribuibile è di 10 punti secondo i seguenti criteri di valutazione:

- Voto di laurea magistrale pieni voti 2 punti
- Voto di laurea magistrale 110 e lode 1 punto
- Esperienze di studio post-laurea Max 1 punto
- Esperienze in attività di analisi e ricerca Max 1 punto
- Coerenza CV rispetto agli obiettivi del bando Max 2 punti
- Prodotti della ricerca Max 1 punto
- Conoscenza di metodologie statistiche e di software specifici Max 2 punti

- 20 punti: punteggio massimo attribuibile al colloquio volto a verificare le conoscenze delle tematiche del bando e in particolare la conoscenza economica/finanziaria delle imprese e la conoscenza economico industriale della filiera automotive.

IL PRESIDENTE
(Dott. Giampaolo Vitali)

IL SEGRETARIO
(Dott.ssa Greta Falavigna)