



Cagliari, 04 Aprile 2023

Con riferimento all'avviso di selezione n. 12/2023 prot. n. 80571/2023 del 24/03/2023 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto di ricerca MIUR SMART CITIES "Cagliari2020" (PON04A2_00381 - PROGETTO RIC. INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE - CUP: F22I12000250001), con responsabile scientifico prof. Daniele Giusto, avente a oggetto "Supporto alle attività di sfruttamento e disseminazione del progetto Cagliari2020", in data odierna, il giorno 04 Aprile 2023 alle ore 10:30, si è riunita, in via telematica, la commissione di valutazione formata da: prof. ing. Daniele Giusto (Presidente), prof. ing. Marzo Martalò (componente), prof. ing. Virginia Pilloni (componente e segretario). La Commissione dispone in totale di 100 punti, di cui 10 per la valutazione dei titoli e 90 per il colloquio. La Commissione prende atto che dovrà attribuire i punteggi secondo le indicazioni contenute nell'art. 9 del bando di selezione e qui di seguito riportate: per quanto riguarda il punteggio riservato ai titoli, sarà valutato:

- a) il voto di laurea fino a 5 punti, attribuiti come segue:
- votazione pari a 100-103: punti 1
 - votazione pari a 104-106: punti 2
 - votazione pari a 107-109: punti 3
 - votazione pari a 110: punti 4
 - votazione pari a 110/100 e lode: punti 5
- b) altri titoli (pubblicazioni scientifiche, corsi di dottorato, spin off accademici): (max 5 punti).

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- conoscenza delle problematiche di settore (social IoT) fino a un massimo di 40 punti;
- conoscenze informatiche relative all'IoT fino a un massimo di 50 punti.

La Commissione prende atto della mancata presentazione di domande da parte del personale interno dell'Ateneo e dell'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno dell'Ateneo di una figura professionale idonea a svolgere l'incarico. Per la valutazione in oggetto è pervenuta entro la data di scadenza dell'avviso n. 1 (una) domanda di partecipazione da parte di Daniele LORU, I Commissari dichiarano di non avere con il candidato alcun vincolo di parentela o affinità fino al IV grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra commissari e lo stesso, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

VALUTAZIONE DEI TITOLI

La commissione verifica i requisiti di ammissione alla selezione (art. 7 del bando), che sono posseduti dal candidato.

Valutazione titoli: a) voto di laurea (98/110): 0 punti. b) altri titoli (nessuno): 0 punti.

In conclusione, la commissione attribuisce un punteggio totale al candidato Daniele LORU, relativamente ai titoli, di 0 punti su 10. La commissione sospende i lavori alle 10:40. La commissione riprende i lavori alle ore 10:45 per il colloquio con il candidato (precedentemente avvisato telefonicamente), procedendo al contatto per via telematica. L'identità del candidato viene accertata mediante esibizione

Il colloquio è finalizzato a verificare il possesso dei requisiti indicati nell'art. 7 del bando di selezione.

VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

Al termine del colloquio, la commissione valuta il candidato Daniele LORU, relativamente al colloquio, attribuendogli i seguenti punteggi:

- conoscenza delle problematiche di settore: 40 punti (ottima conoscenza);
- conoscenze informatiche relative all'IoT: 50 punti (ottima conoscenza).

La commissione attribuisce un punteggio totale al candidato Daniele LORU, relativamente al colloquio, pari a 90 (su 90). Il punteggio complessivo attribuito dalla commissione al candidato Daniele LORU è quindi di punti 90 (su 100). Sulla base dei punteggi attribuiti, la Commissione formula quindi la seguente graduatoria: 1. Daniele LORU: punti 90/100.

Essendo il punteggio minimo per l'idoneità pari a 60/100, sulla base delle considerazioni sopra riportate, per il conferimento del contratto di lavoro autonomo ex art. 2222 e ss. del C.C. viene dichiarato vincitore il candidato Daniele LORU, I lavori della Commissione si concludono alle ore 11:00, con approvazione del presente verbale seduta stante. Tutta la documentazione relativa alla selezione è archiviata presso la Segreteria del DIEE.

La Commissione

prof.ing. Daniele Giusto (Presidente) prof.ing. Marco Martalò (componente)

prof.ing. Virginia Pilloni (componente, segretario)