

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI
N.1 BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERE
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE
"ANTONIO RUBERTI" DELLA SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

TITOLO DELLA RICERCA:

"Metodi di Valutazione per Semantic Mapping" di cui al bando BR
n.19/2020, Prot. n. 2614, Rep. n. 216 del 28/10/2020

VERBALE N. 1 - ESAME DEI TITOLI

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, si è riunita in modalità telematica (indicare modalità) alle ore 17:30 del giorno 28 Novembre 2020 per esaminare i titoli presentati dai candidati. La Commissione delibera all'unanimità che le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Daniele Nardi e quelle di Membro-Segretario saranno svolte dal Prof. Christian Napoli.

Ciascun componente prende conoscenza dell'elenco nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione e dichiara quindi che non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso con i candidati.

Ha presentato domanda di partecipazione alla selezione il candidato:

1. Kaszuba Sara

La commissione esamina quindi i titoli pervenuti. Alla candidata si assegna il seguente punteggio:

1) Voto di Laurea	punti 5
2) Possesso Laurea Magistrale	punti 10
3) Progetto finale della laurea in Informatica sul tema della ricerca proposta	punti 8
Totale	Punti 23

Essendo il punteggio della valutazione titoli superiore alla votazione minima di 13 punti, il candidato viene ammesso al colloquio.

La Commissione fissa la data del colloquio per il giorno 7 Dicembre 2020 alle ore 16:00 oppure, in caso di rinuncia al diritto di preavviso, il 4 Dicembre 2020 alle ore 10:00 in modalità telematica.

La seduta è tolta alle ore 18:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Daniele Nardi (Presidente)

Prof. Christian Napoli (Membro-Segretario)

Prof. Luca Iocchi (Membro)

Roma, 28 Novembre 2020