



Dipartimento di Matematica e Informatica

VERBALE DI VALUTAZIONE TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:

Borsa n.24-2020: “STUDIO DI TECNICHE INNOVATIVE PER LE APPLICAZIONI DI TECNOLOGIE SMART METER”

In data 14/01/2021 alle ore 09:00 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo “**STUDIO DEI PROCESSI PER ANALISI DI PIATTAFORME RETI INTELLIGENTI**”. La Commissione, costituita come da D.D. del 13/01/2021 del Dipartimento di Matematica e Informatica, è così composta:

- **Prof. Gianni Fenu**, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;
- **Prof. Salvatore Carta**, Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica;
- **Prof. Diego Reforgiato Recupero**, Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

Il bando N° 24-2020 del 16/12/2020 è stato pubblicato nel sito ufficiale di Ateneo:

<https://unica.it/unica/protected/249725/0/def/ref/DOC249724/>

in data 16/12/2020.

Sono pervenute nei termini di legge le seguenti domande di partecipazione:

Andrea Corrigan prot. 244089 del 30/12/2020

Leonardo Piano prot 243453 del 29/12/2020

La Commissione procede accertando, nei termini di legge, l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati, e verificando che gli stessi candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

La Commissione giudicatrice dispone, sulla base di quanto stabilito nel Bando, di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio.

La Commissione stabilisce che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è di punti 30.

La Commissione sulla base di quanto previsto dal Bando valuterà i titoli secondo i seguenti parametri:

1. Voto di laurea: 110L/110L punti 20, 109/106 punti 15, 105/101 punti 8, 100/91 punti 4.
2. Laurea Magistrale in Informatica (10 punti).
3. Pubblicazioni scientifiche internazionali con peer review (10 punti a pubblicazione).

Fino a 20 punti per 1, e fino a 40 punti per 2 e 3.

Sulla base della documentazione allegata alle domande presentate dai candidati Andrea Corrigan e Leonardo Piano vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Dipartimento di Matematica e Informatica

Via Ospedale, 72 | 09124 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 8506 | fax +39 070 675 8504 | e-mail: stefaniacurto@amm.unica.it



Università di Cagliari

Nominativo del Candidato	Voto Laurea	Titoli e Pubblicazioni Scientifiche	Totale titoli e voto laurea
Andrea Corrigo	16	40	56
Leonardo Piano	8	10	18

La Commissione alla luce delle risultanze delle valutazioni titoli procede all'immediata convocazione del candidato Andrea Corrigo per il sostenimento del colloquio, fissando il colloquio stesso per il giorno 29.01.2021 alle ore 9:00 ovvero, in caso di rinuncia del candidato, alle ore 10:45 del giorno 14.01.2021, sempre per via telematica.

La Commissione sospende la seduta alle ore 9:30 e si riaggiornerà alle ore 10:30 per il completamento atti.

La Commissione riprende i lavori alle ore 10:15.

Risulta pervenuta la comunicazione di rinuncia termini del candidato Andrea Corrigo che risulta pertanto convocato per l'orale alle ore 10:45 odierne.

Alle ore 10:45 risulta presente il candidato Andrea Corrigo che sostiene il colloquio.

Al termine del colloquio la Commissione attribuisce al candidato la seguente votazione: 40 punti.

Pertanto dalla somma dei punteggi attribuiti ai titoli e al colloquio, la Commissione formula la seguente graduatoria:

Nominativo del Candidato	Titoli e voto di laurea	Colloquio	Punteggio totale
Andrea Corrigo	56	40	96

La Commissione a conclusione delle operazioni previste dal Bando n.24 del 16/12/2020, dichiara il dott. Andrea Corrigo aggiudicatario della succitata Borsa di Ricerca.

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina i lavori alle 10:50 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento per i successivi adempimenti.

Cagliari, 14/01/2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Dipartimento di Matematica e Informatica

Via Ospedale, 72 | 09124 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 8506 | fax +39 070 675 8504 | e-mail: stefaniacurto@amm.unica.it



Università di Cagliari

Prof. Gianni Fenu

Prof. Salvatore Carta

Prof. Diego Reforgiato Recupero

Dipartimento di Matematica e Informatica

Via Ospedale, 72 | 09124 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 8506 | fax +39 070 675 8504 | e-mail: stefaniacurto@amm.unica.it