

DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE, PSICOLOGICHE, PEDAGOGICHE E DEGLI STUDI CULTURALI

CONCORSO per il CONFERIMENTO di n. 1 BORSA DI STUDIO PER RICERCA per LAUREATI in INFORMATICA o INGEGNERIA INFORMATICA

indetta con D.D. Rep. n. 4/2023, Prot. n. 13647 del 02/02/2023

VERBALE N. 3

(Prova Colloquio)

Alle ore 10:00 del giorno 31/03/2023 presso il Dipartimento COSPECS dell'Università degli Studi di Messina ed in modalità telematica, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Giorgio Mario Grasso (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Giancarlo Iannizzotto (con le funzioni di Componente)
- Prof. Andrea Nucita (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. Rep. n. 17/2023, Prot. N. 30640 del 6/3/2023.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che, così come stabilito nel **Verbale n.1,** la prova-colloquio avrà ad oggetto la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca.

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente ($Verbale\ n.2$), prende atto che i candidati che hanno riportato un punteggio di almeno 25 / 50 nella citata valutazione e che, pertanto, risultano ammessi alla prova colloquio, sono i seguenti:

1) Dott. Cavallaro Mattia, nato ad Acireale (CT) il 01/11/1999;

Alle ore 10:20 la Commissione valutatrice procede al riconoscimento dei candidati presenti ammessi alla prova orale, mediante esibizione di un valido documento di riconoscimento (**Allegato n. 1**).

Non risulta assente alcun candidato.

Si da atto che la mancata presentazione al colloquio viene considerata come **rinuncia** alla selezione.

La Commissione sottopone singolarmente i candidati presenti all'esame-colloquio. Per ciascuno di essi vengono indicati i quesiti oggetto della prova, inclusa la conoscenza della lingua straniera richiesta, la relativa valutazione espressa con punteggio numerico e motivazionale:

candidato n.1 Dott. Cavallaro Mattia, nato ad Acireale (CT) il 01/11/1999:

QUESITI COLLOQUIO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE	
1) Fornisca approfondimenti sugli argomenti trattati nel lavoro di tesi di laurea.	15	Il candidato risponde in modo esaustivo, dimostrando piena contezza dell'argomento trattato.	
2) Quale versione di YOLO è stata usata nel lavoro di tesi?	10	Il candidato risponde prontamente, illustrando le caratteristiche della versione di algoritmo utilizzato.	
3) Fornisca una descrizione qualitativa e quantitativa del dataset utilizzato per l'addestramento della ANN.	15	Il candidato illustra la metodologia di produzione del dataset, indicando anche la sua consistenza quantitativa.	
TOTALE PUNTEGGIO	40		

La Commissione viene sciolta alle ore 11:00.

Al termine di ogni seduta dedicata al colloquio, la Commissione procede all'affissione, all'esterno della sede presso cui si è svolta la prova orale, dell'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione dei voti da ciascuno riportati nella prova stessa.

Risultano, pertanto, attribuiti i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTEGGIO COLLOQUIO	
1) CAVALLARO MATTIA	40 / 50	

VALUTAZIONE FINALE E GRADUATORIA

La Commissione, espletati i colloqui per tutti i candidati ammessi, formula, sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella provacolloquio, la **graduatoria finale di merito**, designando il candidato che è risultato vincitore. A parità di merito e titoli è preferito il candidato più giovane di età.

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
CAVALLARO MATTIA	Acireale (CT)	26 / 50	40 / 50	66 / 100
	01/11/1999			

La Commissione trasmette i verbali e la relativa documentazione al Direttore del Dipartimento per il seguito di competenza.

I risultati della valutazione vengono formalizzati con decreto del Direttore del Dipartimento e pubblicati sul sito web di Ateneo https://www.unime.it/bandi/

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione.

Letto approvato e sottoscritto.

Messina, 31/03/2023

La Commissione Valutatrice

- Prof. Giorgio Mario Grasso

- Prof. Giancarlo Iannizzotto

- Prof. Andrea Nucita