

PROGRAMMA N.51

DI CUI AL D.R. 5698 del 23.12.2022

VERBALE DELLA TERZA SEDUTA



Il giorno 9 febbraio 2023

alle ore 10

mediante seduta telematica ha luogo la terza riunione della Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo per lo svolgimento del colloquio da parte dei candidati ammessi.

Risultano presenti i seguenti candidati di cui si accerta l'identità personale:

	Nome e cognome	Documento di identità	numero	scadenza
1	Samantha Armani	C.I.	CA59471JS	21.03.2032

La Commissione al completo procede al colloquio con la candidata, singolarmente, sugli argomenti previsti dal bando per il programma di ricerca di cui al titolo.

Al termine del colloquio alla candidata viene attribuito il punteggio di cui all'allegato B che fa parte integrante del presente verbale.

Al termine delle prove, sulla base punteggi attribuiti ai titoli e al colloquio, indica la Dott.ssa Samantha Armani quale vincitore della procedura e redige la seguente graduatoria di merito:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
Samantha Armani	78,75/100

La Commissione provvede a rendere noti i risultati del colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

La seduta è tolta alle ore 11



La Commissione:

Prof. 

Prof. Aune Autouren

Prof. 

PUNTEGGI ATTRIBUITI AL COLLOQUIO

CANDIDATO Samantha Armani	
Conoscenza delle metodologie e strategie educative e didattiche utilizzabili nel lavoro con specifiche disabilità che presentano difficoltà socio-relazionali e di generalizzazione delle abilità apprese max. 10 punti	10
Conoscenza di strumenti per registrare l'andamento delle abilità sociali (test, griglie di osservazione...) max 10 punti	10
Conoscenza della valenza educativa e didattica dei robot sociali e dei modi virtuali con conseguente capacità di selezionare i supporti robotici e i mondi virtuali adeguati perché dotati di caratteristiche peculiari max 10 punti.	10
Conoscenza di alcuni programmi necessari per la programmazione dei supporti robotici e delle modalità per la predisposizione del mondo virtuale max 10 punti.	9
Chiarezza espositiva e padronanza degli argomenti max 10 punti	10
Conoscenza della lingua inglese max 10 punti	8

CANDIDATO	PUNTEGGIO
Samantha Armani	57/60