

ALLEGATO N. 4 AL VERBALE N. 2

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DELLA DURATA DI 24 MESI, NELL'AMBITO DISCIPLINARE "SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE", DAL TITOLO TITOLO: "APPROCCI DI DEEP LEARNING PER ANOMALY DETECTION". STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE. **RIF. D.I.E.T.I. ASS. RIC. 16/2023.**

ESITO FINALE DELLA VALUTAZIONE

Titolo del programma di ricerca

"APPROCCI DI DEEP LEARNING PER ANOMALY DETECTION":

	CANDIDATI Cognome e Nome	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1	Pollastro Andrea	21.5/40	48/60	69.5/100
2				

Napoli, 10 Novembre 2023

Il Presidente della Commissione
Prof. Roberto Prevete