

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 12 MESI, NELL'AMBITO DISCIPLINARE "FISICA", DAL TITOLO "SVILUPPO DI TECNICHE DI CALCOLO INNOVATIVE PER IL READOUT DI FILM DI EMULSIONI UTILIZZATE IN EMULSIONI AL COLLIDER LHC AL CERN". STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE. **RIF. D.I.E.T.I. ASS. RIC. 9/2023.**

ESITO FINALE DELLA VALUTAZIONE

Titolo del programma di ricerca

"SVILUPPO DI TECNICHE DI CALCOLO INNOVATIVE PER IL READOUT DI FILM DI EMULSIONI UTILIZZATE IN EMULSIONI AL COLLIDER LHC AL CERN":

	CANDIDATI Cognome e Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	totale
1	YAMAN EDA	20/30	60/70	80/100
2	YAZICI CEREN	20/30	65/70	85/100

Napoli, 20 Ottobre 2023

Il Presidente della Commissione
Prof.ssa Antonia Di Crescenzo