

TITOLO DEL PROGETTO “SPOKE 1 - PERVASIVE AND PHOTONIC NETWORK TECHNOLOGIES AND INFRASTRUCTURES del partenariato "RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART PE 14 RESTART", CUP: E63C22002040007

ALLEGATO N. 4 AL VERBALE N. 1

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 “TELECOMUNICAZIONI”, DAL TITOLO "DISTRIBUZIONE DI ENTANGLEMENT PER QUANTUM NETWORKS” STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE.

RIF. D.I.E.T.I. ASS. RIC. 80/2024

RISULTATI VALUTAZIONE TITOLI

Programma di ricerca: “Distribuzione Di Entanglement Per Quantum Networks”.

	CANDIDATI	Punteggio complessivo attribuito nella valutazione dei titoli
1	Siyi Chen	25/40
2	Dick Maryopi	34/40
3	Rajiuddin Sk	33/40
4	CHATHURANGA MADHUSHAN BASNAYAKAWIJERATHNA BASNAYAKA- MUDIYANSELAGE	30/40

Napoli, 13 gennaio 2025

Il Presidente della Commissione
Prof. Marcello Caleffi