

Bando PRIN 2022
Codice progetto: 2022K8EZBW – CUP:
E53D23005770006
Titolo Progetto: Higher-order interactions in social
dynamics with application to monetary networks
Responsabile Scientifico: prof. Francesco Lo Iudice

ALLEGATO N. 4 AL VERBALE N. 2 DEL 16/04/2024

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 "AUTOMATICA", DAL TITOLO "MODELLISTICA DI DINAMICHE DI OPINIONE GUIDATA DAI DATI". STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE. **RIF. D.I.E.T.I. ASS. RIC. 13/2024.**

ESITO FINALE DELLA VALUTAZIONE

Titolo del programma di ricerca

"Modellistica di dinamiche di opinione guidata dai dati"

	CANDIDATI Cognome e Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	totale
1	Ancona Camilla	41/60	37/40	88/100
2	Khan Aadil Sarwar	20/60	Assente	20/100

Napoli, 16 aprile 2024

Il Presidente della Commissione
Prof. Francesco Lo Iudice