



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO di INGEGNERIA  
ELETTRICA ELETTRONICA  
e INFORMATICA

ALLEGATO n. 4 al verbale n. 3 del 03/11/2023

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.4 - Centro Nazionale “*National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing*”, Spoke 9 - *Digital Society & Smart Cities*, cod. CN00000013, CUP E63C22001000006.

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ex art. 22, comma 4, lett. b) Legge 240/2010 - D.R. n. 3593 del 27 settembre 2023 - Pubblicato all’albo ufficiale d’Ateneo in data 27 settembre 2023, n. 1405, prot. n. 194761 - SC 09/H1 “Sistemi di elaborazione delle informazioni” - SSD ING-INF/05 “Sistemi di elaborazione delle informazioni” - Titolo della ricerca: “*Soluzioni per la predizione del flusso veicolare in scenari di mobilità urbana*” -

PROVA DI COLLOQUIO

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
1) dott.ssa Thamires De Souza Oliveira	63/65

Catania, 03/11/2023

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Salvatore Cavaliere

Componente: Prof. Vincenza Carchiolo

Segretario: Prof. Giuseppe Ascia