



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

Viale Andrea Doria, 6 – I-95125 Catania
Tel. +39 095 7385125 – email: dsc@unict.it
Sito web: www.dsc.unict.it

ALLEGATO n. 4 al verbale n. 3 del 28/03/2024

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare CHIM/02 “Chimica Fisica” durata: anni 1 rinnovabile dal titolo: “Ablazione laser e accoppiamento di nanostrutture plasmoniche per migliorare l'analisi elementare”, programma/progetto di ricerca: “Laser Ablation and plasmonic Nanostructure Coupling to Improve elemental Analysis (LANCIA)”, PRIN 2022 PNRR, D.D. 1409 del 14/09/2022 – PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, codice cinca identificativo 2022FNR4ET, CUP E5D2308500006, Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Romano Compagnini - finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU - (D.R. n. 87 del 11/01/2024) - Pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 11/01/2024

PROVA DI COLLOQUIO

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
1) dott. Babayeva Aytaj	5/65
2) dott. Longo Cristiana	54/65
3) dott. Pulvirenti Mario	57/65
4) dott. Salemi Luca	63/65

Catania, 28/03/2024

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Nunzio Tuccitto

Nunzio Tuccitto

Componente: Dott.ssa Valentina Spampinato

Valentina Spampinato

Segretario: Prof. Giovanni Calogero Li Destri Nicosia

Giovanni Calogero Li Destri Nicosia