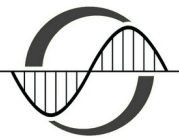




UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



DIPARTIMENTO DI FISICA E  
ASTRONOMIA  
“ETTORE MAJORANA”

---

**ALLEGATO n. 4 al verbale n. 3 del 08/11/2024**

*Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare FIS/03 “Fisica teorica della materia” durata: anni 1 (uno), rinnovabile: “Modellizzazione di nanostrutture di materiali quantistici per approcci innovativi basati su plasmoni”, progetto di ricerca: “PRIN 2022 PNRR” denominato: “ENTANGLE-thErmoplasmonic quaNTum maTerials-enhanced seawAter miniNG for circular bLue Economy” e progetto di ricerca: “PRIN 2022” denominato: “Solid State Quantum Batteries: Characterization and Optimization – SoS-QuBa” - (D.R. n. 3950 del 25/09/2024) - Pubblicato sul sito web dell’Ateneo in data 25/09/2024*

**PROVA DI COLLOQUIO**

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
1) dott. Tomasello Bruno	60/65

Catania, 08/11/2024

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Francesco M. D. Pellegrino

Componente: Prof. Giuseppe G. N. Angilella

Segretario: Prof. Roberto Grimaudo