

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

**Progetto : GLASS-LIKE PHONON TRANSPORT IN ECO-FRIENDLY PEROVSKITES FOR
THERMOELECTRIC ENERGY GENERATION (Acronym: StopHEAT)**

CUP: J53D23016150001 - codice identificativo: P20223JN27

ALLEGATO 2 VERBALE 2

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Rosaria Verduci	63,5

Messina, 12/01/2024

Prof.ssa Giovanna D'Angelo

Prof.ssa Caterina Branca

Prof.ssa Valeria Conti Nibali