

**BANDO DI CONCORSO PROT. 1063 REP. 187/2023 DEL 23/10/2023,
PER L'ATTRIBUZIONE DI 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12
MESI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DA
SVOLGERSI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA: “Studio di
pre-fattibilità di soluzioni di logistica urbana basate su veicoli ecologici”
Progetto PRIN 2022- PNRR – M4C2 – I1.1 -20225YY2HL_ PULSe: Pre-feasibility
analysis for Urban Logistics Solutions based on Eco-friendly vehicles - Codice CUP:
F53D23005490006 - Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU**

GRADUATORIA FINALE

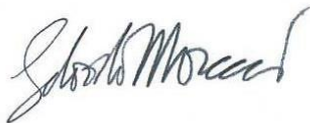
Al termine della procedura concorsuale, svoltasi in modalità telematica, la Commissione all'unanimità compone la seguente graduatoria dichiarando vincitore dell'assegno di ricerca in oggetto il dottor Balla Bhavani Shankar.

CANDIDATA/O	Punteggio valutazione titoli	Punteggio colloquio orale	Punteggio finale
1. Balla Bhavani Shankar	50	35	85
2. Lozzi Giacomo	50	33	83

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 16/05/2024

LA COMMISSIONE:



Membro Prof. Edoardo Marcucci



Membro Prof. Cosimo Magazzino



Membro Segr. Prof. Valerio Gatta

Il presente documento è conforme all'originale conservato negli archivi del Dipartimento.