

**Esiti bando Premio "Cattedra Abertis" per la ricerca sulla mobilità sostenibile - Anno 2022 - Decreto Rep. n. 67/2023 Prot. n. 838 del 21/02/2023 - CdD\_11-07-2023**

<b>Candidati Premio per la tesi di fine master e/o laurea magistrale</b>	<b>Totale punteggio</b>
PILI Luca (Università degli Studi di Genova)	80
SGRO' Domenico (Università degli Studi di Padova)	75
TORRE Francesco (Politecnico di Torino)	72
TRIFILETTI Adriana (Politecnico di Torino)	71
FRANCO Antonella ("Mediterranea" di Reggio Calabria)	68
Falanga Federica (della Campania "Luigi Vanvitelli")	64

<b>Candidati Premio per la tesi di dottorato</b>	<b>Totale punteggio</b>
KUMAWAT Pinky (Politecnico di Torino)	85
ORSINI Federico (Università degli Studi di Padova)	85
CALABRO' Giovanni (Università di Catania)	82

<b>PREMI</b>	<b>ASSEGNATO A</b>
Premio Cattedra Abertis per la ricerca sulla mobilità sostenibile con tesi fine master e/o laurea magistrale di 2.000 euro lordo percipiente	<b>PILI Luca</b> (Università degli Studi di Genova)
Premio Cattedra Abertis per la ricerca sulla mobilità sostenibile con tesi di dottorato di 5.000 euro lordo percipiente* <i>Il premio verrà suddiviso tra i 2 vincitori ex aequo.</i>	<b>Ex aequo a</b> <b>KUMAWAT Pinky</b> (Politecnico di Torino) <b>ORSINI Federico</b> (Università degli Studi di Padova)

*Menzione di Merito* al lavoro "Adaptive transit design and operation via agent-based simulations and analytical models" del Dott. CALABRO' Giovanni