



Academy of Distinction

Building an Ethic of Excellence in Education



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè

Energia pulita da vibrazioni meccaniche
Energy harvesting da fonti ambientali

📅 4 aprile 2023, dalle 14:30
📍 Aula A320

Responsabile scientifico:
Prof.ssa Dominique Persano Adorno

Relatori:

- Dott. Manfredi Tripi
- Dott.ssa Irene Mannino
- Dott. Gabriele Giuseppe Lamponi
- Dott. Francesco Bonomo

CFU richiesti per:

- Ing. Meccanica
- Ing. Energia e Delle Fonti Rinnovabili

0,5 CFU

Vivere Ingegneria



Sono Gabriele Giuseppe Lamponi, mi sono laureato in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Palermo a Marzo 2023. Sono appassionato di meccanica, in particolare del settore dell'automotive e della produzione energetica. Mi piace scoprire e studiare nuove tecnologie innovative, che possano cambiare in meglio il futuro della meccanica



Ciao! Sono Irene Mannino neo-laureata in ingegneria meccanica e studentessa magistrale di ingegneria aerospaziale presso l'Università degli studi di Palermo. Ciò che mi appassiona da sempre è trovare il perché di ciò che sta intorno a noi, per questo ho scelto di intraprendere questo percorso di studi.



Mi chiamo Bonomo Francesco, ho conseguito la laurea triennale in ingegneria Meccanica nel Marzo 2023, sono appassionato della fisica in tutte le sue forme.

Mi piace risolvere problemi, pormi sempre nuove sfide, e trovare le strade più efficaci per risolverle.