

ESERCITAZIONI DI FISICA - Prof. Daniele Piazza (daniele.piazza@uniupo.it)

MODALITÀ BLENDED:

<https://multiblog.uniupo.it/news/vita-da-campus-covidstudiare/upofrequency-online-la-nuova-app-dedicata-agli-studentiseguire>

PAGINA DIR: <https://www.dir.uniupo.it/course/view.php?id=12747>

ORARIO: 09:30-11:30

- Lez 01 - 01 settembre - vettori, moto rettilineo uniforme
- Lez 02 - 02 settembre - moto uniformemente accelerato, moto circolare uniforme
- Lez 03 - 03 settembre - principi della dinamica
- Lez 04 - 06 settembre - moto sotto l'azione delle diverse forze (peso, attrito, tensione, forza elastica)
- Lez 05 - 07 settembre - energia e urti
- Lez 06 - 08 settembre - gas e termodinamica
- Lez 07 - 09 settembre- idrostatica e idrodinamica (liquidi ideali e reali)
- Lez 08 - 10 settembre - campo elettrico, condensatori
- Lez 09 - 13 settembre - campo magnetico, legge Lorentz, legge Faraday-Neumann
- Lez 10 - 14 settembre - ottica geometrica