



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## Dipartimento di Fisica

Pavia, 21 marzo 2022

***Ai Dirigenti Scolastici delle Scuole Secondarie di 2° grado  
con preghiera di diffusione presso i Docenti di Matematica e Fisica***

### **Oggetto: Presentazione online Corso di Laurea in Fisica e altre proposte didattiche**

Gentile Dirigente, gentili Docenti,

desideriamo informarvi su alcune **iniziative di orientamento e promozione della Fisica** che abbiamo pensato di offrirvi, nella speranza che possano incontrare l'interesse vostro e dei vostri studenti.

Il prossimo **mercoledì 20 aprile alle ore 15** proporremo una **presentazione online del Corso di Laurea triennale in Fisica** dell'Università di Pavia. Sarà su piattaforma Zoom a cura dei docenti responsabili e con la possibilità di dialogo e confronto da parte di eventuali vostri studenti interessati. Vi chiediamo quindi di **segnalare questa opportunità a studenti** di classe 5a (o anche 4a) interessati alla Fisica e/o a studi universitari in ambito scientifico. Per partecipare, vi chiediamo di **registrarvi** su <https://forms.gle/xkieuMQbqbwbvMN66> per ricevere il link per la connessione zoom. La presentazione verrà anche registrata e rimarrà poi a disposizione sul nostro sito web <https://fisica.dip.unipv.it/it>.

Sul sito <https://fisicapaviaeducational.it/> si possono inoltre trovare diversi **seminari divulgativi** su argomenti di Fisica moderna, che i nostri docenti propongono da tempo alle scuole superiori. Alcuni di questi sono presentabili anche in **modalità online**: se interessati, vi invitiamo pertanto a prendere contatto con i relatori indicati sul sito.

Nel prossimo periodo, d'intesa con il Centro Orientamento dell'Università di Pavia, renderemo disponibili online anche altre proposte, compresi brevi video divulgativi: vi invitiamo quindi a seguire e indicare ai vostri studenti i nostri siti web sopra segnalati e i siti dell'Università di Pavia [web.unipv.it](http://web.unipv.it) e <https://orienta.unipv.it> dove nelle prossime settimane/mesi saranno presentate queste proposte, unitamente a tutte le modalità per l'immatricolazione all'anno accademico 2022/23.

Speriamo di incontrare il vostro interesse.

Cordiali saluti,

Prof. Pietro Carretta, Direttore del Dipartimento di Fisica

con i colleghi

Prof.ssa Barbara Pasquini, Presidente del Consiglio Didattico in Fisica e Scienze Fisiche

Prof. Paolo Montagna, responsabile del Corso di Laurea in Fisica e referente per le scuole

Prof. Matteo Galli, delegato del Dipartimento di Fisica per l'orientamento

*Per ulteriori informazioni: [paolo.montagna@unipv.it](mailto:paolo.montagna@unipv.it)*