



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

***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,

in considerazione del periodo di grave emergenza e delle attuali difficoltà dell'anno scolastico in corso, abbiamo pensato di offrirvi alcune iniziative di **orientamento e promozione della Fisica in modalità telematica**, nella speranza che possano incontrare l'interesse vostro e dei vostri studenti.

Il prossimo **mercoledì 13 maggio, 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/tbQ5ohCgQ9DVZ1Zx5> per ricevere il link per la connessione zoom. La presentazione verrà anche registrata e rimarrà poi a disposizione sul nostro sito web fisica.unipv.it.

Questo evento integra la presentazione del corso di laurea che si terrà nell'ambito dell'evento **Porte Aperte Virtuale** (20-22 maggio, <https://web.unipv.it/studiakonnoi>), nel corso del quale gli studenti potranno chiedere ulteriori approfondimenti ai docenti responsabili dell'orientamento.

Sul sito <https://fisicapaviaeducational.it/> si possono inoltre trovare **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 corlive.unipv.it e www-orientamento.unipv.it dove nelle prossime settimane saranno presentate queste proposte, unitamente a tutte le modalità per l'immatricolazione all'anno accademico 2020/21.

Vi segnaliamo tutto questo assicurandovi che, pur nelle attuali difficoltà, la nostra offerta formativa per il prossimo anno accademico sarà garantita. In particolare, ci sarà la possibilità di fruire delle lezioni e del materiale didattico in modalità online e verrà garantita la didattica in presenza nelle modalità consentite dalle misure di sicurezza sanitaria.

Speriamo di farvi cosa gradita e di incontrare il vostro interesse. Un cordiale saluto e un sincero augurio per il vostro lavoro per la conclusione dell'anno scolastico in corso.

Prof. Pietro Carretta
Direttore del Dipartimento di Fisica

con i colleghi

Prof.ssa Barbara Pasquini, Presidente del Consiglio Didattico di Scienze e Tecnologie Fisiche

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

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

Pavia, 27 aprile 2020

Per ulteriori informazioni: paolo.montagna@unipv.it