



AREA 6 – Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento

Comunicazione n. 58

14 maggio 2020

ALLE CLASSI QUARTE E QUINTE

Oggetto: **Università degli Studi dell'Insubria**

L'Università degli Studi dell'Insubria invita agli Open Day e a una serie di seminari di approfondimento, secondo il calendario qui riportato, con i relativi link per le iscrizioni.

<https://www.uninsubria.it/la-didattica/orientamento/insubriae-open-day-2020-0>

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN FISICA- Il fisico nel mondo per il mondo - Presentazione del Corso di Laurea in Fisica

GRUPPO 1: giovedì 21 maggio, ore 15-16 [ISCRIVITI!](#)

GRUPPO 2: mercoledì 27 maggio, ore 15-16 [ISCRIVITI!](#)

SEMINARI DI APPROFONDIMENTO PER INTRODURRE AL MONDO DELLA FISICA

"Giocare con i calcolatori quantistici"

L'Incontro è strutturato in due interventi (docenti: Giuliano Benenti e Maria Bondani) e uno spazio riservato a domande (*question time*)

lunedì 18 maggio, ore 15-16 [ISCRIVITI!](#)

"Il grande inganno: come gli esseri viventi rispettano (ed aggirano) le leggi della fisica"

Docente: Luca Nardo

martedì 19 maggio, ore 14-15 [ISCRIVITI!](#)

"La fisica dei sistemi complessi e le sue applicazioni -- La pandemia COVID19: come orientarsi tra dati e modelli "

Docente: Francesco Ginelli

giovedì 21 maggio, ore 14-15 [ISCRIVITI!](#)

"Il laser: luce coerente dagli atomi"

Docente: Franco Prati

venerdì 22 maggio, ore 14-15 [ISCRIVITI!](#)

"Microlavorazione laser di materiali trasparenti e applicazioni"

Docente: Ottavia Jedrkiewicz

lunedì 25 maggio, ore 15-16 [ISCRIVITI!](#)

"Guardare l'Invisibile: occhi di Silicio per vedere l'alba dell'Universo, per la medicina e per l'industria"

Docente: Massimo Caccia

giovedì 28 maggio, ore 14-15 [ISCRIVITI!](#)

La Funzione Strumentale Area 6
Prof.ssa Annamaria Ballarino

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Mariella Rauseo
Documento firmato digitalmente da Mariella Rauseo