



La ricerca e la didattica in fisica

Incontri e visite guidate per illustrare le linee di ricerca scientifica e le possibilità di studio magistrale e dottorale in fisica presso UNIMORE, indirizzata agli studenti triennali e magistrali, per scegliere la giusta magistrale o l'argomento di tesi.

Incontri e visite si terranno nell'edificio Fisica in Via Campi 213/a, con inizio alle 14.30.

Programma

Le linee di ricerca

high-energy physics a cura di Bertuzzo – Bizzeti – Corradini – Trancanelli	4 marzo
computational condensed matter physics a cura di Brunetti – Gibertini – Goldoni – Magri - Molinari – Ruini	11 marzo
nanophysics & quantum technologies a cura di Affronte – Beleggia – D'Addato – De Renzi – Frabboni – Rossella – Rota	18 marzo
biophysics, soft matter & medical physics a cura di Alessandrini – Brancolini – Cecconi – Ferrario – Guidi	1 aprile

La didattica

la laurea magistrale internazionale "physics" a cura di P Bordone	8 aprile
la scuola di dottorato "physics and nanoscience" a cura di M Affronte	

I laboratori di ricerca

visite guidate ai laboratori scientifici del FIM SESAMO, Low-T, Nano-bio, Opt-tweezers, F.I.B., E.B.L, Electron microscopy	22 aprile
--	-----------

**PRENOTA LA
TUA PRESENZA**

studenti UNIMORE
url.y.it/3htdy



studenti esterni
url.y.it/3htd-

