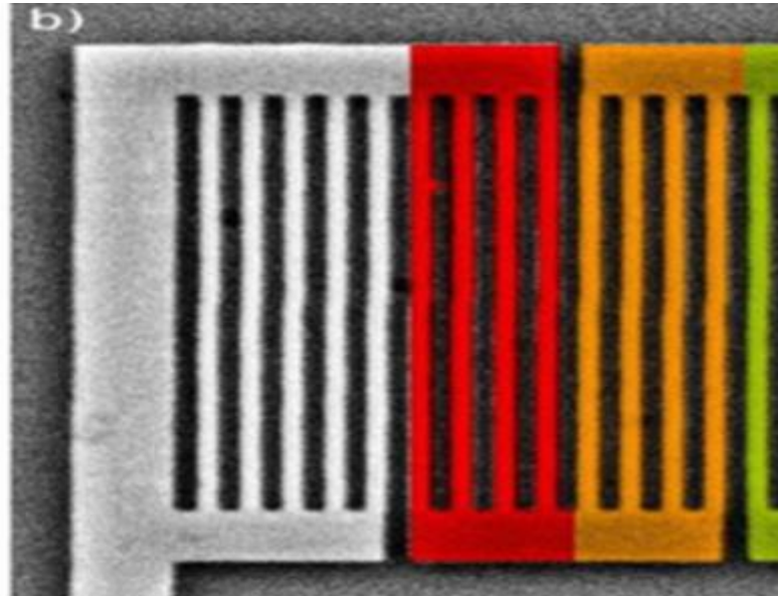
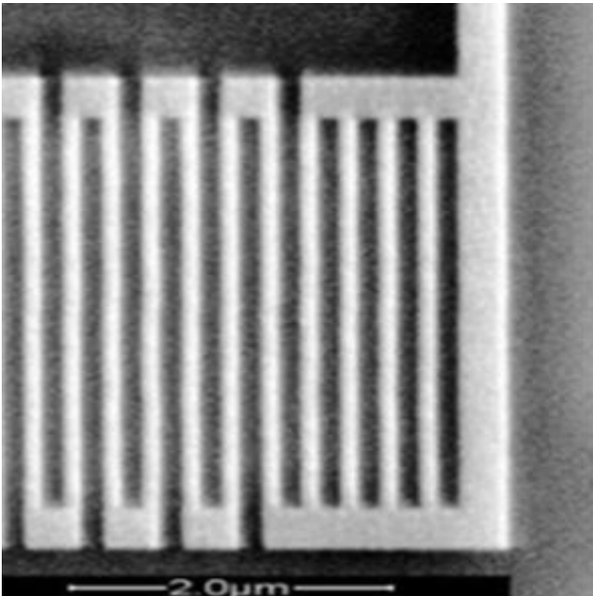


Incontro dedicato alla fisica e all'elettromagnetismo



Giovedì 01 Marzo 2018, 15:30

Aula Amaldi

CU013 - Edificio di Fisica "Guglielmo Marconi" - Piazzale Aldo Moro 5, Roma

Giovedì 1 marzo, presso l'Aula Amaldi, dell'Edificio di Fisica, si terrà l'incontro di orientamento dedicato all'elettromagnetismo, seguito dal seminario "La fisica dei rivelatori a induttanza cinetica per la ricerca di materia oscura". Gli incontri di orientamento sono pomeriggi tematici rivolti agli studenti delle scuole secondarie superiori. In ciascun pomeriggio si eseguono esperimenti e dimostrazioni in aula, relative a un tema di fisica classica. Segue un seminario di fisica di frontiera nel quale il tema è ripreso in chiave moderna per essere applicato ai temi della ricerca attuale o per comprendere lo sviluppo di tecniche di misura innovative.

Per partecipare agli incontri occorre essere muniti di biglietto. Il biglietto si ottiene su invito su segnalazione degli insegnanti.

INFO

coordinamento scientifico

Giovanni Organtini

Dip. di Fisica

T (+39) 06 49914329

giovanni.organtini@uniroma1.it