

NANOINNOVATION 2021 – FBK con It-fab organizza la terza edizione della Scuola sulle Micro e Nanotecnologie

26 Agosto 2021

Anche quest'anno la Fondazione Bruno Kessler di Trento contribuisce all'organizzazione di NanoInnovation, la conferenza internazionale dedicata alle Micro e Nanotecnologie e al loro impatto sulla scienza e l'innovazione.

Per l'edizione 2021, in programma a [Roma dal 21 al 24 settembre](#), non mancheranno, tra gli altri, interventi e workshop a cura della FBK nell'ambito delle Quantum Technologies, del gas sensing, e dei materiali per il settore dell'energia .

Nell'ambito della conferenza, anche la terza edizione della **Scuola sulle Micro e Nanotecnologie** dedicata a studenti di Master, PhD e ricercatori del settore. La scuola coordinata da **Vittorio Morandi (CNR-IMM)** e [Lorenza Ferrario \(FBK\)](#) offrirà percorsi di formazione sui processi fondamentali di fabbricazione e caratterizzazione, con attenzione sia a dispositivi planari che 3D e con una sessione dedicata a caratteristiche e funzionamento delle Cleanroom.

“Il successo di partecipazione delle prime due edizioni”, sottolinea Lorenza Ferrario, coordinatrice della Cleanroom FBK, “ci ha incoraggiati a proseguire con questa iniziativa che ci permette di portare a un ampio pubblico un mondo affascinante, quello delle micro e nanotecnologie, che sta aumentando la propria strategicità e centralità nella crescita innovativa europea”

Informazioni e programma:

<https://www.nanoinnovation2021.eu/home/index.php/programme/schools-and-courses/school-on-nanotech>

LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/nanoinnovation-2021-fbk-con-it-fab-organizza-la-terza-edizione-della-scuola-sulle-micro-e-nanotecnologie/>

TAG

- #nanotecnologie
- #Quantum Technologies
- #sensoridispositivi

AUTORI

- Viviana Lupi