



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA - DiFC

Direttore: prof.ssa Stefana Milioto



## La Fisica Astroparticellare nell'INFN

7 maggio, ore 15.00, on-line TEAMS, DiFC,

**Prof. Oliviero Cremonesi, Presidente di Commissione II INFN**

### Abstract:

L' INFN è l'Ente Pubblico Nazionale di Ricerca, vigilato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), dedicato allo studio dei costituenti fondamentali della materia e delle leggi che li governano. Svolge attività di ricerca, teorica e sperimentale, nei campi della fisica subnucleare, nucleare e astroparticellare. Le attività di ricerca dell'INFN si svolgono tutte in un ambito di competizione internazionale e in stretta collaborazione con il mondo universitario italiano, sulla base di consolidati e pluridecennali rapporti. La ricerca fondamentale in questi settori richiede l' uso di tecnologie e strumenti di ricerca d' avanguardia che l' INFN sviluppa sia nei propri laboratori sia in collaborazione con il mondo dell'industria. Oggi vi descriverò la mia esperienza nell'ambito della Fisica Astroparticellare.



**7 MAGGIO ORE 15.00**

## La fisica astroparticellare dell'INFN

Prof. **Oliviero Cremonesi**,  
Presidente di Commissione II INFN

