

IFAE 2023 - Incontri di Fisica delle Alte Energie, Catania, 12-14 Aprile 2023



Wednesday, 12 April 2023 - Friday, 14 April 2023

Catania

Programma Scientifico

L'edizione 2023 di IFAE comprenderà unicamente sessioni plenarie, dedicate alla discussione degli argomenti di fisica delle alte energie di maggior interesse. Seguendo la tradizione, le relazioni dovranno essere presentate in lingua italiana; è inoltre fortemente raccomandato che slides e posters siano scritti in lingua italiana, limitando al massimo gli anglicismi.

Le sessioni sono suddivise secondo quattro linee:

Frontiera dell'Energia

Frontiera dell'Intensità

Astroparticelle e Cosmologia

Nuove Tecnologie

Gli speaker sono pregati di contattare via e-mail i conveners delle proprie sessioni per inviare loro sia gli abstracts che le presentazioni finali (in formato PPT(X) e/o PDF). Sarà cura dei conveners pubblicarle sul sito della conferenza.

Convener Frontiera dell'Energia

Nello Bruscano

Mauro Chiesa

Livia Soffi

Natascia Vignaroli

Convener Frontiera dell'Intensità

Fabio Ferrari

Floriana Giannuzzi

Silvia Martellotti

Alessandro Pilloni

Convener Astroparticelle e Cosmologia

Julia Casuaneva

Riccardo Munini

Lorenzo Pagnanini

Alessia Platania

Convener Nuove Tecnologie

Diego Bersanetti

Luca Pattavina

Stefano Terzo

Attenzione: La scadenza per l'invio degli abstracts ai conveners è il **15 Marzo 2023**.