

## Bollettino n. 2 – IFAE 2016

La XV edizione di IFAE – Incontri di Fisica delle Alte Energie – è organizzata dalla sezione INFN di Genova e avrà luogo nell’Aula Magna del Dipartimento di Fisica, via Dodecaneso 33, dal 30 Marzo al 1 Aprile 2016.

Sito web: <http://ifae2016.ge.infn.it>

Indico: <https://agenda.infn.it/conferenceDisplay.py?confId=10129>

Email: [ifae2016@ge.infn.it](mailto:ifae2016@ge.infn.it)

L’edizione 2016 comprenderà unicamente sessioni plenarie, dedicate alla discussione degli aspetti di fisica delle alte energie attualmente di maggior interesse. Come da tradizione, le relazioni saranno presentate in **lingua italiana**.

### Registrazione

La registrazione alla conferenza è obbligatoria e deve essere effettuata mediante modulo elettronico direttamente sul sito web entro il 21 Marzo. La quota di iscrizione ammonta a 250 euro (180 euro per i dottorandi e gli studenti) se l’iscrizione è fatta entro il 13 marzo 2015. Dopo tale data, la quota di iscrizione sarà di 300 euro. Le modalità di pagamento sono specificate sul sito. La quota comprenderà: i pranzi, i coffee breaks, la cena sociale e una copia del volume dei proceedings.

### Programma

La conferenza inizierà alle 10:00 del giorno 30 Marzo e si chiuderà intorno alle 17:00 del 1 Aprile. Dalle 8:30 del 30 Marzo la segreteria sarà disponibile per la registrazione.

La cena sociale si terrà Giovedì 31 Marzo presso Villa Lo Zerbino.

Il programma scientifico della conferenza sarà disponibile su agenda elettronica Indico raggiungibile dal sito web alcune settimane dopo la chiusura della raccolta delle proposte (15 Febbraio).

### Conveners

**Sessione Nuove Tecnologie:** Felicia Barbato, Massimiliano Fiorini

**Sessione Frontiera Intensità:** Luca Di Luzio, Elisa Guido, Stefano Perazzini

**Sessione Frontiera Energia:** Daniele Barducci, Biagio Di Micco, Alberto Orso Maria Iorio

**Sessione Cosmica/Astroparticelle:** Stefano Davini, Antonia Di Crescenzo, Stefano Gabici, Massimiliano Razzano, Irene Tamborra

### [Sessione Dottorandi](#)

Per neo-dottorati e dottorandi sono previste relazioni nelle sessioni plenarie e una speciale sessione poster. Come per le altre sessioni, le proposte devono essere inviate attraverso il sito web. Sono disponibili fondi per favorire la partecipazione di giovani ricercatori; gli interessati dovranno inoltrare richiesta al momento della registrazione alla conferenza.

### [Proceedings](#)

Gli atti della conferenza saranno pubblicati dalla Società Italiana di Fisica nel Nuovo Cimento C – Colloquia on Physics. Istruzioni per la preparazione e relative scadenze saranno disponibili sul sito web.

### [Sistemazione Alberghiera](#)

I partecipanti dovranno provvedere per loro conto alla prenotazione alberghiera. Si suggerisce di alloggiare in centro città e di raggiungere il sito della conferenza con i mezzi pubblici.

Maggiori dettagli e una lista di alberghi suggeriti sono disponibili sul sito della conferenza.

### [Comitato Scientifico](#)

Diego Bettoni, Walter Bonivento, Concezio Bozzi, Claudia Cecchi, Giorgio Chiarelli, Eugenio Coccia, Pietro Colangelo, Fulvia De Fazio, Anna Di Ciaccio, Fabrizio Fabbri, Speranza Falciano, Fernando Ferroni, Pasquale Lubrano, Antonio Masiero, Leonardo Merola, Stefano Ragazzi, Giulia Ricciardi, Biagio Saitta, Luca Trentadue (chair), Alessia Tricomi, Vincenzo Vagnoni, Francesco Vissani, Antonio Zoccoli.

### [Comitato Organizzatore Locale](#)

Carla Biggio, Roberta Cardinale, Giovanni Darbo, Claudia Gemme (chair), Gianluca Gemme, Marco Pallavicini, Fabrizio Parodi, Stefano Passaggio, Enrico Robutti, Mauro Taiuti, Sandra Zavatarelli

### [Calcolo e segreteria](#)

Alessandro Brunengo, Elisa Carnevali, Mirko Corosu, Debora Ferraro, Laura Opisso, Marco Pavan

Dott.ssa Claudia Gemme  
per il Comitato Organizzatore