

II CIRCOLARE INFN2016

Il Terzo Incontro Nazionale di Fisica Nucleare si svolgerà presso i Laboratori Nazionali di Frascati dal 14 al 16 novembre 2016. Il sito web della conferenza è <http://agenda.infn.it/event/INFN2016>.

L'incontro è un'occasione di confronto per la comunità italiana attiva nel campo della fisica nucleare di base ed applicata e nelle tecnologie ad essa associate ed è promosso dalle Commissioni Scientifiche Nazionali III, IV e V.

L'incontro è organizzato in cinque sessioni plenarie nel corso delle quali saranno esaminate e discusse problematiche relative a diversi ambiti della fisica adronica e nucleare:

- Dinamica dei quark e degli adroni
- Transizioni di fase e plasma di quark e gluoni
- Struttura nucleare e dinamica delle reazioni
- Astrofisica nucleare
- Applicazioni e interdisciplinarietà della fisica nucleare

Le sessioni prevedono relazioni su invito di carattere generale che illustreranno le attività della nostra comunità nei vari settori, inquadrandole nel contesto internazionale, mettendo in evidenza i punti di contatto con altre linee di ricerca e delineandone le prospettive.

In questo incontro saranno previste delle presentazioni da parte di giovani ricercatori, selezionati dal Comitato Organizzatore sulla base degli *abstracts* che verranno ricevuti. È inoltre prevista una sessione di *posters*. Maggiori dettagli sono riportati di seguito e nella pagina web.

Affinché tutti i partecipanti abbiano la possibilità di intervenire, alla fine di ogni sessione è previsto ampio spazio per la discussione. Inoltre nel pomeriggio della seconda giornata sarà organizzata una tavola rotonda.

L'evento inizierà alle ore 9:00 di lunedì 14 novembre e terminerà per le ore 17:00 di mercoledì 16 novembre.

La lista degli *invited speakers* è disponibile sul sito web della conferenza, sotto la voce "Programma preliminare"

Partecipazione dei giovani ricercatori

Per la buona riuscita dell'evento è essenziale un'ampia partecipazione dei giovani ricercatori, per cui sarà previsto un supporto economico, con modalità da precisare in seguito.

I giovani ricercatori sono vivamente invitati ad inviare un *abstract* attraverso il sito della conferenza. Il Comitato Organizzatore selezionerà alcuni *abstracts* tra quelli pervenuti entro i termini indicati, ai quali assegnerà una presentazione.

Tutti gli altri ricercatori potranno presentare un *poster*.
Al termine dell'evento verrà premiato il *poster* migliore.

Registrazione

La registrazione a INFN2016 sarà aperta il 1 maggio 2016 e dovrà essere effettuata sul sito web della conferenza entro il 24 ottobre 2016.

La *fee* di partecipazione è fissata a 75 euro e, grazie al supporto delle CSN3 e CSN4, dei LNF, LNGS, LNL e LNS, copre i costi dei *coffee breaks*, dei pranzi, del *welcome*, della cena sociale e dei trasporti.

I dipendenti e gli associati INFN dovranno effettuare il pagamento della *fee* di partecipazione tramite storno tra le strutture INFN. Si invita a contattare l'amministrazione della propria struttura per avviare, unitamente alla richiesta di missione, tale procedura e per verificare i capitoli di spesa da cui poter attingere per effettuare lo storno.

Per gli esterni sarà possibile pagare la *fee* tramite:

- Carta di credito (VISA o MASTERCARD) tramite il link <http://www.lnf.infn.it/pos-online/pagamenti>
- Trasferimento bancario intestato a:
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Via Enrico Fermi 40
00044 Frascati (Roma)
IBAN: IT31Q0200839105000102577662
BIC-SWIFT: UNCRIT M 1385

In entrambi i casi nella causale del pagamento è obbligatorio indicare:
“INFN2016 fee – Cognome, Nome”

Le spese per l'operazione bancaria sono a carico del partecipante.

Si richiede di inviare tramite e-mail una copia pdf del pagamento alla segretaria dell'evento donatella.pierluigi@lnf.infn.it

Piano Formativo Nazionale

L'evento è inserito nel Piano Formativo Nazionale, pertanto i partecipanti dipendenti INFN possono accedere ai fondi per missione espressamente dedicati alla formazione, concordandone la modalità con i referenti della propria struttura.

Informazioni Logistiche

I partecipanti possono trovare sul sito web tutte le informazioni logistiche, tra cui quelle per la prenotazione alberghiera e quelle su come raggiungere i Laboratori Nazionali di Frascati.

Date importanti

Apertura iscrizioni	1 maggio
Ultimo giorno per sottomissione <i>abstract</i>	30 giugno
Ultimo giorno per prenotazione stanze riservate hotels	30 settembre
Chiusura iscrizioni	24 ottobre
Convegno	14-16 novembre

Organizzazione

Comitato Organizzatore

Clementina Agodi (LNS)
Maria Benedetta Barbaro (TO)
Maria Colonna (LNS)
Marco Contalbrigo (FE)
Alessandra Fantoni (LNF)
Angela Gargano (NA)
Alessandra Guglielmetti (MI)
Alejandro Kievsky (PI)
Marco Mazzocco (PD)
Vincenzo Patera (RM)
Giovanni Salmè (RM)
Eugenio Scapparone (BO)
Josè Javier Valiente Dobòn (LNL)
Enrico Vigezzi (MI)

Comitato Organizzatore Locale

Gennaro Corcella (LNF)
Paola Gianotti (LNF)
Silvia Pisano (LNF)
Alessandro Scordo (LNF)
Eleuterio Spiriti (LNF)

Segreteria

Donatella Pierluigi (LNF)
Silvia Colasanti (LNF)



L'Incontro è organizzato con il supporto economico delle Commissioni Scientifiche Nazionali III e IV, dei Laboratori Nazionali di Frascati, dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso, dei Laboratori Nazionali di Legnaro e dei Laboratori Nazionali del Sud e del Fondo Conferenze dell'INFN.

INFN2016

Sito web dell'evento: <http://agenda.infn.it/event/INFN2016>

Contatto: inf2016co@lists.lnf.infn.it