

COMUNICARE FISICA.07

TRIESTE 1/6 OTTOBRE 2007
STAZIONE MARITTIMA

Bollettino 2

ComunicareFisica – Convegno nazionale sulle tematiche e metodologie della comunicazione della fisica e delle altre scienze, organizzato dalla Sezione INFN di Trieste, **dal 1 al 6 ottobre 2007, presso il Centro Congressi della Stazione Marittima.**

Vi segnaliamo: prossime scadenze, informazioni logistiche e sessioni tematiche.

Prossime scadenze:

30 giugno 2007

- data di scadenza sottomissione abstract

Le modalità di sottomissione e tutte le informazioni sul convegno sono pubblicate sul sito della conferenza: <http://www.ts.infn.it/ComunicareFisica/>

20 luglio 2007

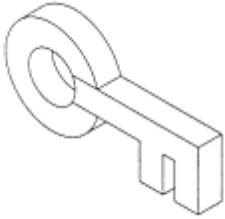
- comunicazione agli autori relativamente all'accettazione del contributo
- pubblicazione programma

31 luglio 2007

- data di scadenza prenotazioni alberghiere a tariffe convenzionate
- data di scadenza iscrizione online

La quota di registrazione e il deposito per la prenotazione alberghiera possono essere corrisposte sia con carta di credito che con bonifico bancario (vedi il link a *iscrizioni online* dal sito della conferenza: <http://www.ts.infn.it/ComunicareFisica/>).

Attenzione: La settimana del Convegno, Trieste ospita gli eventi correlati alla regata *Barcolana*, si prevedono quindi difficoltà nelle prenotazioni alberghiere qualora non si volessero utilizzare gli alberghi convenzionati o non si prenotasse entro i termini indicati sopra.



COMUNICARE FISICA.07

TRIESTE 1/6 OTTOBRE 2007
STAZIONE MARITTIMA

La conferenza affronterà i seguenti temi:

- **Perchè comunicare: fisica ed altre scienze:**
 - A chi comunicare
 - Chi comunica
 - La scienza nella scuola e nella cultura italiana
- **Comunicare scienza ed istituzioni:**
 - Come lo scienziato si rivolge alle istituzioni
 - Scienza e ritorno socio economico
 - Come si comunica tra ricerca (istituti) e ed istituzioni
 - L'ufficio stampa
 - Grandi progetti scientifici ed il supporto istituzionale
- **Linguaggi e strumenti della comunicazione scientifica verso il pubblico:**
 - Modelli di percezione cognitiva
 - La voce del ricercatore
 - La voce del giornalista
 - La voce del comunicatore televisivo
 - La voce dell'insegnante
- **Grandi progetti di comunicazione:**
 - MasterClass
 - Progetto Lauree Scientifiche
 - Progetti europei
- **Musei:**
 - Musei virtuali
 - Musei interattivi
- **Comunicare scienza nell'era di internet:**
 - Evoluzione dai primi passi ad oggi
 - Semiologia della comunicazione sulla rete
 - La comunicazione sulla rete del futuro
 - Second life
- **Incontri ravvicinati con la fisica:**
 - Festival e fiere
 - La fisica scende in piazza
 - Fisica e arte,
 - Mostre interattive,
 - Scienziati e giovani
- **Le attività per i bambini, la fisica che gioca:**
 - La comunicazione diretta
 - La comunicazione mediatica tra scienziato e pubblico
 - Far fare fisica
 - Il giornalista scientifico

La scadenza per la sottomissione delle proposte è il 30 Giugno 2007.