

**Responsabili Scientifici**  
Roberto Cirio, Renzo Moretti

**Roberto Cirio**  
Dipartimento di Fisica  
Università degli Studi, Via Giuria 1, Torino  
Tel. 011 6707317  
[roberto.cirio@unito.it](mailto:roberto.cirio@unito.it)

**Renzo Moretti**  
U.S.C. Fisica Sanitaria  
Ospedali Riuniti, Via Largo Barozzi 1, Bergamo  
Tel. 035 269966  
[rmoretti@ospedaliriuniti.bergamo.it](mailto:rmoretti@ospedaliriuniti.bergamo.it)

**Segreteria Organizzativa**  
Nadia Tansini  
Centro di Cultura Scientifica "A. Volta"  
Villa del Grumello – Via per Cernobbio, 11  
22100 Como  
Tel.: 031 579812 Fax : 031 573395  
e-mail: [nadia.tansini@centrovolta.it](mailto:nadia.tansini@centrovolta.it)

## INFORMAZIONI GENERALI

**Sede del Corso**  
Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche  
Università La Sapienza  
Via Caserta 6  
Roma

**Quota di partecipazione al Corso**  
La partecipazione al Corso è gratuita. Per motivi organizzativi, è obbligatoria l'iscrizione utilizzando l'apposito modulo.

**Modalità di iscrizione**  
La sala ha una capienza di 250 posti. Il corso è accreditato ECM per 100 fisici medici.  
Sarà possibile inoltrare domanda di iscrizione direttamente via fax (031.573395) o mail ([martina.plotegher@centrovolta.it](mailto:martina.plotegher@centrovolta.it)) alla Segreteria Organizzativa, compilando la scheda di iscrizione.

La Segreteria comunicherà successivamente la conferma o meno dell'iscrizione. La priorità nell'ammissione al corso sarà legata alla data di arrivo della scheda di iscrizione.

**Attestato di partecipazione**  
Al termine del Corso sarà consegnato un attestato di partecipazione.



# **PRIMO INCONTRO AIFM SULLA RICERCA IN FISICA MEDICA NELLE UNIVERSITA' E NEGLI ENTI PUBBLICI DI RICERCA**

**ROMA  
8 Ottobre 2012**

## **PROGRAMMA**



**6 crediti ECM per la figura  
professionale di Fisico**



## Finalità del Corso

Il Corso ha lo scopo di portare a conoscenza dei fisici medici che operano nelle strutture sanitarie le attività di ricerca in Fisica Medica svolte nelle Università e negli Enti Pubblici di Ricerca.

Grande è l'importanza della ricerca in un campo, la Fisica Medica, nel quale continue sono le innovazioni scientifiche e tecniche finalizzate a una miglior efficacia diagnostica e terapeutica e a una miglior prevenzione.

L'argomento è estremamente vasto e non possiamo sperare di riuscire a esaurirlo nel corso di una giornata. Per questo motivo si tratta di una Prima edizione, con l'impegno a rendere l'Incontro un appuntamento regolare con cadenza annuale.

La giornata è strutturata in presentazioni generali, seguite da spazi per il confronto, dedicati a Università, CNR, ENEA, INFN, ISS nei quali la panoramica sulle attività svolte sarà seguita da, auspichiamo, un'ampia discussione tra ricercatori e fisici medici ospedalieri, sapientemente stimolata dai moderatori.

## PROGRAMMA

### Lunedì 8 ottobre 2012

- |       |  |       |  |
|-------|--|-------|--|
| 09:30 | Presentazione del Corso<br><i>(L. Begnozzi, R. Cirio, R. Moretti)</i><br>Saluto di indirizzo del Ministero della Salute:<br>attività di prevenzione e radioprotezione<br><i>(P. Rossi)</i>   | 14:00 | Sessione 4 (Moderatori: M. Iori, P. Pedicini)<br><i>La ricerca in Fisica Medica al CNR<br/>(D. Cojoc, M.C. Gilardi)</i>            |
| 10:00 | Sessione 1 (Moderatore: R. Cirio)<br><i>Come si costruisce un network di ricerca<br/>(R. Zannoli)</i>  | 15:00 | Sessione 5<br>(Moderatori: M. Brambilla, C. Traino)<br><i>La ricerca in Fisica Medica all'INFN<br/>(M. Carpinelli, G. Cuttone)</i> |
| 10:30 | Sessione 2<br>(Moderatori: L. Begnozzi, R. Moretti)<br><i>La ricerca in Fisica Medica in ambito<br/>universitario (M. Bucciolini, M. Guerrisi)</i><br><br><i>Le Scuole di Specializzazione e la ricerca in<br/>Fisica Medica (A. Del Guerra)</i> | 16:00 | Sessione 6<br>(Moderatori: C. Cavedon, L. Chiatti)<br><i>(La ricerca in Fisica Medica all'ISS<br/>(B. Caccia, C. De Angelis)</i>   |
| 12:00 | Sessione 3<br>(Moderatori: G. Meleddu, L. Raffaele)<br><i>La ricerca in Fisica Medica all'ENEA<br/>(P. De Felice, C. Marino)</i>   | 17:00 | Conclusioni e compilazione test ECM  |
| 13:00 | <i>Pausa pranzo</i>  | 17:30 | <i>Fine della giornata</i>   |

## Primo incontro AIFM sulla Ricerca

Roma, 8 Ottobre 2012

### SCHEMA DI ISCRIZIONE

(scrivere in stampatello e in modo chiaro)

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Professione \_\_\_\_\_

Rapporto di lavoro (indicare se dipendente, libero prof o in  
convenzione) \_\_\_\_\_

Dipartimento \_\_\_\_\_

Ente \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Città e CAP \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

Richiedo i crediti ECM

Non richiedo i crediti ECM

Firma \_\_\_\_\_

La segreteria organizzativa, in conformità alla legge 193/2003, La informa che i dati rilasciati sono coperti da riservatezza e finalizzati esclusivamente all'invio di informazioni congressuali

La segreteria organizzativa si riserva di avvisare tutti gli iscritti nel caso in cui non venga raggiunto il numero minimo di partecipanti.

### Scheda da rispedire compilata a:

Segreteria Organizzativa  
Centro di Cultura Scientifica "A. Volta"

fax 031 573395

e-mail: [martina.plotegher@centrovolta.it](mailto:martina.plotegher@centrovolta.it)

SI RINGRAZIANO

