



INCONTRO INTERASSOCIATIVO

Ricerca  
in fisica medica:  
idee  
e opportunità

**ROMA**

24 ottobre 2018

Centro Studi "Il Cardello"  
Via del Cardello, 24

programma  
preliminare

## Introduzione

L'attività scientifica svolta dai fisici medici costituisce indubbiamente una componente imprescindibile del processo attivato da AIFM verso una progressiva caratterizzazione dell'Associazione come Società scientifica.

Peraltro è assai opportuno che l'attività scientifica sia ben coordinata con quella professionale (che per i fisici medici è intrinsecamente interdisciplinare) e che anzi ne sia strumento di valorizzazione nell'ambito del principio della inscindibilità dell'attività assistenziale da quella di ricerca e di formazione permanente.

In questo contesto la commissione ricerca ha promosso il presente incontro interassociativo che vede anche la partecipazione dei maggiori Enti di ricerca nazionali con il fine di discutere assieme con i Soci interessati i più promettenti filoni di ricerca interdisciplinare di potenziale interesse per la fisica medica nel contesto di una più generale pluralità di visioni e di interessi scientifici.

## Programma preliminare

- 09.00 Registrazione dei partecipanti.
- 09.30 Saluti di benvenuto e presentazione della giornata.  
*Antonio Rotondo, Michele Stasi*

### I Sessione • **Incontro con le associazioni**

*Moderatore: Cesare Gori*

- 10.00 AIFM quale associazione scientifica.  
La formazione del fisico medico.  
*Carlo Cavedon, Franco Fusi*
- 10.30 Ricerca in fisica medica in ambito radiologico:  
il pensiero di SIRM, AIRO, AIMN, AINR.  
*Carmelo Privitera, Stefano Maria Magrini*  
*Orazio Schillaci, Mario Muto*
- 11.30 **Pausa**
- 12.00 La trasversalità della radioprotezione.  
*Roberto Moccaldi*
- 12.20 Possibili sinergie tra le "associazioni dei fisici".  
*Luisa Cifarelli*
- 12.40 L'interesse dell'Industria per la ricerca applicata.  
*Paolo Gazzaniga*

13.00 **Pausa**

### II Sessione • **Incontro con gli Enti di ricerca**

*Moderatore Roberto Pani*

- 14.00 Prospettive aperte dalla Direttiva EURATOM 13/59.  
*Paolo Rossi*
- 14.15 Strutture di fisica medica nel SSN quali  
possibili partner nella ricerca scientifica:  
la visione degli Enti di ricerca.  
*Tullio Pozzan, Maria Carla Gilardi, Speranza Falciano*  
*Giacomo Cuttone, Roberto Cingolani,*  
*Pierino de Felice, Mauro Grigioni*
- 16.00 Discussione sulle possibili comuni sinergie.
- 16.30 Conclusioni e ringraziamenti.  
*Michele Stasi*



## Partecipanti

- Carlo Cavedon** - *Coordinatore Comitato Scientifico Associazione Italiana di Fisica Medica*
- Luisa Cifarelli** - *Presidente Società Italiana di Fisica*
- Roberto Cingolani** - *Direttore Scientifico IIT*
- Giacomo Cuttone** - *Direttore Laboratori Nazionali del Sud - INFN*
- Pierino De Felice** - *Direttore Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti - ENEA*
- Speranza Falciano** - *Vicepresidente INFN*
- Franco Fusi** - *Presidente Conferenza nazionale dei direttori delle Scuole di specializzazione in Fisica medica*
- Paolo Gazzaniga** - *Direttore centro Studi Assobiomedica*
- Maria Carla Gilardi** - *Direttore Istituto Bioimmagini e Fisiologia Molecolare CNR*
- Cesare Gori** - *Coordinatore Commissione Ricerca Associazione Italiana di Fisica Medica*
- Mauro Grigioni** - *Direttore Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica - ISS*
- Stefano Maria Magrini** - *Presidente Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologia clinica*
- Roberto Moccaldi** - *Presidente Associazione Italiana di Radioprotezione Medica*
- Mario Muto** - *Presidente Associazione Italiana di Neuroradiologia*
- Roberto Pani** - *Università degli Studi "La Sapienza"*
- Tullio Pozzan** - *Direttore Dipartimento Scienze Biomediche - CNR*
- Carmelo Privitera** - *Presidente Società Italiana di Radiologia Medica e interventistica*
- Paolo Rossi** - *Direzione Generale della prevenzione Sanitaria Ministero della Salute*
- Antonio Rotondo** - *Presidente Federazione Italiana delle Associazioni Mediche di Area Radiologica*
- Orazio Schillaci** - *Presidente Associazione Italiana di Medicina Nucleare*
- Michele Stasi** - *Presidente Associazione Italiana di Fisica Medica*

Per informazioni e adesioni:

Segreteria Nazionale AIFM

*We are*  
**SYMPOSIUM**  
1993 *25* 2018

Symposium srl  
Infoline 011 921.14.67 - Fax 011 922.49.92  
segreteria.aifm@symposium.it

[www.symposium.it/eventi](http://www.symposium.it/eventi)

