

---

## COMITATO DI PROGRAMMA

Luisa Biazzi	ANPEQ – Università Pavia
Antonella del Vecchio	AIFM – H S. Raffaele
Pierbattista Finazzi	ANPEQ
Mauro Magnoni	AIRP – ARPA Piemonte
Roberto Moccaldi	AIRM - CNR
Franco Pugliese	AIREPSA–AUSL Piacenza
Raffaella Raffaelli	AIDII - Ordine dei Chimici Regione Emilia Romagna
Michele Stasi	AIFM– Ospedale Mauriziano
Giuseppe Taino	AIRM – IRCCS Maugeri



Si ringrazia l'Università degli Studi di Milano per aver messo a disposizione per questo evento l'Aula C03

## SEDE DELL'INCONTRO

Aula C03

Via Mangiagalli, 31 - 20122 Milano

### COME RAGGIUNGERE LA SEDE DELL'INCONTRO

L'Aula C03 dell'Università degli Studi di Milano si trova in Via Mangiagalli 31, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, nel quartiere Città Studi. Raggiungibile a piedi (10') dalla fermata Piola della Metropolitana (Linea 2, Verde; dalla Stazione Centrale di Milano prendere la Metropolitana in direzione Gessate-Cologno)



Consulta Interassociativa  
Italiana per la Prevenzione



## GIORNATA DI STUDIO

*Problemi di Radioprotezione  
nell'Ambiente e nei Luoghi di  
Lavoro*

4 maggio 2018

**Milano**

*Aula C03M*

*Università degli Studi di Milano  
Dipartimento di Scienze Biomediche  
per la Salute  
Via Mangiagalli, 31*

## PRESENTAZIONE

Questa Giornata di Studio, nata nell'ambito del Gruppo Ambiente & Sostenibilità di CIIP, è il risultato dello sforzo congiunto delle quattro Associazioni che, all'interno della Consulta Interassociativa per la Prevenzione rappresentano, sotto diversi aspetti, la problematica della Radioprotezione: AIRP (Associazione Italiana di Radioprotezione), AIFM (Associazione Italiana di Fisica Medica), AIRM (Associazione Italiana di Radioprotezione Medica) e ANPEQ (Associazione Italiana Esperti Qualificati).

Gli argomenti trattati saranno, come potete vedere dal programma, ad ampio spettro.

Scopo dell'incontro è infatti quello di fornire un momento formativo mirato a tutti quegli operatori del settore della prevenzione che, pur non essendo coinvolti professionalmente in prima persona negli aspetti radioprotezionistici, si possono cionondimeno trovare ad affrontare situazioni dove la componente radioprotezionistica è fondamentale: RSPP, operatori dei Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende Sanitarie, ecc.

Un sentito grazie all'Università di Milano che, ospitandoci, ci ha consentito di organizzare questo evento in una sua prestigiosa sede.

## PROGRAMMA

Ore 9:15 Registrazione partecipanti

Ore 9:45 Presentazione della Giornata di Studio

Susanna Cantoni (Presidente CIIP),  
Mauro Magnoni (AIRP), Luisa Biazzi  
(ANPEQ)

Ore 10:00 "Governare la Prevenzione e la Sicurezza dalle Norme ai Sistemi di Gestione",  
*Franco Pugliese e Raffaella Raffaelli*

Ore 10:40 "Idoneità all'esposizione a radiazioni ionizzanti del paziente oncologico",  
*Giuseppe Taino*

11:20 Pausa caffè

11:50 "Dosi da radiazioni ionizzanti in gravidanza",  
*Antonella del Vecchio*

12: 30 "La radioprotezione nelle emergenze: problematiche connesse al ritrovamento di sorgenti radioattive negli impianti di trattamento rifiuti",  
*Alessandro Sarandrea*

13: 10 "La radioprotezione nell'ambiente",  
*Mauro Magnoni*

13:50 Conclusioni

## PARTECIPAZIONE

La partecipazione alla Giornata di Studio è gratuita. Tuttavia, per ragioni organizzative è obbligatoria la registrazione, **da effettuarsi entro il 30 aprile** esclusivamente online collegandosi al sito di AIRP, al seguente link:

[http://www.airp-asso.it/?page\\_id=931&event\\_id=22](http://www.airp-asso.it/?page_id=931&event_id=22)

Per ulteriori informazioni o problemi, interpellare la Segreteria Organizzativa.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

*Anna Prandstatter*

*e-mail: [info@airp-asso.it](mailto:info@airp-asso.it)*

*Tel. 0125-645328*