

## ISCRIZIONI

Le iscrizioni si effettuano ON-LINE

[www.asst-settelaghi.it](http://www.asst-settelaghi.it)

Corsi di formazione

**PORTALE FORMAZIONE**

## INFORMAZIONI

La partecipazione è aperta a:

Fisici Medici, TSRM operanti in Fisica Medica, Medici di Direzione Medica.

interni ed esterni all'ASST

**Numero Max. di Partecipanti: 30**

La partecipazione per Specialisti esterni

è con quota di Iscrizione: € 50,00

Si rendono disponibili MAX. 4 posti per Specializzandi in Fisica Medica con partecipazione gratuita.

Modalità di pagamento:

### Bonifico bancario

- Dipendenti Aziende Private /Libero professionisti/Dipendenti Enti Pubblici per i quali non paga direttamente l'Ente:

**Banca Intesa Sanpaolo** Varese filiale 2902;

Codice IBAN: **IT75 0030 6910 8101 0000 0046 111**

- Dipendenti Enti Pubblici - pagamento effettuato direttamente dall'Ente

**Banca d'Italia:**

Codice IBAN: **IT38Q0100003245138300319704**

**Indicando COGNOME E NOME e Titolo dell'iniziativa**

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Sette Laghi

AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DEI SETTE LAGHI

**S.S. Formazione del Personale: Dott.ssa Maria Teresa Aletti**

**S.C. Fisica Sanitaria: Dott. Raffaele NOVARIO**

Richiesto accreditamento ECM/CPD Regione Lombardia per:  
Fisici Medici, Medici operanti nelle Direzioni Mediche, TSRM di Fisica Sanitaria  
Pre-assegnati n. 4.00 crediti

**Corso Monotematico in Fisica Medica**  
**RADIAZIONI OTTICHE E CAMPI**  
**ELETTROMAGNETICI: ATTIVITA',**  
**SORGENTI E PREVENZIONE DEI RISCHI**

**7 MARZO 2017**

**Aula Michelangelo**

(Pad. Centrale Ex. Urologia)

**Ospedale di Circolo e Fond. Macchi**

**Varese**

**Viale Borri, 57**

**13.45 – 18.15**

**Con il patrocinio di:**



## **BREVE PREMESSA**

In campo sanitario sono presenti numerose apparecchiature che sfruttano radiazioni elettromagnetiche non ionizzanti a scopo diagnostico e terapeutico che possono avere effetti biologici sull'uomo.

## **OBIETTIVO**

Il corso è rivolto ai fisici medici e vuole inquadrare dal punto di vista fisico, applicativo e della sicurezza l'argomento delle radiazioni ottiche, coerenti e non coerenti, e dei campi elettromagnetici, tra cui quelli a radiofrequenza, utilizzati in medicina. Questi sono infatti agenti fisici non ionizzanti e quindi vanno trattati e valutati in modi specifici. In particolare, è importante la valutazione del rischio nell'uso di tali sorgenti, anche al fine della prevenzione degli incidenti.

## **ARTICOLAZIONE CORSO**

**13.45 Registrazione dei partecipanti**

**14.00 Radiazioni ottiche. Valutazione dei rischi e prevenzione incidenti:**

**Sorgenti coerenti.  
Sorgenti non coerenti.**

**16.00 Pausa**

**16.15 Campi elettromagnetici. Valutazione dei rischi e prevenzione incidenti.**

**18.15 Somministrazione Test di Apprendimento**

*Compilazione Customer Satisfaction on-line*  
Portale della Formazione - Login - Le mie iscrizioni

## ***DOCENTE***

***Dott. Riccardo DI LIBERTO***  
***Direttore SC Fisica sanitaria***  
***IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia***

## **INFORMAZIONI**

La partecipazione per i dipendenti dell'ASST Sette Laghi è prevista in aggiornamento facoltativo.

Compilare e inviare  
apposita modulistica alla segreteria organizzativa

**Numero MAX. di partecipanti: 30**

**La rinuncia alla frequenza dovrà essere fatta tramite il Portale formazione effettuando la cancellazione entro 48 ore prima dell'evento formativo. Dopo tale termine ai dipendenti dell'ASST verranno trattenuti € 30,00.**

Verrà rilasciato l'attestato a chi avrà frequentato il 100% delle ore richieste, superato il test di apprendimento (80% delle risposte corrette) e compilato la Customer Satisfaction on-line entro 30 gg dall'espletamento del corso.

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

***Dott. Raffaele NOVARIO***  
**Direttore S.C. Fisica Sanitaria**  
**ASST Sette Laghi**

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

***Sonia MORIGGI***  
**S.S. Formazione del Personale**  
**Tel. 0332 278.980 Fax 0332 278.983**  
**sonia.moriggi@asst-settelaghi.it**