



OCF ORDINE INTERPROVINCIALE
DEI CHIMICI E DEI FISICI
DELLA LOMBARDIA

FNCF FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

Fisici Medici in Lombardia: novità professionali e rapporti con il welfare regionale

Milano, 3 marzo 2020

*ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
MILANO*

10.00 Presentazione della giornata (Paola Colombo)

Cosa c'è di nuovo per il Fisico Medico ?

Moderatore : Paola Colombo

10.10 La Fisica Medica in Italia: ruolo e prospettive per il prossimo decennio (Michele Stasi)

11.10 Aggiornamento sulla Formazione Nazionale ECM (Cristina Canzi)

11.35 Aggiornamenti legislativi sulla Risonanza Magnetica e situazione lombarda (Lorella Mascaro – Paola Colombo)

12.00 Aggiornamento sullo stato del recepimento della Direttiva BSS (Stefano De Crescenzo)

12.35 Aggiornamenti sulla Dosimetria in Medicina Nucleare (Carlo Chiesa)

13.00 Lunch



Il contributo dei Fisici Medici nelle attività di Regione Lombardia

Moderatore: Lorella Mascaro

14.00 Struttura delle Commissioni regionali per le attività sanitarie (Marco Salmoiraghi, Alberto Torresin)

14.30 Procedure di acquisto 'Grandi Apparecchiature' tramite ARIA (Elisa D'Autilia)

15.00 Alcune esperienze nelle attività regionali

- Commissioni Rischio - (Alberto Torresin – Lorenzo Bianchi)
- Commissione Regionale per la Formazione Continua (Paola Colombo)
- Commissione Apparecchiature Sanitarie ad Alta Tecnologia (Lorella Mascaro)
- Esperienza di Alert HTA nel programma regionale 2019 (Michela Lecchi)
- Il ruolo del fisco nelle istituzioni: una esperienza (Stefano De Crescenzo)

16.00 **Tavola Rotonda: Quali possibilità di miglioramento per il futuro? Dibattito e confronto sulle esperienze**

Moderatore: Angelo Monti

17.00 Test e conclusione della giornata



OCF ORDINE INTERPROVINCIALE
DEI CHIMICI E DEI FISICI
DELLA LOMBARDIA

FNCF FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

Provider ECM



Associazione Italiana di Fisica Medica – AIFM Piazza
della Repubblica 32 – Milano www.aifm.it

Comitato Scientifico AIFM

Carlo Cavedon

Coordinatore del CS e direttore della Scuola Caldirola
E. Amato, P. Appendino, G. Belli, M. Ciocca, F. Fioroni, V.
Landoni, A. Lascialfari, M. Maccauro, E. C. Mattioli, E.
Moretti, P. Orlandi, O. Rampado, V. Rossetti, P. Russo

Responsabile Scientifico

Paola Enrica Colombo

Struttura Complessa Fisica Sanitaria

Dipartimento Tecnologie Avanzate Diagnostico-Terapeutiche
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

paolaenrica.colombo@ospedaleniguarda.it

Coordinatori Scientifici

Michela Lecchi - ASST Santi Paolo e Carlo di Milano

Lorella Mascaro - ASST Spedali Civili di Milano

Angelo Monti - ASST Grande Ospedale Metropolitano
Niguarda

Accreditamento: nr. Evento: 416 - 289473 • Crediti

assegnati: 5 • Professione: Fisico - Chimico

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali
(conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione,
specializzazione e attività ultraspecialistiche



OCF ORDINE INTERPROVINCIALE
DEI CHIMICI E DEI FISICI
DELLA LOMBARDIA

FNCF FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

Finalità del Evento

Le relazioni della mattinata si pongono l'obiettivo di fornire una visione del futuro della Fisica Medica con particolare attenzione alle novità più rilevanti per i professionisti di tale disciplina. Nel pomeriggio, dopo l'introduzione lasciata a rappresentanti dell'organizzazione regionale, alcuni specialisti in Fisica Medica racconteranno la loro esperienza nelle attività della Direzione Generale Welfare di Regione Lombardia.

Modalità d'iscrizione

Il corso sarà accreditato per la professione di fisici e chimici per 80 persone (capienza sala: 90 posti). L'iscrizione al Corso è gratuita per i soci AIFM e per gli iscritti all'Ordine Interprovinciale dei chimici e dei fisici della Lombardia; per i non iscritti il costo è pari a 30 euro.

Sarà possibile iscriversi compilando il modulo elettronico accessibile online tramite il sito AIFM all'indirizzo:

www.fisicamedica.it/formazione . Le richieste di iscrizione saranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo. Gli eventuali esclusi saranno inseriti in una lista d'attesa.