

Informazioni generali

Sede del corso di aggiornamento

Auditorium Pad. Vinci Presidio Ospedale
Centrale SS. Annunziata – Via Bruno 74121
Taranto (TA)

Date delle singole edizioni 2016

29 settembre

12 – 19 ottobre

9 – 16 - 30 novembre

Rivolto a

Personale dipendente della ASL TA esposto alle radiazioni ionizzanti (*dotato di dosimetro personale*) e personale sanitario che opera su apparecchiature Laser.

CORSO di AGGIORNAMENTO

“LA SICUREZZA IN SANITA’, INFORMAZIONE E FORMAZIONE PER IL PERSONALE ESPOSTO A RADIAZIONI IONIZZANTI E NON IONIZZANTI”

Taranto

Iscrizione

La partecipazione è gratuita. Le domande saranno accettate in ordine di arrivo fino al raggiungimento di 92 posti per data. La scheda d’iscrizione debitamente compilata, dovrà pervenire **entro il 20 settembre p.v.** al seguente indirizzo mail: nicola.candelieri@asl.taranto.it
La scheda d’iscrizione può essere scaricata dalla pagina web istituzionale della Asl di Taranto.

Segreteria Scientifica ed organizzativa

Dr. Pasquale De Gennaro
Dirigente Servizio Prevenzione e Protezione ASL
TA
Tel: 0997786768 (int. 1768)

Dr. Domenico Mola
Dirigente Fisico Responsabile S.S.D. di Fisica
Sanitaria ASL TA
Tel 0994585795 (int. 2795)



**Servizio di Prevenzione e
Protezione e Fisica Sanitaria**

CORSO DI AGGIORNAMENTO

“La sicurezza in Sanità, Informazione e formazione per il personale esposto a radiazioni ionizzanti e non ionizzanti”

Taranto

Responsabili Scientifici

Gennaro De Pasquale
Domenico Mola

5 Crediti (ECM)
per tutte le professioni sanitarie
Codice evento: **33-2694**

UOD FORMAZIONE

PROGRAMMA

RELATORI e RESPONSABILI

Dr. G. DE PASQUALE

Responsabile Serv. Prev. E Protezione
ASL TA - Taranto

Dr. D. MOLA

Esperto Qualificato ASL TA
Dirigente Fisico Resp. Struttura Semplice
Dipartimentale ASL TA - Taranto

Ing. N. CANDELIERE

Collaboratore tecn. Prof. Serv. Di Prevenzione
e Protezione ASL TA - Taranto

Dr. ssa A. TERLIZZI

Dirigente Fisico
S.S.D. di Fisica Sanitaria ASL TA - Taranto

Dr.ssa M. G. LEO

Dirigente Fisico
S.S.D. di Fisica Sanitaria ASL TA - Taranto

Dr. D. BECCI

Dirigente Fisico
S.S.D. di Fisica Sanitaria ASL TA - Taranto

TSRM Dr. F. COLAO

Tecnico di Radiologia Medica e Sanitaria
S.S.D. di Fisica Sanitaria ASL TA - Taranto

8.00 –9.00

Registrazione partecipanti

PARTE I ANTINCENDIO

9.00 – 9.30

Il D.Lgs. 81/08: organizzazione e Sicurezza

Dr. G. De Pasquale

9.30 – 10.00

Valutazione rischio incendio: misure di
prevenzione

Ing. N. Candelieri

10.00 – 10.30

Pianificazione della emergenza antincendio

Ing. N. Candelieri

PARTE II RADIOPROTEZIONE

10.30 – 11.00

Parte I. Proprietà delle radiazioni ionizzanti e
non ionizzanti in sanità

Dr.ssa A. Terlizzi

11.00 – 11.30

Parte II. Proprietà delle radiazioni ionizzanti e
non ionizzanti in sanità

Dr.ssa M. G. Leo

PARTE II RADIOPROTEZIONE

11.30 – 12.00

Sicurezza nell'uso delle macchine a raggi X per
diagnostica e Terapia

Dr. D. Becci

12.30 – 13.00

Sicurezza in Risonanza Magnetica Nucleare

Dr. D. Mola

13.00 – 13.30

Sicurezza nell'uso delle radiazioni ottiche
artificiali. Radiazioni Laser

Dr. F. Colao

PARTE III TAVOLA ROTONDA

13.30 – 14.00

Quesiti e chiarimenti sulle problematiche
oggetto del corso.

Chiusura dei lavori e consegna del questionario
di approfondimento