



OMCeO
ORDINE PROVINCIALE DI CHIETI
DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI

IL D.LGS. 101/2020

IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE:

COSA SAPERE, COSA CONOSCERE, COSA FARE

28 marzo 2026

Villa Maria Hotel & SPA

Contrada Pretaro 1, Francavilla al Mare (CH)

Responsabili Scientifici: Dott. Stefano Almini, Dott.ssa Angela Maria Bascelli

Relatore: Dott. Stefano Almini

PROGRAMMA

08:00 - Registrazione partecipanti

08:30 - Saluti istituzionali

08:40 - Introduzione ai lavori: Dott.ssa Angela Maria Bascelli

I sessione - Cosa sapere - Dott. Stefano Almini

Moderatori: Dott.ssa Angela Maria Bascelli, Dott. Mauro Petrucci

09:00 - "L'aggiornamento ECM ed il suo obbligo formativo in radioprotezione ed aspetti deontologici"

09:40 - "Le radiazioni ionizzanti nell'irradiazione cosmica e geofisica: effetto stocastico, dosi e comunicazioni al paziente, la radiosensibilità di organo.

L'appropriatezza prescrittiva nel progetto europeo HERCA"

10:20 - Discussione

11:00 - Coffee break

II sessione - Cosa conoscere - Dott. Stefano Almini

Moderatori: Dott.ssa Angela Maria Bascelli, Dott. Mauro Petrucci

11:20 - "L'evoluzione della normativa del D.lgs. 101/2020 in riferimento alla Radioprotezione del paziente e del lavoratore"

12:00 - "La prescrizione corretta, la responsabilità del prescrittore, il consenso informato e la consegna delle radiografie"

III sessione - Cosa fare - Dott. Stefano Almini

Moderatori: Dott.ssa Angela Maria Bascelli, Dott. Mauro Petrucci

12:40 - "Le nomine dei ruoli e delle loro competenze nel rispetto del D.lgs. 101/2020. Il registro di radioprotezione ed il manuale di qualità"

13:40 - Discussione - Moderatori:

Dott.ssa Angela Maria Bascelli, Dott. Mauro Petrucci

14:20 - Questionario ECM

14:30 - Chiusura lavori

Evento accreditato per n. 100 Medici e Odontoiatri (ID n. 2603 - 478126, obiettivo formativo 27/TP)

L'iscrizione all'evento è gratuita. Per la registrazione è necessario fare il LOGIN tramite autenticazione SPID al link <https://omceoch.iredweb.it/events> e compilare il modulo di iscrizione, in alternativa, inquadrare il QR CODE accanto.

SCAN ME

