

Corso

LA RADIOPROTEZIONE ALLA LUCE DEL D.LGS. 101/2020: QUALI I PRINCIPI DA SEGUIRE PER L'ODONTOIATRA?

Auditorium Capretti – presso Istituto Artigianelli - Via Brigida Avogadro 23 - Brescia

30 novembre 2021 – ore 20.00

Programma

Ore 20.00	Registrazione dei partecipanti
Ore 20.20	Saluto, introduzione e moderazione del Presidente CAO di Brescia GIANMARIO FUSARDI
Ore 20.30	Protezione e responsabilità: i principi del D. Lgs. 101 STEFANO ALMINI
Ore 21.20	CBCT in odontoiatria: quando, come e dove ANDREA BORGHESI
Ore 22.10	Discussione e conclusioni
Ore 22.20	Verifica dell'apprendimento dei partecipanti
Ore 22.30	Chiusura dei lavori

RELATORI E MODERATORI

Stefano Almini: Presidente Commissione Albo Odontoiatri in seno all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Bergamo; **Andrea Borghesi:** Ricercatore presso Università degli Studi di Brescia e dirigente medico presso Radiologia Diagnostica 2 Spedali Civili di Brescia; **Gianmario Fusardi:** Presidente Commissione Albo Odontoiatri in seno all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Brescia

INFORMAZIONI GENERALI:

Sede del Convegno:

Auditorium Capretti – presso Istituto Artigianelli - Via Brigida Avogadro 23 – Brescia

Responsabile Scientifico:

Dott. Gianmario Fusardi

Iscrizione:

La partecipazione al Convegno è gratuita e limitata a 100 odontoiatri a cui vengono concessi n. **2** crediti formativi ECM. La **OBBLIGATORIA** ISCRIZIONE all'evento si può effettuare sul sito www.ordinemedici.brescia.it accedendo

all'Area Riservata Iscritti o nella sezione FORMAZIONE - formazione residenziale - attraverso SPID - fino al raggiungimento dei posti a disposizione.

Obiettivo formativo tecnico-professionale: n. 27 - Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione.

L'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Brescia (Provider n. 1019) è autorizzato dalla Commissione Nazionale ad erogare crediti ECM solo per le seguenti professioni: medico chirurgo - odontoiatra - infermiere - farmacista.