L'art. 8 del D.lgs 187/00 impone al personale che opera in ambiti professionali direttamente connessi con l'esposizione radiologica un corso di formazione con periodicità quinquennale. La reale applicazione di questa formazione varia da Regione a Regione Italiana ed in particolare in Emilia-Romagna non è mai stato sino ad ora richiesto.

A seguito dell'emanazione del Provvedimento 10A06042 del Ministero della Salute pubblicato sulla G.U. n. 124 del 29.05.2010 questo obbligo è stato ulteriormente rimarcato per quegli odontoiatri che detengono e utilizzano per la loro attività professionale sistemi radiografici tridimensionali.

Sponsor dell'evento



Via S.Andrea, 23/25 • 44121 Ferrara
Tel. Deposito 0532.741611
Tel. Amministrazione 0532.741818
Fax 0532.741440
www.alphadentale.com
e-mail: alphadentale@alphadentale.com





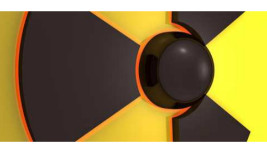


Associazione Nazionale Dentisti Italiani

Sezione provinciale di Ferrara







A chi è rivolto il corso?

E' necessaria la partecipazione di tutti gli odontoiatri che utilizzano <u>sistematiche radiografiche</u>
<u>tridimensionali</u> e, nonostante nella nostra Regione non sia mai stato sino ad ora richiesto, si consiglia anche agli odontoiatri che utilizzano apparecchi per radiografie bidimensionali.

Sede del corso

ALPHA DENTALE S.r.I.
VIA S. ANDREA 23/25
FERRARA

Segreteria Organizzativa

Segreteria A.N.D.I. - A.I.O. Sezioni Provinciali di Ferrara Corso Porta Po n. 68/d, Ferrara 44121 Tel. +39 0532 205528 Fax +39 0532 245794 e-mail: info@andiferrara.it, info@aioferrara.it www.odontoiatriestensi.it

CORSO DI RADIOPROTEZIONE

10.05.2019

PROFILO DEL RELATORE Dott. Giovanni Fabiani

Laureato in "Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia" presso l'università degli studi di Udine, da 8 anni si occupo del settore dentale eseguendo prestazioni di radiologia tradizionale ed esami tac volumetrici a livello del massiccio facciale presso lo studio di radiologia dentale 3D diagnostic images.

Ha una discreta conoscenza dei software di visualizzazione delle immagini radiografiche sia bidimensionali che tridimensionali. Funge da figura di supporto nel caso di implantologia computer guidata affiancando gli odontoiatri nella progettazione.

Autore di articoli e video, relatore ad eventi ANDI in materia di radiologia odontoiatrica ed *application-specialist* per ditte del settore.

Apertura Segreteria

Programma

14.30

14.45	Inizio lavori
16.00	Pausa
16.15	Ripresa lavori
19.00	Questionari e domande
19.30	Conclusione lavori

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

SOCI ANDI e AIO FERRARA.....gratuito

SOCI S.Co.P. 2000....gratuito

NON SOCI E SOCI DI ALTRE

PROVINCIE......€ 50 + iva

il Corso di Formazione risponde all'obbligo
normativo previsto
dall'art. 7 del D.L.vo. n. 187/2000 ed è
indirizzato specificamente
all'attività radiologica di tipo
complementare all'esercizio clinico
della professione odontoiatrica e verrà
rilasciato relativo attestato

"CORSO DI RADIOPROTEZIONE" Dott. Giovanni Fabiani 10.05.2019

Nome	
Cognome	
Indirizzo	
Città() Cap	
Telefono	
e-mail	
Socio	
Se non socio, Dati di fatturazione:	
C.F	
Partita IVA	
Intestazione fattura	
Codice Univoco/pec	
Il sottoscritto	
Manifesto il consenso affinche alcuni miei dati personali (nome, cognome, indirizzo e- mail, recapito professionale) siano comunicati agli sponsor dell'evento culturale.	

Data.....