

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

1. Sul sito internet di FORMAT - [www.formatsas.com](http://www.formatsas.com) accedendo all'area riservata ai corsi FAD
2. Contattare telefonicamente la Segreteria di FORMAT (0533-713275) e inviare via FAX (0533-717314):
  - Modulo di iscrizione debitamente compilato e firmato;
  - Ricevuta dell'avvenuto pagamento o autorizzazione scritta dell'ente di appartenenza.

Il pagamento deve essere effettuato, indicando come causale NOME, COGNOME e CODICE EVENTO tramite:

- Bollettino Postale sul CCP n° 56528466
  - Bonifico Bancario - Banca Popolare di Ravenna Agenzia di Codigoro (FE)  
COD. IBAN: IT20 S 05640 67200 0000 0000 0523 entrambi intestati a FORMAT sas  
Via Cavallotti 8 - 44021 Codigoro (FE)
- Carta di credito - online sul sito internet di FORMAT [www.formatsas.com](http://www.formatsas.com)

con il patrocinio



## DESTINATARI

Tecnico Sanitario di Radiologia Medica  
Medico Chirurgo (Tutte le discipline)  
Odontoiatra  
Veterinario  
Infermiere  
Studenti (Medicina e Lauree Sanitarie)

## CREDITI ECM

10

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

TSRM dott. Michele CHIARINI

Master in Amministratore di Sistema in Diagnostica per Immagini e Radioterapia - Referente Formazione Collegio TSRM Ferrara

TSRM dott. Davide CAVEDAGNA

Dottore Magistrale in Scienze Tecnico-Diagnostiche  
Organizzazione eventi formativi Collegio TSRM Ferrara

## COSTO

Quota di iscrizione:

€ 25,00 + IVA 21% se dovuta (Tot. € 30,25)

Quota di iscrizione per iscritti al Collegio TSRM Ferrara:

€ 15,00 + IVA 21% se dovuta (Tot. € 18,15)

Quota di iscrizione Studenti:

€ 10,00 + IVA 21% se dovuta (Tot. € 12,10)

## PERIODO DI VALIDITA'

Il corso ha validità dal 1 marzo 2012 al 28 febbraio 2013



**CORSO DI RADIOPROTEZIONE:**

**SOLUZIONI  
TECNICO OPERATIVE  
PER LA RIDUZIONE  
DELLA DOSE  
AL PAZIENTE - OPERATORE  
Applicazioni e legislazione**

**CORSO DI FORMAZIONE  
A DISTANZA - FAD**



## PRESENTAZIONE E FINALITA'

Lo scopo del corso è quello di aggiornare le conoscenze sulle tematiche della radioprotezione di base e proporre soluzioni tecnico operative per la riduzione della dose al paziente e all'operatore del sistema salute. Gli argomenti sono strutturati in modo tale da garantire una ricaduta pratica immediata, grazie a nozioni legislative e procedure operative di riduzione della dose.

Il principale riferimento normativo è l'articolo 7 del D.Lgs 187/2000 che al comma 8 recita:

*Il personale che opera in ambiti professionali direttamente connessi con l'esposizione medica deve seguire corsi di formazione con periodicità quinquennale; nell'ambito della formazione continua di cui all'articolo 16-bis del citato decreto legislativo n. 502 del 1992 è previsto un programma in materia di radioprotezione.*

## OBIETTIVI

Fornire informazioni di base sugli aspetti della radioprotezione in ambito sanitario illustrando definizioni, principi, dosi ed unità di misura

Aggiornare le conoscenze sulla legislazione nazionale ed europea

Descrivere le modalità per il corretto uso e posizionamento dei DPI

## CONTENUTI

Definizioni, effetti delle radiazioni ionizzanti, principi di radioprotezione, dosi ed unità di misura

Legislazione nazionale ed europea

Corretto uso e posizionamento DPI anti X

Studio di radioprotezione in radiologia interventistica

Approccio dosimetrico nelle apparecchiature analogiche e digitali: intensificatori di brillantezza, sistemi di rilevazione e manuali

## REQUISITI INFORMATICI

Non sono necessari particolari supporti informatici  
Sistema Operativo: Microsoft Windows XP o superiore / Apple Mac OS X 10.2.x o superiore  
Browser WEB: Internet Explorer 5 o superiore / Firefox 2 o superiore / Safari 5 o superiore  
Adobe Reader

## STRUTTURA DEL CORSO

Il corso è formato da 5 moduli.  
Ogni modulo è composto da una presentazione audio/video e da documentazione di approfondimento teorico, concetti e metodi.

Il corso potrà essere effettuato, previa iscrizione e relativo pagamento della quota prevista, secondo due modalità:

**1** scaricando i documenti dal sito [www.formatsas.com](http://www.formatsas.com) per poterli consultare online oppure offline, effettuando la prova finale online

**2** ricevendo i documenti tramite posta, effettuando la prova finale su carta ed inviandola alla Segreteria Organizzativa di Format

Possibilità di comunicare con i docenti del corso mediante posta elettronica, all'indirizzo e-mail [tshm.fad@formatsas.com](mailto:tshm.fad@formatsas.com) in modo da garantire un processo formativo chiaro, personalizzato ed esauriente.

## TEMPO RICHIESTO

I cinque moduli previsti per il corso possono essere scaricati contemporaneamente e consultati offline.

Al termine del corso dovrà essere effettuata la prova finale di apprendimento e di gradimento, che darà diritto all'acquisizione dei crediti ECM.

Tempo stimato per l'analisi della documentazione (compreso materiale durevole per studio individuale): 7 ore.

Dal momento in cui i documenti vengono scaricati dal sito (o ricevuti per posta) è necessario concludere la prova di apprendimento entro 60 giorni.

## PROVA DI APPRENDIMENTO

La prova di apprendimento potrà essere effettuata al termine del corso, cioè dopo aver seguito le lezioni audio/video e consultato la documentazione di approfondimento teorico.

La prova consisterà in un questionario a risposta multipla con 4 possibilità di risposta.

Sono previste 40 domande, che verranno sorteggiate su un totale di 60.

La soglia di superamento prevista è del 60%.

## MODULO DI ISCRIZIONE

(\* Campi obbligatori)

Codice corso: FAD0612SE0103

Cognome \* \_\_\_\_\_ Nome\* \_\_\_\_\_  M  F

Codice Fiscale\* \_\_\_\_\_

Nato/a a\* \_\_\_\_\_ Prov.\* \_\_\_\_\_ il\* \_\_\_\_\_

Indirizzo\* \_\_\_\_\_ CAP\* \_\_\_\_\_ Città\* \_\_\_\_\_ Prov.\* \_\_\_\_\_

Telefono/Cellulare\* \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Qualifica\* \_\_\_\_\_

Ente di appartenenza \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

## DATI INTESTAZIONE FATTURA

(da compilare solo se diversa dal nominativo del corsista)

Partita IVA\* \_\_\_\_\_ Codice Fiscale\* \_\_\_\_\_

Intestazione fattura\* \_\_\_\_\_

Indirizzo\* \_\_\_\_\_ CAP\* \_\_\_\_\_ Città\* \_\_\_\_\_ Prov.\* \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

I dati sopra riportati verranno trattati dalle società del Gruppo Format nel rispetto di quanto stabilito dal D.Lgs 196/03, "Codice in materia di protezione dei dati personali". Titolare del trattamento è FORMAT sas nella persona di Silvano Telloli, titolare delle società.

Si richiede il CONSENSO per l'utilizzo dei dati ai fini di comunicazione all'interessato di altre iniziative scientifiche delle società del Gruppo Format.

I dati non verranno diffusi a terzi se non per gli obblighi derivanti dal presente contratto e potrà esserne chiesta in qualsiasi momento la modifica o la cancellazione.

Per ulteriori informazioni sulle modalità di raccolta e trattamento dei dati personali è possibile consultare l'Informativa generale sul sito web [www.formatsas.com](http://www.formatsas.com) o richiederla a FORMAT sas - via Cavallotti, 8 - 44021 Codigoro (FE) - tel. 0533-713275 Cell. 329-3953346 - fax 0533-717314 - email [info@formatsas.com](mailto:info@formatsas.com)

Firma: \_\_\_\_\_