



Ispettorato nazionale  
per la sicurezza nucleare  
e la radioprotezione  
Il Direttore

**Oggetto: Detentori di macchine radiogene soggette a notifica per uso medico nelle strutture sanitarie (inclusi gli studi odontoiatrici) - Incontro informativo sul Sistema STRIMS di ISIN per la registrazione e la comunicazione dei dati ai sensi del D.Lgs n.101/2020 ss.mm.ii. (Webinar 22 marzo 2023)**

Come noto, dal 31 marzo 2023 anche per le strutture sanitarie pubbliche o private, studi dentistici e odontoiatrici compresi, che impiegano ai fini di esposizione medica generatori di radiazione e materie radioattive, decorrerà l'obbligo di registrarsi sul sistema informatico, denominato "STRIMS", tramite accesso all'apposita sezione del sito istituzionale di ISIN (<https://strims.isinucleare.it>) e comunicare, in via telematica, i dati richiesti ex art. 48 del D.Lgs. n. 101/2020 ss.mm.ii.

Il D.Lgs. 25 novembre 2022, n. 203 ha inoltre stabilito che per le macchine radiogene le variazioni successive alla comunicazione dell'inventario iniziale potranno essere comunicate in maniera cumulativa ogni tre mesi per le nuove detenzioni e ogni anno per le cessazioni di detenzione.

Si informa che il giorno 22 marzo 2023 sarà organizzato uno specifico Webinar informativo per i detentori di macchine radiogene per uso medico nelle strutture sanitarie sulle funzionalità del sistema STRIMS.

Il link dove registrarsi per l'evento è:

[https://ecocerved-it.zoom.us/webinar/register/WN\\_XrLCZ-GFRReYfdLfZ2DZJw](https://ecocerved-it.zoom.us/webinar/register/WN_XrLCZ-GFRReYfdLfZ2DZJw)

Con la presente comunicazione, Questo Ispettorato intende favorire il più possibile la diffusione di questa informativa con la collaborazione di Codeste Associazioni.

Eventuali richieste di ulteriori informazioni e chiarimenti possono essere inviate al seguente indirizzo mail: [info.strims@isinucleare.it](mailto:info.strims@isinucleare.it)

Si ringrazia e con l'occasione si inviano i migliori saluti

Avv. Maurizio Pernice



Maurizio Pernice  
08.03.2023 16:04:05  
GMT+01:00

Responsabile del procedimento Ing. M. Dionisi