

AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 - 02100 - Rieti - C.F. e P.I. 00821180577

Tel. 0746-2781 - PEC: asl.rieti@pec.it - www.asl.rieti.it

Direttore Generale: Dott.ssa Marinella D'Innocenzo

Decreto Presidente Regione Lazio n. T00215 del 21.11.2017

Deliberazione n. 1/D.G. del 06/12/2017

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 828 del 09 NOV. 2018**STRUTTURA PROPONENTE COMMISSIONE AZIENDALE RISCHIO RADIOLOGICO**

Oggetto: Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della ASL Rieti: modifica deliberazione n. 1568/DG del 28/12/2016

Estensore: Dr.ssa Mara Faraglia

Il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art.1 della L. n° 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4, comma 2, L. n.165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art.1, comma 1°, L. n. 241/1990, come modificato dalla L. n. 15/2005. Il dirigente attesta altresì che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art.1, L. n. 20/1994 e ss.mm.ii..

Responsabile del Procedimento: Dott. Pasquale Carducci

Firma

Data 08 NOV. 2018

Il Dirigente: Dott. Pasquale Carducci

Data 08 NOV. 2018

Firma

Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria con la sottoscrizione del presente atto attesta che lo stesso non comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget economico.

Voce del conto economico su cui imputare la spesa: _____

Autorizzazione: _____

Data _____

Dott.ssa Barbara Proietti

Firma _____

Parere del Direttore Amministrativo

Dott.ssa Anna Petti

favorevole non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto) Data 09.11.2018

Firma _____

Parere del Direttore Sanitario

Dott. Vincenzo Rea

favorevole non favorevole (con motivazioni allegate al presente atto) Data 08/11/2018

Firma _____

IL PRESIDENTE COMMISSIONE AZIENDALE RISCHIO RADIOLOGICO

VISTO il D.Lgs. 17/03/1995 n. 230 e ss.mm.ii recante: Attuazione delle direttive 89/618/Euratom, 0/641/Euratom, 96/29/Euratom, 2006/117/Euratom in materia di radiazione ionizzanti, 2009/71/Euratom in materia di sicurezza nucleare degli impianti nucleari e 2011/70/Euratom in materia di gestione sicura del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi derivanti da attività civili”;

VISTO l’art. 58, co 4°, DPR n° 270/1987, l’art. 54, co.4° e l’art. 120, co. 4° DPR n. 384/1990;

VISTO il D.Lgs. 30.12.1992, n. 502 e ss.mm.ii, “Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell’art. 1 della l.n. 421 n.421 del 23.10.1992”;

VISTO il D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 e ss.mm.ii. “norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, in specie all’art. 69, co. 1°;

CONSIDERATI I vigenti CC.CC.NN.LL. delle aree della Dirigenza e del Personale del Comparto del SSN ed in specie gli art. 29 de CC.CC.NN.LL. del 10/02/2004 integrativi dei CC.CC.NN.LL. stipulati in data 08/06/2000 dell’Area della dirigenza Medico Veterinaria e dell’Area della Dirigenza Sanitaria, Professionale, Tecnica ed amministrativa l’art. 5, co. 8°, C.C.N.L. il biennio 2000/2001 sottoscritto il 20/09/2001 e l’art. 52 del C.C.N.L. del 20/09/2001 integrativo del C.C.N.L. stipulato in data 07/04/1999 del Personale del comparto;

VISTA la Deliberazione n.1014/DG del 08/09/2016 avente ad oggetto:” Commissione Aziendale Rischio Radiologico: aggiornamento nominativi componenti già individuati, da ultimo, con deliberazione n.882/DG del 09/10/2015”

VISTA la Deliberazione n.1568/DG del 28/12/2016 avente ad oggetto: ”Attuazione Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della Asl Rieti”;

CONSIDERATO CHE le Classi di Rischio di cui alle “Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della ASL Rieti” sono da intendersi “dinamiche” ovvero suscettibili di revisione e modifica in seguito all’evoluzione del carico di lavoro presso le Unità Operative Complesse rappresentato dal Responsabile di Struttura ove persiste il rischio radiologico;

VISTA la nota PEC del 26/09/2018, agli atti dell’ufficio di radioprotezione, con cui l’Esperto Qualificato di III Grado Prof. Renzo Delia ha verificato la diminuzione del Carico di Lavoro del personale Medico afferente all’ Unità Operativa Chirurgia Generale;

RILEVATO ALTRESÌ CHE con medesima nota il Prof. Renzo Delia ha richiesto alla Commissione Aziendale Rischio Radiologico l’aggiornamento delle “Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della ASL Rieti”, al fine di classificare come “NON RADIOESPOSTO” il personale afferente al settore 2.h.1 (Medici di Chirurgia);

PRESO ATTO CHE con verbale n. 7 del 10/10/2018 la Commissione Aziendale Rischio Radiologico ha approvato l’aggiornamento delle sopra indicate Linee Guida prevedendo l’inserimento della classe di rischio 2.h.1 nella classe di rischio 3.c.1 (Medici di Chirurgia Generale NON ESPOSTI);

CONSIDERATO CHE nel verbale di cui sopra il Presidente della Commissione Aziendale Rischio Radiologico Dr. Pasquale Carducci propone di integrare i nominativi dei componenti della Commissione stessa individuati da ultimo con deliberazione n. 1014/DG del 08/09/2016, con l'incaricato Direttore della UOC Diagnostica per Immagini, Dr. Stefano Canitano;

DATO ATTO che la proposta è coerente con il vigente Piano Triennale Aziendale della Prevenzione della Corruzione e del Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità;

VISTO il D.Lgs. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;

PROPONE

per le motivazioni espresse in narrativa:

- 1) **DI PRENDERE ATTO** della nota PEC del 26/09/2018, agli atti dell'ufficio di radioprotezione, con cui l'Esperto Qualificato di III Grado Prof. Renzo Delia ha verificato la diminuzione del Carico di Lavoro del personale Medico afferente all' Unità Operativa Chirurgia Generale;
- 2) **DI APPROVARE** l'aggiornamento delle Classi di Rischio delle Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della ASL Rieti come indicato nel verbale n. 7 del 10/10/2018 ed indicato nell'allegato 1 che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 3) **DI INTEGRARE** i nominativi dei componenti della Commissione Aziendale Rischio Radiologico con l'incaricato Direttore della UOC Diagnostica per Immagini Dr. Stefano Canitano;
- 4) **DI DARE MANDATO** all'Esperto Qualificato, ai Medici Autorizzati e Competenti, all'UOC Acquisizione e Logistica Beni e Servizi, alla UOSD Servizio di Prevenzione e Protezione, alla UOC Amministrazione del Personale Dipendente a Convenzione e Collaborazione, alla UOC Economico Finanziario di provvedere per gli adempimenti di competenza;
- 5) **DI TRASMETTERE** l'aggiornamento delle Classi di Rischio delle Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesposto della ASL Rieti, successivamente all'adozione del presente provvedimento, ai Responsabili/Coordinatori Unità Operative Complesse soggette a rischio radiologico;
- 6) **DI CONFERIRE** al presente provvedimento esecutività a far data dal 01/11/2018.
- 7) **DI DISPORRE** che il presente atto venga pubblicato nell'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.09.2009, n.69 e del D.Lgs. 14.03.2013 n.33

in oggetto

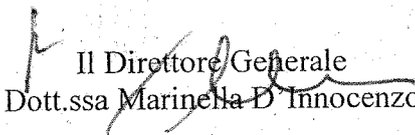
per esteso

IL DIRETTORE GENERALE

- il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4, comma 2, L. n. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1°, L. n. 241/1990, come modificato dalla L. n. 15/2005. Il dirigente attesta, altresì, che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art. 1, L. n. 20/1994 e ss.mm.ii.;
- il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario hanno espresso parere positivo con la sottoscrizione dello stesso;

DELIBERA

- di approvare la proposta di cui trattasi che qui si intende integralmente riportata;
- di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo non essendo sottoposto al controllo regionale, ai sensi del combinato disposto dell'art.30 della L.R. n. 18/94 e successive modificazioni ed integrazioni e degli artt.21 e 22 della L.R. 45/96.


Il Direttore Generale
Dott.ssa Marinella D'Innocenzo

La presente Deliberazione è inviata al Collegio Sindacale

in data 09 NOV. 2018

La presente Deliberazione è esecutiva ai sensi di legge

dal 09 NOV. 2018

La presente Deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio on-line aziendale
ai sensi dell'art.32, comma 1, L.18.09.2009, n.69 e del D.Lgs. 14.03.2013 n.33

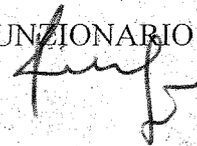
in oggetto

per esteso

in data 09 NOV. 2018

Rieti li 09 NOV. 2018

IL FUNZIONARIO



APP. 1

Aggiornamento Linee Guida per la Classificazione del Personale Radioesperto ASL Rieti - 26/09/2018

A seguito dell'analisi della modifica del carico di lavoro per alcune discipline si è proceduto all'aggiornamento delle linee guida da applicare ai lavoratori afferenti alla ASL Rieti in merito alla Classificazione del Personale in materia di Radioprotezione.

Si ricorda che tale lavoro nasce da una revisione globale dei parametri di cui sotto secondo un approccio legato al concetto di "Classi di Rischio" in funzione delle mansioni svolte da ciascuna unità lavorativa e del rispettivo carico di lavoro.

Si prevede la suddivisione di tutto il personale afferente alla struttura in 3 categorie, sia esso Universitario od Ospedaliero, come di seguito indicate:

- **Classe di Rischio n° 1 : Classificazione di tipo A**
- **Classe di Rischio n° 2 : Classificazione di tipo B**
- **Classe di Rischio n° 3 : Non Esposti**

All'interno di ogni macro-categoria vengono individuate le funzioni del personale in base all'attività lavorativa e all'effettiva possibile esposizione alle radiazioni ionizzanti.

Si ricorda altresì che la Classificazione così prodotta è di tipo Dinamico e potrà essere in aggiornata tenendo conto dell'analisi dei dati relativi al Carico di Lavoro attraverso il sistema informatizzato della ASL Rieti, nonché attraverso l'analisi della dosimetria.

Classe di Rischio n° 1

CASSIFICAZIONE DI TIPO "A"	
CATEGORIA	NOTE
1.a - EMODINAMICA <ul style="list-style-type: none">• 1.a.1 - MEDICI• 1.a.2 - TSRM (dedicati al reparto)• 1.a.3 - INFERMIERI (dedicati al reparto)	<p>Il personale medico che opera a stretto contatto con i pazienti viene classificato di "TIPO A".</p> <p>Tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X.</p> <p>Vista la particolare disposizione della sorgente Rx durante l'erogazione il personale afferente a tale unità operativa deve utilizzare anche occhiali anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,50 mm.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo, dosimetro per il cristallino ed a bracciale con lettura mensile, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p> <p>Per le pratiche radiologiche riguardanti tale disciplina interventista si dispone l'uso delle protezioni a contorno del letto operatorio e a contorno della testata dell'apparecchiatura Rx fin sopra il letto operatorio.</p>

<p>1.b - CHIRURGIA VASCOLARE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1.b.1 - MEDICI • 1.b.2 - TSRM (dedicati al reparto) • 1.b.3 - INFERMIERI (dedicati al reparto) 	<p>Il personale medico che opera a stretto contatto con i pazienti viene classificato di "TIPO A".</p> <p>Tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X.</p> <p>Vista la particolare disposizione della sorgente Rx durante l'erogazione il personale afferente a tale unità operativa deve utilizzare anche occhiali anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,50 mm.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo, dosimetro per il cristallino ed a bracciale con lettura mensile, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p> <p>Per le pratiche radiologiche riguardanti tale disciplina interventista si dispone l'uso delle protezioni a contorno del letto operatorio e a contorno della testata dell'apparecchiatura Rx fin sopra il letto operatorio.</p>
--	--

Classe di Rischio n° 2

CASSIFICAZIONE DI TIPO "B"	
CATEGORIA	NOTE
<p>2.a - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.a.1 - MEDICI • 2.a.2 - TRSM 	<p>Tale personale viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>
<p>2.b - RADIOTERAPIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.b.1 - MEDICI • 2.b.3 - TRSM • 2.b.4 - FISICI MEDICI 	<p>Tale personale viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>
<p>2.c - ORTOPEDIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.c.1 - MEDICI 	<p>Il personale medico che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo, dosimetro per il cristallino ed a bracciale con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>

<p>2.d - UROLOGIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.d.1 - MEDICI 	<p>Il personale medico che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO E".</p> <p>Tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo, dosimetro per il cristallino ed a bracciale con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>
<p>2.i - ANESTESISTI che prestano il proprio servizio nelle sale operatorie in cui sono presenti sorgenti a raggi X in funzione durante la loro presenza</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3.b.1 - MEDICI 	<p>Il personale medico che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO E".</p> <p>Tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo, dosimetro per il cristallino ed a bracciale con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>
<p>2.m - TSRM che prestano il proprio servizio nelle sale in cui sono presenti sorgenti a raggi X in funzione durante la loro presenza (eccezion fatta per i TSRM di cui al punto 1.a e 1.b)</p>	<p>Il personale TSRM che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Il personale che opera (in media) a distanza maggiore di 60cm dal paziente, si trova nelle condizioni in cui l'operatore può al massimo assorbire un equivalente di dose globale compreso tra 1 e 6 mSv/anno per le sorgenti in gioco attualmente presenti nella struttura.</p> <p>Tale personale dovrà normalmente sostare dietro le protezioni anti Rx mobili o fisse.</p> <p>Qualora la pratica non lo consenta dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>
<p>2.n - INFERMIERI che prestano il proprio servizio nelle sale in cui sono presenti sorgenti a raggi X in funzione durante la loro presenza (eccezion fatta per gli Infermieri di cui al punto 1.a e 1.b)</p>	<p>Il personale infermieristico che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Il personale che opera (in media) a distanza maggiore di 60cm dal paziente, si trova nelle condizioni in cui l'operatore può al massimo assorbire un equivalente di dose globale compreso tra 1 e 6 mSv/anno per le sorgenti in gioco attualmente presenti nella struttura.</p> <p>Tale personale dovrà normalmente sostare dietro le protezioni anti Rx mobili o fisse.</p> <p>Qualora la pratica non lo consenta dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare.</p>

	Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo con lettura trimestrale , tenuto conto delle mansioni attualmente previste.
2.0 - STUDENTI UNIVERSITARI che prestano il proprio tirocinio nelle sale in cui sono presenti sorgenti a raggi X in funzione durante la loro presenza (eccezion fatta per gli Infermieri di cui al punto 1.a e 1.b)	<p>Il personale studentesco universitario che opera a stretto contatto con i pazienti durante l'erogazione dei Raggi X viene classificato di "TIPO B".</p> <p>Il personale che opera (in media) a distanza maggiore di 60cm dal paziente, si trova nelle condizioni in cui può al massimo assorbire un equivalente di dose globale compreso tra 1 e 6 mSv/anno per le sorgenti in gioco attualmente presenti nella struttura.</p> <p>Tale personale dovrà normalmente sostare dietro le protezioni anti Rx mobili o fisse.</p> <p>Qualora la pratica non lo consenta dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare.</p> <p>Per tale categoria viene prescritto il dosimetro personale per il corpo con lettura trimestrale, tenuto conto delle mansioni attualmente previste.</p>

Classe di Rischio n° 3

NON ESPOSTI	
CATEGORIA	NOTE
3.a - TERAPIA ANTALGICA • 3.a.1 - MEDICI	Per tale categoria NON viene prescritto alcun tipo di dosimetro personale tenuto conto del tipo di apparecchiature e delle misure di Sorveglianza Fisica ambientali eseguite.
3.b - DENTISTI ed ASSISTENTI che operano con apparecchi Rx endorali	Per tale categoria NON viene prescritto alcun tipo di dosimetro personale tenuto conto del tipo di apparecchiature e delle misure di Sorveglianza Fisica ambientali eseguite.
3.c - CHIRURGIA GENERALE • 3.c.1 - MEDICI	<p>Per tale categoria NON viene prescritto alcun tipo di dosimetro personale tenuto conto del tipo di apparecchiature e delle misure di Sorveglianza Fisica ambientali eseguite.</p> <p>In caso di uso sporadico di sorgenti Rx per la rimozione di corpi estranei tale personale dovrà dotarsi di camice anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,20 mm, completo di collare e possibilmente, se la tecnica lo consente, di guanti anti-X. Inoltre vista la particolare disposizione della sorgente Rx durante l'erogazione il personale afferente a tale unità operativa deve utilizzare anche occhiali anti-X con spessore di piombo equivalente non inferiore a 0,50 mm.</p>

<p>4.b - ALTRI quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oculisti • Medici che operano nell'ambito delle malattie dismetaboliche • Operatori che lavorano in nefrologia ed in dialisi • Tutte le restanti categorie di personale medico e del comparto non specificamente menzionate sopra (OSS, OTA, Amministrativi, Tecnici di altro tipi) • Ecc. 	<p>Per tale categoria NON viene prescritto alcun tipo di dosimetro personale tenuto conto che NON persiste alcun elemento di rischio derivato dalle sorgenti a radiazione ionizzanti in quanto NON presenti sul posto di lavoro.</p>
--	---

Schema Operativo di Classificazione

A seguito dell'analisi effettuata e dello schema di classificazione sopra riportato si propone il seguente schema operativo per la Classificazione del Personale:

- Verifica con periodicità annuale delle singole funzioni del personale sopra classificato con la Direzione Sanitaria al fine di aggiornare il Carico di Lavoro, tenuto conto dell'andamento della situazione dosimetrica analizzata dall'Esperto Qualificato.
- Al fine di velocizzare la corretta Classificazione del Personale Radioesposto si procederà come segue:
 - Per ogni nuovo inserimento **Previsto** nelle macro-categorie descritte (categorie n°1, 2 e 3), la classificazione sarà automatica secondo le suddette **Classi di Rischio**.
Dovrà pertanto essere comunicato all'Esperto Qualificato l'entrata in servizio della nuova unità di personale al fine di ottemperare all'assegnazione del/i dosimetro/i, nonché i dati anagrafici per la compilazione della Scheda di Radioprotezione (Nome, Cognome, Luogo e data di Nascita, CF, Reparto di appartenenza, Ruolo).
 - Per ogni nuovo inserimento **NON Previsto** nelle macro-categorie esposte, comunicazione preventiva all'Esperto Qualificato per la classificazione o meno del personale, ed eventuale assegnazione del/i dosimetro/i per la compilazione della scheda personale (in caso di classificazione di tipo A e B) previa compilazione del **Modello per la richiesta di classificazione personale esposto** da parte del **Direttore / Responsabile del Reparto**.
- Seguirà per ogni nuovo inserimento, previsto nelle macro-categorie esposte (categorie n° 1 e 2), visita preventiva da parte del Medico Autorizzato o Competente per l'idoneità dei lavoratori all'esposizione delle radiazioni ionizzanti in funzione della Classificazione.
- Per ogni nuovo inserimento, previsto dalle macro-categorie esposte per tutti coloro che dovranno lavorare con le radiazioni ionizzanti, si ricorda l'obbligo di seguire il corso di formazione ed informazione per l'utilizzo delle sostanze radioattive e sorgenti radiogene così come previsto dal D.Lgs. 230/95 Art. 61.3 e s.m.i. con cadenza almeno quinquennale. Risultano esentati da tale obbligo coloro i quali avessero precedentemente seguito un analogo corso informativo/formativo.