

Gazzetta Ufficiale n. 80 del 5-4-2002

### MINISTERO DELLA SANITA'

Decreto 11 giugno 2001, n.488

***Regolamento recante  
criteri indicativi per la valutazione  
dell'idoneita' dei lavoratori all'esposizione  
alle radiazioni ionizzanti, ai sensi dell'art.84,  
comma 7, del  
decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230***

IL MINISTRO DELLA SANITA'  
di concerto con  
IL MINISTRO DEL LAVORO E DELLA  
PREVIDENZA SOCIALE

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230,  
recante attuazione delle direttive EURATOM 80/836,  
84/466, 84/467, 89/618, 90/641 e 92/3, in materia di  
radiazioni  
ionizzanti, ed in particolare l'articolo 84, comma 7;

Vista la legge 23 agosto 1988, n. 400, e, in particolare, i  
commi 3 e 4 dell'articolo 17;

Sentiti l'Istituto superiore per la prevenzione e la  
sicurezza del lavoro, l'Istituto superiore di sanita' e  
l'Agenzia nazionale per la protezione dell'ambiente;

Acquisito il parere, ai sensi dell'articolo 155 del decreto  
legislativo 17 marzo 1995, n. 230, del Comitato di  
coordinamento degli interventi per la radioprotezione  
dei lavoratori e  
delle popolazioni;

Sentita la Conferenza permanente per i rapporti tra lo  
Stato, le regioni e le province autonome di Trento e  
Bolzano ai sensi del decreto legislativo 28 agosto 1997,  
n. 281;

Acquisito il parere del Consiglio di Stato reso  
nell'adunanza plenaria del 23 aprile 2001;

Vista la nota con cui il provvedimento e' stato  
comunicato al Presidente del Consiglio dei Ministri;

A d o t t a n o  
il seguente regolamento:

Art. 1.  
1. Il medico addetto alla sorveglianza medica, per la  
valutazione dell'idoneita' all'esposizione alle radiazioni  
ionizzanti di lavoratori esposti, apprendisti e studenti di  
cui all'articolo 70 del decreto legislativo 17 marzo 1995,  
n. 230, in occasione delle visite mediche preventive e  
successivamente delle visite periodiche ed  
eventualmente  
straordinarie di cui all'articolo 85 del predetto decreto  
legislativo 17 marzo 1995, n. 230, nonche' delle visite  
mediche eccezionali di cui all'articolo 91 del medesimo  
decreto legislativo, si basa sui principi che disciplinano  
la medicina del lavoro, provvedendo in particolare alla  
verifica dell'effettiva compatibilita' tra le condizioni  
psicofisiche del lavoratore e gli specifici rischi  
individuali connessi alla sua destinazione lavorativa ed  
alle sue mansioni.

### Art. 2.

1. Il medico addetto alla sorveglianza medica effettua l'analisi dei rischi individuali connessi alla destinazione lavorativa ed alle mansioni del lavoratore sulla base delle informazioni ottenute dal datore di lavoro ai sensi dell'articolo 83, comma 5 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230, e contenute nella relazione dell'esperto qualificato di cui all'articolo 61, comma 2, del medesimo decreto legislativo, eventualmente integrate da informazioni acquisite in occasione di accessi diretti negli ambienti di lavoro.

### Art. 3.

1. In funzione delle differenti tipologie di rischio, il medico addetto alla sorveglianza medica considera con particolare attenzione, ai fini della valutazione dell'idoneità al lavoro che espone alle radiazioni ionizzanti, le seguenti condizioni fisiopatologiche:

- a) condizioni suscettibili di essere attivate o aggravate dalle radiazioni ionizzanti;
- b) condizioni suscettibili di aumentare l'assorbimento di sostanze radioattive o di ridurre l'efficacia dei meccanismi fisiologici di depurazione o escrezione;
- c) condizioni che pongono problemi di ordine terapeutico in occasione di eventuale sovraesposizione, specie se limitano le possibilità di decontaminazione;
- d) condizioni suscettibili di essere confuse con patologie derivanti da radiazioni ionizzanti o attribuite all'azione lesiva delle radiazioni ionizzanti.

2. In relazione alla natura ed alla entità del rischio ed alle caratteristiche dell'attività lavorativa dovranno inoltre essere considerate le condizioni psicofisiche suscettibili di porre problemi in ordine alle condizioni di sicurezza del lavoro con radiazioni ionizzanti, nonché l'eventuale esistenza di anomalie o di condizioni patologiche che possano limitare l'utilizzazione di dispositivi di protezione individuale specie per le vie respiratorie.

3. Nell'allegato tecnico al presente decreto è riportato un elenco, non esaustivo, delle principali condizioni fisiopatologiche di cui al comma 1, predette lettere a), b), c), d), che, pur non escludendo a priori l'idoneità al lavoro che espone alle radiazioni ionizzanti, devono essere valutate con particolare attenzione dal medico addetto alla sorveglianza medica.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserito nella Raccolta ufficiale degli atti normativi della Repubblica italiana.

È fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e farlo osservare.

Allegato tecnico.

Elenco non esaustivo delle principali condizioni fisiopatologiche di cui all'articolo 3, comma 1, lettere a), b), c) e d):

- a) lesioni precancerose, malattie neoplastiche, sindromi mielodisplastiche, ecc.;
- b) condizioni patologiche che determinino un'abnorme permeabilità cutaneo/mucosa (affezioni cutanee infiammatorie acute/croniche, eczemi, psoriasi, ecc.), ovvero riduzione
  - a) della funzionalità degli emuntori (insufficienza renale, insufficienza epatica, ecc.), tireopatie, ecc.;
  - b) alcune patologie cutanee (psoriasi, eczemi, ecc.), otorinolaringoiatriche, odontoiatriche, respiratorie, alterazioni della funzionalità epatica o renale, tireopatie, ecc.;
  - c) malattie neoplastiche, opacità del cristallino, alcune emopatie, ecc.

**Questo testo è disponibile, insieme ad altre normative, sul sito**

**[www.unipv.it/safety](http://www.unipv.it/safety)**

**alla voce “Leggi, regolamenti e moduli”**