

Milano, li 2 novembre 2009

Al Sig. Presidente
Commissione XII Affari Sociali Camera dei Deputati
On. Giuseppe Palumbo

All'On.
Domenico Di Virgilio
Commissione XII Affari Sociali Camera dei Deputati

Palazzo Montecitorio
Piazza Montecitorio
00186 Roma RM

Al Sig.
Viceministro del
Ministero del Lavoro, Salute e Politiche Sociali
Prof. Ferruccio Fazio

Lungotevere Ripa, 1
00153 Roma RM

Oggetto: DDL 799 - Modifiche al decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e altre disposizioni in materia di governo delle attività cliniche.

L'Associazione Italiana di Fisica Medica, visto il testo del DDL "Modifiche al decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e altre disposizioni in materia di governo delle attività cliniche", approvato nella seduta della Commissione XII Affari Sociali del 27.10 u.s., ritiene di dover evidenziare la necessità che l'art. 10bis (Servizio di Ingegneria Clinica) sia modificato al fine di tener conto anche dei compiti svolti dai fisici, in possesso del diploma di specializzazione in fisica medica, che operano all'interno del Servizio Sanitario Nazionale.

**CONSIGLIO
DIRETTIVO**

Presidente: G. Pedrolì
Vice Presidente: S. Maggi
Consiglieri: P. Bregant
A. Del Guerra
R. Moretti
L. Moro
S. Piraneo
R. Ropolo
C. Traino

Segretario
Generale:

L. Bianchi
Servizio di Fisica Sanitaria
A.O. "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"
P.le G.Solaro, 3
21052 Busto Arsizio (VA)
e-mail: segretario@aifm.it

Segreteria: Fausto Turrini
Tel.: 328 777 67 30
Fax: 0332 359 905
Sede: Villa Cagnola
Via Cagnola, 17/19
Gazzada (VA)
E-mail: aifm@aifm.it

Presidenza: Servizio di Fisica Sanitaria
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti, 435
20141 Milano
Tel.: 02 57489026
Fax: 02 99984668
E-mail: presidente@aifm.it

A tale proposito fa presente che i dirigenti fisici del SSN, che afferiscono normalmente ai Servizi di Fisica Sanitaria/Medica laddove esistenti, svolgono compiti precisi relativi all'ottimizzazione dell'impiego delle apparecchiature di diagnostica per immagini e di radioterapia, e quindi di gran parte delle apparecchiature ad alta tecnologia presenti nelle strutture sanitarie, nonché all'esecuzione delle prove di accettazione e del controllo di qualità di tali apparecchiature.

In particolare tali compiti derivano direttamente dal D.lgs. 187/2000 "Attuazione della direttiva 97/43/ EURATOM in materia di protezione sanitaria delle persone contro i pericoli delle radiazioni ionizzanti connesse ad esposizioni mediche", che stabilisce in modo specifico che i medici radiologi, per l'ottimizzazione e la verifica delle dosi impartite nelle esposizioni mediche, nonché per le prove di accettazione e i controlli di qualità degli impianti radiologici, si debbano avvalere **degli esperti in fisica medica**, individuati nei laureati in fisica in possesso del diploma di specializzazione in fisica sanitaria.

Pertanto, al fine di garantire su tutto il territorio nazionale un'omogenea distribuzione dei Servizi di Fisica Sanitaria/Medica, in grado di assicurare la protezione dei pazienti nelle procedure di diagnostica per immagini e di radioterapia, nonché per evitare confusioni, conflitti di competenze od omissioni in merito alle procedure di accettazione, verifiche del funzionamento e controlli di qualità delle suddette apparecchiature, che sono normate da specifiche disposizioni di legge in attuazione di una Direttiva europea, l'Associazione Italiana di Fisica Medica chiede che l'art. 10bis sia modificato nel senso precedentemente indicato.

Allega, a titolo esemplificativo, una proposta di emendamento

Ringrazia per l'attenzione.

Il Presidente della
Associazione Italiana di Fisica Medica
Dott. Guido Pedroli

CONSIGLIO DIRETTIVO

Presidente: G. Pedroli
Vice Presidente: S. Maggi
Consiglieri: P. Bregant
A. Del Guerra
R. Moretti
L. Moro
S. Piraneo
R. Ropolo
C. Traino

Segretario Generale:

L. Bianchi
Servizio di Fisica Sanitaria
A.O. "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"
P.le G.Solaro, 3
21052 Busto Arsizio (VA)
e-mail: segretario@aifm.it

Segreteria: Fausto Turrini
Tel.: 328 777 67 30
Fax: 0332 359 905
Sede: Villa Cagnola
Via Cagnola, 17/19
Gazzada (VA)
E-mail: aifm@aifm.it

Presidenza: Servizio di Fisica Sanitaria
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti, 435
20141 Milano
Tel.: 02 57489026
Fax: 02 99984668
E-mail: presidente@aifm.it

Allegato

PROPOSTA DI EMENDAMENTO

Art. 10-bis

(Servizio di ingegneria clinica e Servizio di fisica medica).

1. Le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano disciplinano l'attivazione, presso le aziende sanitarie locali, le aziende ospedaliere, le aziende ospedaliere universitarie, gli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico di diritto pubblico, anche attraverso forme di collaborazione interaziendali, di **funzioni** permanentemente **dedicate** al servizio di ingegneria clinica e **al servizio di fisica medica**, che garantiscano, **nell'ambito delle rispettive competenze**, l'uso sicuro, efficiente ed economico dei dispositivi medici costituiti da apparecchi e impianti, i quali devono essere sottoposti a procedure di accettazione, ivi compreso il collaudo, nonché di manutenzione preventiva e correttiva e a verifiche periodiche di sicurezza, funzionalità e qualità. I servizi di ingegneria clinica e **i servizi di fisica medica** contribuiscono alla programmazione delle nuove acquisizioni e alla formazione del personale sull'uso delle tecnologie.

CONSIGLIO
DIRETTIVO

Presidente: G. Pedrolì
Vice Presidente: S. Maggi
Consiglieri: P. Bregant
A. Del Guerra
R. Moretti
L. Moro
S. Piraneo
R. Ropolo
C. Traino

Segretario
Generale:

L. Bianchi
Servizio di Fisica Sanitaria
A.O. "Ospedale di Circolo di Busto Arsizio"
P.le G.Solaro, 3
21052 Busto Arsizio (VA)
e-mail: segretario@aifm.it

Segreteria: Fausto Turrini
Tel.: 328 777 67 30
Fax: 0332 359 905
Sede: Villa Cagnola
Via Cagnola, 17/19
Gazzada (VA)
E-mail: aifm@aifm.it

Presidenza: Servizio di Fisica Sanitaria
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti, 435
20141 Milano
Tel.: 02 57489026
Fax: 02 99984668
E-mail: presidente@aifm.it