



**COLLEGIO PROFESSIONALE INTERPROVINCIALE
TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA
MILANO - COMO - LECCO - LODI - MONZA BRIANZA - SONDRIO**

Via della Commenda, 28 - 20122 Milano
Tel. 02/55184849 Fax 02/55184878
E-mail: milano@pec.tsrn.org; milano@tsrm.org Web: www.tsrn-mlsolo.org

Prot. n. 148/12/GB/mn

Milano, 9 maggio 2012
Raccomandata ar

maurizio_bersani@regione.lombardia.it

Spett.le Regione Lombardia
Unità Organizzativa Programmazione e sviluppo piani
Struttura Progettazione e sviluppo piani, comunicazione
P.zza Città di Lombardia, 1
20124 Milano

c.a. Dr. Maurizio Bersani

Oggetto: Requisiti organizzativi e strutturali per sale Emodinamica: orientamento

Egregio Dottor Bersani,

in relazione a quanto in oggetto il Collegio Professionale Interprovinciale Tecnici Sanitari di Radiologia Medica di Milano, Como, Lecco, Lodi, Monza Brianza, Sondrio, con la presente rende nota la necessità di addivenire ad una "interpretazione autentica", da parte degli organi istituzionali regionali, in merito ai nuovi requisiti organizzativi specifici OSEMO06, contenuti nella DGR 1962 del 06/07/2011, che sostituiscono e integrano i precedenti riferibili al DM 14.01.1997 e alla DGR n. 38133/98 e ss.mm.ii.

Infatti, risulta alla scrivente che sia gli erogatori pubblici che privati accreditati, ad oggi, ai fini dell'accreditamento, ritengano criterio sufficiente la "generica" presenza di personale TSRM all'interno della struttura, negli orari di svolgimento delle attività nelle sale di emodinamica; non solo, ma sia le ASL che gli organi inquirenti di controllo ritengono ancora sufficiente tale modalità.

Questa invece, a nostro modo di vedere, è certamente una valutazione penalizzante nei confronti delle attività proprie del TSRM, unico professionista abilitato nella gestione delle fonti radianti, oltre al fatto che il requisito qui modificato, permette con sufficiente discrezionalità la possibilità o meno di utilizzare il TSRM nelle equipe presenti nelle sale di emodinamica.

Orbene le nuove disposizioni di cui alla citata DGR 1962 06/07/2011 (allegato 2 - *Requisiti minimi autorizzativi per macroattività "Attività di Emodinamica"* - **REQUISITI ORGANIZZATIVI SPECIFICI – OSEMO06**) prevedono la presenza in sala emodinamica di un tecnico sanitario di radiologia "per turno". Questa modifica ci trova pienamente concordi e soddisfa inoltre, per tutto quanto sopra esposto, le reiterate richieste di adeguamento normativo.

Alcune segnalazioni di nostri iscritti ci informano che gli organi di controllo delle ASL insistono su una interpretazione "allargata" della presenza fisica del TSRM; non sfugge a nessuno il fatto che una interpretazione pedissequa e formale cambierebbe immediatamente la dotazione minima necessaria per il funzionamento con l'imprescindibile presenza fisica del TSRM.

Dal nostro punto di vista le summenzionate richieste, oltre a giustificare appieno le richieste di Regione Lombardia per l'aumento degli iscritti al Corso di Laurea per TSRM avvenuto a partire dall'Anno Accademico 2011/2012, sono esclusivamente a garanzia della sicurezza del paziente e non da meno degli operatori sanitari presenti nelle sale di emodinamica.

Chiediamo quindi la possibilità di valutare con Ella gli orientamenti e le eventuali difformità di comportamenti affinché si possa ipotizzare un percorso condiviso sull'informazione da fornire ai Collegi Professionali TSRM della Lombardia e evitare istanze presso gli organi inquirenti di controllo.

In attesa di un suo cenno di riscontro Le porgiamo cordiali saluti.

IL PRESIDENTE

Tsm dott. Giuseppe Bardo

