



Ispira, 24 Agosto 2012

Spett.le

Dott.ssa Rosaria Fausta ROMANO
Ministero dello Sviluppo Economico
Direttore Generale Dipartimento energia nucleare,
energie rinnovabili ed efficienza energetica
Via Molise, 2 00187 ROMA

E, p.c.

Pres. Mario TORSELLO
Capo di Gabinetto
Ministero dello sviluppo Economico
Via Veneto 33,
00187 Roma

Ing. Ugo BOLLETTINI,
Ing. Vanio ORTENZI,
Ministero dello Sviluppo Economico

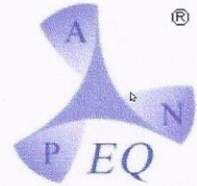
Oggetto: Trasmissione del documento finale del "Gruppo di Lavoro per il recepimento della nuova Direttiva EU di Radioprotezione, "Basic Safety Standards".

Gentili Signori,

Vi trasmetto, per le azioni di competenza, il documento finale redatto dal Gruppo di Lavoro sul recepimento della nuova Direttiva EU di Radioprotezione denominata "Basic Safety Standards", appositamente costituito dalle quattro maggiori Associazioni di Radioprotezione italiane, riunite sotto l'egida del Comitato Internazionale dell'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP).

Le Quattro Associazioni, il cui mandato e finalità sono riportati in calce alla presente, hanno convenuto di costituire uno specifico Gruppo di Lavoro (GdL) per studiare, nella proposta di Direttiva 2011/0254 (NLE), del 29/09/2011, della Commissione Europea al Consiglio:

1. Le criticità nella formulazione della nuova Direttiva Europea di Radioprotezione, da indirizzare alla Commissione Europea o al Consiglio dell'Unione Europea prima della sua approvazione;



2. Le difficoltà nel successivo recepimento della nuova Direttiva di Radioprotezione nella Legislazione Italiana, da indirizzare al Ministero per lo Sviluppo Economico e agli Organi Italiani competenti per il recepimento.

Il GdL si è riunito per la prima volta il giorno 17 Aprile 2012 a Milano, successivamente il giorno 04 Maggio a Roma, e infine ha chiuso il proprio lavoro il giorno 10 Luglio a Milano, dove ha approvato il testo finale delle osservazioni sulla bozza di Direttiva.

Il testo definitivo delle osservazioni proposte dal GdL è riportato nell'Allegato, evidenziando la versione attuale degli articoli nella Bozza di Direttiva, il nuovo testo proposto dal GdL, e la motivazione per la nuova proposta.

Ritengo importante sottolineare la modalità con cui il lavoro è stato condotto e il suo significato nel quadro complessivo della Radioprotezione in Italia.

Il GdL è stato nominato dalle quattro Associazioni che rappresentano, in Italia, la professione della protezione dalle radiazioni ionizzanti in tutti i suoi campi di azione: medico, scientifico, industriale e di ricerca.

I Membri del GdL sono componenti attivi dei Consigli Direttivi delle rispettive Associazioni, e ne hanno rappresentato la posizione ufficiale nel GdL, laddove necessario concertando la formulazione e le osservazioni proposte con il proprio Consiglio Direttivo.

La formulazione finale delle osservazioni che sottoponiamo alla Vostra attenzione è stata approvata da tutte e quattro le Associazioni, e come tale rappresenta un importante punto di partenza per l'accettazione della futura normativa di Radioprotezione da parte degli *stakeholders* italiani.

Ci auguriamo che il lavoro svolto sia di particolare utilità in sede di discussione dell'approvazione della bozza di Direttiva, e che ancor di più nella successiva fase di recepimento.

In tale contesto, saremo lieti di partecipare, se sarà richiesto dalle Autorità preposte, ai lavori finalizzati alla stesura del nuovo testo di Legge.

Restiamo a disposizione per ogni chiarimento si renda necessario.

Distinti saluti,

Celso Osimani

Presidente del Comitato Internazionale AIRP
Coordinatore GdL AIFM, AIRM, AIRP, ANPEQ