



Berna, 9 aprile 2014

Destinatari:

i Governi cantonali
il Governo del Principato del Liechtenstein

Legge federale sulla protezione dai pericoli delle radiazioni non ionizzanti e degli stimoli sonori (LRNIS): apertura della procedura di consultazione

Onorevole Presidente,
Onorevoli Consiglieri di Stato,

il 9 aprile 2014, il Consiglio federale ha incaricato il Dipartimento federale dell'interno (DFI) di svolgere una procedura di consultazione presso i Cantoni, i partiti politici, le associazioni mantello dei Comuni, delle città e delle regioni di montagna, le associazioni mantello dell'economia e le cerchie interessate in merito alla nuova legge federale sulla protezione dai pericoli delle radiazioni non ionizzanti e degli stimoli sonori (LRNIS).

A partire dagli anni 1990 si è assistito pure nel campo delle radiazioni non ionizzanti (RNI) a un importante sviluppo tecnologico. Con la diffusione di nuove tecnologie si sono registrati in alcuni settori (p. es. puntatori laser, laser per uso medico o solarium) anche danni alla salute.

Con la nuova legge s'intende proteggere le persone dalle RNI e dagli stimoli sonori pericolosi disciplinando l'importazione, il transito, la consegna, il possesso e l'utilizzo successivo all'immissione in commercio di prodotti che generano RNI e stimoli sonori, come anche le situazioni di esposizione alle RNI e agli stimoli sonori. Sono inoltre disciplinate nella LRNIS l'acquisizione di basi scientifiche fondate, l'adeguata informazione del pubblico, nonché la collaborazione nazionale e internazionale.

La LRNIS non introduce invece cambiamenti riguardo alla responsabilità del fabbricante e dell'offerente. Un intervento severo delle autorità è previsto soltanto in casi eccezionali. La nuova normativa prevede misure soprattutto per i prodotti o le situazioni che possono mettere in pericolo la salute di persone o la sicurezza pubblica. È per esempio il caso dei puntatori laser molto potenti che a volte superano di mille volte i valori limite ammessi per gli occhi e la pelle. Con la nuova legge possono essere vietati l'importazione, il transito, la vendita e il possesso di simili puntatori.

Per migliorare la sicurezza dei prodotti che emettono radiazioni superiori ai valori limite riconosciuti (p. es. solarium), la Confederazione dovrà poter controllare in futuro il rispetto delle norme di sicurezza del fabbricante.



È inoltre previsto che per i prodotti e gli apparecchi che possono essere utilizzati in modo sicuro soltanto da chi dispone delle necessarie conoscenze tecniche, la Confederazione elabori, insieme ai settori interessati, soluzioni vincolanti riguardanti la formazione e l'utilizzo e preveda un attestato di competenza.

La normativa s'iscrive nella filosofia della legislazione sulla sicurezza dei prodotti e completa, laddove necessario, le regolamentazioni vigenti. Alla Confederazione e ai Cantoni sono attribuite chiare competenze d'esecuzione.

In allegato vi sottoponiamo per parere l'avamprogetto della legge federale sulla protezione dai pericoli delle radiazioni non ionizzanti e degli stimoli sonori (LRNIS) corredato del relativo rapporto esplicativo. L'avamprogetto non concerne gli impianti fissi come impianti di trasmissione per telefonia mobile o linee ad alta tensione, per i quali continuano a valere le disposizioni della legge sulla protezione dell'ambiente e delle relative ordinanze. Esemplari supplementari della documentazione possono essere ottenuti al seguente indirizzo Internet:

<http://www.admin.ch/ch/i/gg/pc/pendent.html>

Vi invitiamo a inviare il vostro parere entro

venerdì 18 luglio 2014

all'indirizzo seguente, preferibilmente in forma elettronica:

Ufficio federale della sanità pubblica, Divisione radioprotezione, Schwarzenburgstrasse 165, 3003 Berna (nissg@bag.admin.ch e dm@bag.admin.ch)

Per maggiori informazioni potete rivolgervi al sostituto capo progetto Daniel Storch, daniel.storch@bag.admin.ch o a Thomas Gedeon, thomas.gedeon@bag.admin.ch

Distinti saluti

Alain Berset
Consigliere federale



Allegati:

- Avamprogetto (d, f, i) e rapporto esplicativo (d, f; la versione italiana seguirà la settimana prossima)
ZH, LU, UR, SZ, OW, NW, GL, ZG, SO, BS, BL, SH, AR, AI, SG, AG, TG: d
VD, NE, GE, JU: f
BE, FR, VS: d, f
GR: d, i
TI: i
- Elenco dei destinatari (d, f, i)