

Bitonto, 21/08/2017

Spett.le F.I.M.M.G. BARI
Via Santi Cirillo e Metodio n. 5/b
70124 Bari
Att Dott Gaetano Bufano

Oggetto: Consulenza ed assolvimento adempimenti Legge Regionale 3 novembre 2016, n. 30 "Norme in materia di riduzione dalle esposizioni alla radioattività naturale derivante dal gas Radon in ambiente confinato".

Con l'entrata in vigore della L. R. n. 30 del 3/11/2016, si obbligano tutti gli edifici aperti al pubblico, ad effettuare la rilevazione del gas Radon, in locali occupati con continuità ad esclusione di ambienti di passaggio, come corridoi, spogliatoi, locali di servizio.

La norma indica i livelli limite di concentrazione da non superare e idonee azioni di risanamento nel caso in cui il livello di concentrazione dovesse risultare superiore al limite fissato (300 bq/mc).

La rilevazione va effettuata attraverso l'utilizzo di strumentazione passiva, ovvero dosimetri provvisti di rivelatori a tracce nucleari tipo CR-39. Tali strumenti, sensibili alla radiazione del gas Radon, vanno posizionati in punti di misura in funzione dell'ampiezza dei locali (una misura in ogni ambiente di piccole dimensioni, inferiore a 50 mq) e ad un'altezza compresa tra circa 1 e 3 metri.

La periodicità con la quale si effettua la rilevazione è stabilita in un periodo annuale suddiviso in due semestri, primaverile-estivo e autunnale-invernale. Il risultato delle rilevazioni deve essere trasmesso al comune interessato e ad ARPA Puglia entro un mese dalla conclusione del rilevamento.

Per tutti gli edifici di nuova costruzione le attività di monitoraggio devono essere compiute ogni 10 anni, per gli edifici esistenti, alla data di entrata in vigore della norma, ogni 5 anni.

- Il costo del dosimetro CR-39 è di € 14,00 + iva, oltre spese di spedizione, acquistabile direttamente dalla società TECNORAD S.u.r.l. di Verona.

In alternativa all'acquisto diretto, è possibile avvalersi della consulenza della società We Work srl, la quale si occuperebbe di:

- Sopralluogo, valutazione degli ambienti aperti al pubblico e individuazione del numero dei punti di misura;
- Apposizione dei dosimetri – I semestre;
- Ritiro dei dosimetri e invio all'organismo* di misura per l'analisi;
- Apposizione dei dosimetri – II semestre;
- Rilascio lettura analisi del I semestre;
- Ritiro dei dosimetri e invio all'organismo* di misura per l'analisi;
- Rilascio lettura analisi del II semestre;
- Invio al comune interessato e ARPA Puglia, della relazione tecnica comprensiva del rapporto di prova (a cura dell'organismo di misura certificato) elaborata conformemente alla guida tecnica di ARPA Puglia per le misure di concentrazione media annua di Radon in aria in luoghi di lavoro, abitazioni, scuole e luoghi aperti al pubblico;
- Elaborazione di un allegato, non obbligatorio, al documento di valutazione dei rischi relativo alle rilevazioni annuali.

WE WORK S.r.l.

Sede S.P. 88 Giovinazzo – Bitonto Km 0,700 – 70032 BITONTO (BA) - P.IVA 07454250726
tel/fax 080/3742007 - mob. 338/2930825 – 334/3952557 E-mail: info@weworkpoint.it - www.weworkpoint.it

* L'organismo di misura da noi selezionato è TECNORAD S.u.r.l., sito in Verona, accreditato all'ARPA Veneto, certificato PHE Inghilterra e ISO 9001:2008.

- Il costo dei servizi sopra elencati (escluso il costo del dosimetro) è di € 70,00 + iva;
- Il costo del singolo dosimetro è di € 30,00 + iva, considerando che per ogni punto di misura, saranno necessari due dosimetri.

Per accettazione:

We Work S.r.l.

F.I.M.M.G.. Bari
