

Agenzia di Tutela della Salute di Pavia
Email: protocollo@pec.ats-pavia.it

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia
Email: protocollo@pec.ats-brescia.it

Agenzia di Tutela della Salute di Bergamo
Email: protocollo@pec.ats-bg.it

Agenzia di Tutela della Salute della Val
Padana
Email: protocollo@pec.ats-valpadana.it

Agenzia di Tutela della Salute della
Montagna
Email: protocollo@pec.ats-montagna.it

Agenzia di Tutela della Salute della Citta'
Metropolitana di Milano
Email: protocollogenerale@pec.ats-milano.it

Agenzia di Tutela della Salute della Brianza
Email: protocollo@pec.ats-brianza.it

Agenzia di Tutela della Salute dell'Insubria
Email: protocollo@pec.ats-insubria.it

ANCI Lombardia
Email: info@pec.anci.lombardia.it

e, p.c.

ANPEQ Ass. Naz. Professionale Esperti di
Radioprotezione
Email: anpeq@pec.it

AIRP Associazione Italiana di
Radioprotezione
Email: info@airp-asso.it

ASSORADON
Email: posta@pec.assoradon.org

Consulta Reg. Ordini Architetti PPC
Lombardia
Email: direzione.cnappc@archiworldpec.it

Consulta Regionale Ordini Ingegneri
Lombardia

Email: segreteria@croil.it

Ordine dei Geologi della Lombardia
Email: segreteria@geolomb.it

Consulta Regionale Geometri e Geometri
Laureati della Lombardia
Email: info@consultageom-lombardia.it

ARPA Lombardia
Email: arpa@pec.regione.lombardia.it

Oggetto: COMUNICATO - Radon ed interventi edilizi di cui al DPR 380/2001 che coinvolgono l'attacco a terra all'interno delle unità abitative

In riscontro ai frequenti quesiti riguardanti gli interventi di protezione dal radon nelle abitazioni, si trasmette il presente chiarimento.

Il comma 3 dell'art. 66-sexiesdecies della Legge Regionale Lombardia n. 33/2009 recita: "Gli interventi edilizi di cui all'articolo 3, comma 1, lettere da b) a e), del decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia) che coinvolgono l'attacco a terra sono progettati e realizzati con criteri costruttivi tali da prevenire l'ingresso del gas radon all'interno delle unità abitative, nel rispetto delle disposizioni statali e regionali relative alla prevenzione dell'esposizione al gas radon in ambienti chiusi."

Pertanto, non si dispone l'obbligo di incaricare l'esperto di risanamento radon, di cui all'all.2 punto 2 del D.lgs.101/2020, per la progettazione e realizzazione delle misure preventive che coinvolgono l'attacco a terra. È sufficiente che tali interventi siano seguiti da un professionista abilitato e iscritto all'albo professionale pertinente agli interventi edilizi (architetto, ingegnere, geometra). Il tecnico con abilitazione professionale incaricato della progettazione delle opere edili deve progettare e realizzare l'intervento applicando i criteri costruttivi necessari a prevenire l'ingresso del gas radon in ambienti chiusi.

Si invitano le ATS a collaborare per la diffusione della presente nota alle amministrazioni comunali del proprio territorio di competenza.

Cordiali saluti,

La Dirigente
NICOLETTA CORNAGGIA

Referente per l'istruttoria della pratica: SALVATORE CARUSO Tel. 02/67653111.