

# Radon: relazione entro il 27 agosto 2022

L'adempimento sembra lontano, ma siccome richiede dei dati tramite misurazione del **livello di radon**, attraverso rilevatori specifici che devono rimanere esposti per lungo tempo, è necessario attivarsi fin da ora. Infatti entro il 27 agosto 2022 bisogna redigere una **relazione** dettagliata da tenere agli atti.

Il Decreto Legislativo del 31 luglio 2020, n. 101, ha introdotto importanti novità sull'attuazione della direttiva 2013/59/Euratom, che stabilisce le norme fondamentali di **sicurezza e prevenzione** che i datori di lavoro sono tenuti ad adottare in materia di protezione dai pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti. Un gas radioattivo che deve essere posto sotto vigilanza, sia nei luoghi di lavoro che nelle abitazioni, è il Radon.

Chi è soggetto alle norme di prevenzione? l'art. 16 del D.Lgs. 101/2020 stabilisce quali sono i luoghi di lavoro soggetti alla valutazione dell'esposizione al rischio radon:

- **sotterranei**
- **locali semisotterranei o situati al piano terra**
- **specifiche tipologie di luoghi di lavoro identificate dal Piano Nazionale d'azione per il Radon**
- **stabilimenti termali**

Occorre dunque installare al più presto, limitatamente alle aree definite a rischio dal Piano Nazionale, i **rilevatori di radon** nei luoghi elencati, indipendentemente dalla presenza continuativa di persone, in modo da ottenere i dati sulla concentrazione di Radon.

Il decreto fissa i requisiti e i regimi di controllo relative alle diverse situazioni di esposizione. Nel caso in cui, non fossero attuate tutte le misure previste dal D.lgs. 101/2020 sono state previste delle sanzioni (Titolo XVI

“Apparato sanzionatorio”).

Quanto sopra discende dall'obbligo ministeriale di predisporre un piano nazionale d'azione per controllare il rischio di radiazioni derivanti da questo gas presente in natura, in modo non uniforme. Sul [sito del Mite](#) le informazioni di base relativamente alla natura del radon e al piano d'azione.

La norma nazionale sul Radon, il D.Lgs.101/2020 in vigore dal 27 agosto 2020, ha ridotto i limiti accettabili di concentrazione del gas ed è stata introdotta la misurazione obbligatoria anche al piano terra, con una frequenza di una misura ogni 8 anni, sia per le abitazioni che per i luoghi di lavoro.

Si suggerisce di coinvolgere Rspg e il consulente sicurezza per tutte le valutazioni del caso. Il servizio ambiente e sicurezza di Api resta a disposizione.

(SN/bd)