



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati

presso  
Ministero della Giustizia

Prot. n. 11546 del 27 ottobre 2023

Ai Geometri iscritti all'Albo – loro sedi

Il Presidente

**Oggetto: Formazione professionale continua – Corso di qualifica “Esperto in interventi di risanamento gas radon” D.lgs 101/2020 e s.m.i.**

*Piero Celli,*

Ti comunico che, a seguito dell'entrata in vigore del **Decreto Legislativo del 31 luglio 2020, n. 101 e s.m.i.**, in materia di prevenzione e protezione dalle radiazioni ionizzanti, è stata istituita la figura dell'esperto **in interventi di risanamento radon**.

La competenza è riservata esclusivamente ai **professionisti con abilitazione**, che consenta l'esercizio di *attività di progettazione di opere edili*, con iscrizione all'Albo professionale (*geometri, architetti, ingegneri, periti edili*) e una formazione specifica sull'argomento attestata mediante la frequentazione di un **corso di formazione**, della **durata di 60 ore**, su *progettazione, attuazione, gestione e controllo degli interventi correttivi per la riduzione della concentrazione del Radon negli ambienti di vita e di lavoro*.

Per consentire agli iscritti di poter operare nella mitigazione del gas radon e conseguire la specifica competenza di cui all'art. 15 del [D.lgs 101/2020 e s.m.i.](#), il *Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati*, ha programmato un percorso formativo, organizzato dall'Associazione Nazionale “Donne Geometra” in collaborazione con docenti di prestigiose Università, Enti di Ricerca, l'ISS, Enea, Inail, Arpa. Al termine del Corso sarà rilasciato un attestato di qualifica, che obbliga all'aggiornamento professionale di quattro ore ogni tre anni, *D.lgs 25 novembre 2022, n. 203* recante l'aggiornamento del Dlgs 101/2020, in vigore dal **18 Gennaio 2023**.

Per quanto riguarda la protezione dal radon negli ambienti di vita e di lavoro, il livello di riferimento fissato è di 300 Bq/m<sup>3</sup>. Per le abitazioni, costruite dopo il *31/12/2024* si applicherà un livello di riferimento inferiore, pari a 200 Bq/m<sup>3</sup>.

Piazza Colonna, 361  
00187 Roma

Tel. 06 4203161  
Fax 06 48912336

[www.cng.it](http://www.cng.it)  
[cng@cng.it](mailto:cng@cng.it)

C.F. 80053430585

Il Corso permette di operare nell'immediato, e attuare tutte le misure correttive sufficientemente efficaci da ridurre la concentrazione media annua di radon indoor sotto 300 Bq/m<sup>3</sup>; l'attività del professionista non si esaurisce con la definizione della progettazione e attuazione dell'intervento edilizio, ma si ripete periodicamente nei luoghi di lavoro e ogni qualvolta si dovessero svolgere opere anche di ordinaria manutenzione, che possono alterare l'impianto di mitigazione, ivi comprese le abitazioni.

Il Corso, che farà maturare **60 crediti formativi**, partirà il *20 Novembre 2023*, si svolgerà *online* su piattaforma zoom, con i docenti in aula.

L'iscrizione al *Corso online* va formalizzata entro il **13 Novembre 2023 ore 24,00.**

**La partecipazione è aperta a tutti gli iscritti all'Albo sul territorio nazionale.**

Per ulteriori informazioni e proseguire all'**iscrizione** è necessario seguire le indicazioni riportate al seguente link: **[CORSO PER I TECNICI DELL'EDILIZIA ESPERTI IN INTERVENTI RISANAMENTO GAS RADON.](#)**

Cordiali saluti

(Maurizio Savoncelli)  


*Area 1/CT*