

MODULO A
CANDIDATURA PER L'ELEZIONE DEL
CONSIGLIO DIRETTIVO DI ASSORADON 2024-2028



Nome Candidato **ENRICO CAIVANO**

Tessera Numero

Professione **GEOMETRA**

Attività nel campo radon (breve descrizione)

- Impianti di mitigazione gas Radon
- Diagnostiche
- Indagini esplorative invasive per la misurazione della permeabilità dei terreni e sottosuoli
- Rilevazione in aria e nel sottosuolo con dosimetri passivi e strumenti attivi
- Progettazione, realizzazione e taratura impianti
- Progettazione, dimensionamento e costruzione di AirBoxRadon (in fase di brevetto) per la messa in depressione dei sottosuoli e/o dei vespai
- Costruzione BlindoBoxRadon e RadonHolder (in fase di registrazione marchio e brevetto)
- Consulenze nell'ambito della sicurezza sul lavoro, delle misure preventive e correttive per la mitigazione della presenza di gas Radon in ambienti commerciali e industriali

**Motivazione
per la candidatura**

Ad oggi, le norme nazionali hanno accolto le direttive europee e consentito di approfondire gli aspetti legati alla tutela della salute dei cittadini negli ambienti di vita e lavorativi. Credo fortemente che l'unione fa la forza e ancora di più in un ambito di recente implementazione. Penso che puntare sulle competenze condivise al fine di offrire sempre più servizi come associazione, ma anche come cittadini consapevoli, sia la soluzione migliore per un futuro sostenibile del settore. **Propongo la mia candidatura per il Consiglio Direttivo quadriennio 2024 – 2028 in quanto ritengo di poter contribuire concretamente**, grazie alle mie molteplici esperienze professionali, acquisite in oltre 35 anni di attività, **alla crescita fattiva dell'Associazione.**

**Breve CV (max 200
parole)**

Dopo un'esperienza ultra trentennale nel campo edile ed impiantistico come titolare e socio d'impresa, dal 2022 titolare dello **Studio Tecnico Caivano**, regolarmente iscritto presso il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Monza e Brianza e Tecnico Esperto in Interventi di Risanamento da gas Radon

In ambito **edile ed impiantistico** ho acquisito esperienze nei seguenti settori:

- Costruzioni (edifici residenziali, ville, fabbricati di piccole dimensioni, capannoni industriali, sopraelevazioni, sottofondazioni)
- Manutenzioni straordinarie (Interne ed esterne, cappotti, coperture, impermeabilizzazioni).
- Opere impiantistiche quali impianti trattamento aria, raffrescamento/riscaldamento, di ventilazione meccanica controllata, idrici sanitari e gas, riscaldamento a pavimento con sistemi ibridi.

Da oltre 9 anni, grazie ai continui aggiornamenti e all'esperienza pregressa **mi occupo della tematica Radon**, partendo dalla normativa, passando per la misurazione e la consulenza per arrivare alla progettazione degli impianti di mitigazione gas Radon in qualità di Tecnico Esperto in Interventi di Risanamento da gas Radon (E.I.R.R).

Ho sempre seguito numerosi corsi di approfondimento e aggiornamento in ambito sicurezza sul lavoro, tecnologia dei materiali, nuove tecniche di costruzione, radiazioni ionizzanti, acustica, indagini ambientali oltre a proposte di divulgazione sul tema Radon rivolte a colleghi geometri, ingegneri e architetti.

REALIZZAZIONI SIGNIFICATIVE RECENTI:

- Realizzazione di impianti per la mitigazione del Gas Radon in ambito industriale
- Impianti di mitigazione gas Radon, diagnostiche, indagini esplorative, impianti simulativi, indagini in aria e nel sottosuolo, consulenze eseguite per conto di numerose aziende con sedi sul territorio delle province di Milano, Monza e Brianza, Lecco, Como, Bergamo, Brescia e Varese.

OPERE EDILI SIGNIFICATIVE:

- Costruzione appartamenti per conto terzi, ampliamento stabili esistenti tramite sopraelevazione
- Progettazione, direzione lavori e costruzione ville in centro storico a Milano previa demolizione capannoni artigianali.
- Progettazione, direzione lavori e costruzione capannoni polifunzionali, pluripiano, con annessi appartamenti ed uffici.

Brugherio (MB) 07 giugno 2024

Geometra Enrico Caivano

Documento firmato digitalmente