



*Al Personale Docente  
Al Personale ATA  
Alle Famiglie  
All'ALBO*

## **Oggetto: Informativa sul Gas Radon. Caratteristiche ed Attività svolte e da svolgere.**

### **Generalità**

Il radon è un gas radioattivo naturale che può accumularsi negli ambienti scolastici (specialmente al piano terra/interrati), ponendo rischi per la salute. Il D.Lgs. 101/2020 impone misurazioni periodiche (ogni 10 anni o dopo lavori strutturali) e la bonifica se i livelli superano 300 Bq/m<sup>3</sup> (o 200 per nuove costruzioni), con obblighi specifici per i Dirigenti Scolastici.

### **Punti chiave sull'informativa e sicurezza radon a scuola:**

- **Rischio:** Il radon entra dalle fondamenta, crepe o materiali edili e si concentra in aule, ai piani seminterrati/terra, poco ventilate.
- **Obblighi dei Dirigenti Scolastici (D.Lgs. 101/2020):**
  - Richiedere effettuazione di misurazioni della concentrazione di radon.
  - Agire, richiedendo l'intervento degli enti proprietari, se viene superato il livello di azione (300 Bq/m<sup>3</sup>).
  - Verificare che gli enti proprietari si affidino a esperti qualificati per la bonifica (tecnici esperti di risanamento radon), attenendosi altresì a quanto riferito nel Piano Nazionale Radon 2023-2032.
- **Azione di mitigazione:** Se il livello è superato, si interviene con isolamento, sigillatura crepe, o migliorando la ventilazione (es. ventilazione meccanica).
- **Monitoraggio:** Le misurazioni vanno ripetute regolarmente (ogni 10 anni) e in caso di modifiche strutturali.
- **Monitoraggio Arpa/Inail:** Risultati devono essere resi disponibili per controlli e verifiche da parte di enti come ARPACAL.

### **Cosa è stato fatto ad oggi dalla scuola:**

- Riportate in Valutazione del Rischio, con i dati regionali Arpacal a disposizione, le risultanze che ci collocano già su un rischio basso.
- Partecipato alla campagna di rilievo ARPACAL sulle scuole del territorio.
- Prese in carico le risultanze della suddetta campagna che, ad oggi, nei plessi di nostra competenza, hanno confermato che l'evenienza del rischio è bassa (rilevati valori da parte di ARPACAL ben tre volte al di sotto del limite di norma).

**Erasmus+**  
Arricchisce la vita, apre la mente.



**Cofinanziato  
dall'Unione europea**



### Cosa farà la scuola in seguito

L'ufficio di dirigenza, in accordo con il nostro RSPP, consultato il RLS, proporrà ad Arpacal di ampliare lo spettro di monitoraggio, in modo avere un dato ancor più capillare e preciso anche se, allo stato attuale, le risultanze avute appaiono più che confortanti.

Il Dirigente Scolastico

(dott.ssa Teresa PULLIA)