



*Protocollo via pec*

Matera, \_\_\_\_\_

Al Sindaco di Latronico  
85043 LATRONICO (PZ)  
[protocollo@pec.latronico.eu](mailto:protocollo@pec.latronico.eu)

**Oggetto:** *Indagine conoscitiva sui livelli di concentrazione Radon Indoor negli edifici scolastici della Basilicata.* Comunicazione esito misure effettuate in plessi dell' I.C. "B.CROCE" di Latronico. Riscontro a Vs. nota N. **3926 del 18.042019**

In riscontro alla Vs. richiesta n. 3926 del 18.042019, si riportano in Tab.1 i valori medi di screening delle concentrazioni di *radon indoor* misurati da questo Ufficio nelle strutture scolastiche di cui all'oggetto, sulla base dei quali NON sono stati riscontrati *superamenti* di soglia/livello da notificare all'esercente.

Tutti i dettagli sulle modalità operative e finalità dell'indagine conoscitiva Arpab, nonché la mappa dei livelli massimi di concentrazione radon osservati nei 131 comuni della Basilicata, sono disponibili nel rapporto conclusivo pubblicato sul sito Arpab al link:

[http://www.arpab.it/radio/public/Rapporto%20CRR\\_Mappatura%20Radon\\_2018.pdf](http://www.arpab.it/radio/public/Rapporto%20CRR_Mappatura%20Radon_2018.pdf)

Esito misure

Nella fattispecie i valori di screening misurati NON evidenziano criticità, essendo risultati sufficientemente al disotto del *livello di azione* di 500 Bq/m<sup>3</sup> per i luoghi di lavoro, inteso come valore medio annuo di concentrazione radon indoor, di cui alla normativa nazionale (D.Lgs. 241/2000). Inoltre essi risultano anche inferiori al *livello di riferimento* della Direttiva Europea 59/2013 (non ancora recepita nel nostro ordinamento legislativo), pari a 300 Bq/m<sup>3</sup>. Nel plesso

1/2

A.R.P.A.B. – Centro Regionale Radioattività. Via Dei Mestieri,43 zona PAIP 1 - 75100 Matera.  
Dirigente: dott.ssa Carmela Fortunato – [carmela.fortunato@arpab.it](mailto:carmela.fortunato@arpab.it); Tel 0835-225415.

dell'infanzia di Latronico, dove è stato riscontrato inizialmente un livello di concentrazione di radon indoor più consistente (anche se non superiore alla *soglia di screening*, prefissata nell'indagine, di 300 Bq/m<sup>3</sup>) sono state ripetute le misure sul lungo periodo in modo da valutare anche il valore medio annuale, anch'esso riportato nella seguente tabella.

**Tab.1** Esito misure eseguite in plessi dell'I.C. "B. Croce" di Latronico

Plesso/Locale/Stanza	Periodo Osservato	Conc. media [Bq/m <sup>3</sup> ] (*)	Note
Primaria Agromonte Magnano	7.dic.16 – 4.mag.17	53,8	
Secondaria Agromonte Mileo	7.dic.16 – 4.mag.17	63,9	
Secondaria Latronico	7.dic.16 – 18.apr.17	38,0	
Infanzia Latronico	7.dic.16 – 18.apr.17	250,5	Prima misura di screening
Infanzia Latronico	18.apr.17 – 27.mar.18	208,63	Misura su base annua
(*) incertezza 20%			

Il Fisico Collaboratore

Dr. Rocco Marchese



Il Dirigente

Dr.ssa Carmela R. Fortunato



Da "protocollo@pec.arpab.it" <protocollo@pec.arpab.it>  
A "protocollo@pec.latronico.eu" <protocollo@pec.latronico.eu>  
Data mercoledì 15 maggio 2019 - 10:20

**0008220/2019 - ESITO MISURE DI RADON INDOOR SUL TERRITORIO COMUNALE DI LATRONICO, IN PLESSI SCOLASTICI DELL'I.C. "B. CROCE". RISCONTRO A NOTA N. 3926 DEL 18/04/2019. - Ufficio\_Centro\_Regionale\_Radioattivita'**

---

Si trasmette in allegato la nota ARPAB di cui all'oggetto.

---

**Allegato(i)**

BodyPart.txt (60 bytes)  
DatiRadon\_Riscontro2aSindaco\_Latronico.pdf (503 Kb)  
Segnatura.xml (2 Kb)