



## Interventi sul sistema di risanamento radon

Il presente questionario ha quale obiettivo quello di comprendere se, in seguito alla constatazione, attraverso misurazioni e sopralluoghi, del cattivo funzionamento del sistema di risanamento radon, sono stati messi in atto interventi di sostituzione/riparazione/manutenzione per ridurre le concentrazioni radon nei locali dell'edificio oggetto dell'indagine.

Dati di contatto proprietario edificio

ID RAME			
Cognome:		Nome:	

Conferma di messa in atto di interventi sul sistema di risanamento

- Sono stati attuati degli interventi di sostituzione/riparazione/manutenzione
- Degli interventi di sostituzione/riparazione/manutenzione sono previsti prossimamente  
Indicare il periodo di intervento previsto \_\_\_\_\_
- Non saranno attuati degli interventi sostituzione/riparazione/manutenzione

Se si quale tipologia di intervento è stata attuata (sono possibili più risposte):

- È stato realizzato un nuovo punto di aspirazione/immissione e installato un nuovo ventilatore
- È stato sostituito il vecchio ventilatore con un nuovo ventilatore avente portate e capacità estrattiva maggiori
- È stato acceso o aumentata la portata del ventilatore esistente
- È stata effettuata una manutenzione sull'impianto esistente (pulizia bocchette aspirazione, ventilatore, etc.)
- Sono stati resi ermetici i punti di infiltrazione a contatto con il terreno e/o con i locali abitati
- I locali abitati vengono maggiormente arieggiati/ventilati
- È stata modificata la destinazione d'uso dei locali abitati
- Altro (specificare) \_\_\_\_\_

Descrizione dettagliata degli interventi effettuati:

--

Ha richiesto la consulenza di uno specialista radon (esterno al progetto RAME) per attuare gli interventi sopra descritti?

- Sì  No

In futuro prevede di effettuare interventi di manutenzione costanti sull'impianto e di verifica del funzionamento?

- Sì  No

Ritiene che il presente progetto di ricerca le ha permesso di acquisire informazioni interessanti per una migliore gestione dell'impianto?

- Sì  No