

Controlli a Taverna

Radon, l'Arpascal installa i misuratori

Il sindaco Tarantino: dopo il fumo è la prima causa di tumore polmonare

Carmine Mustari

TAVERNA

L'Arpascal attraverso il suo laboratorio fisico "E. Majorana" del Dipartimento provinciale di Catanzaro, continua progressivamente ad espandere su tutto il territorio regionale, registrando l'adesione di molti comuni, l'intervento di installazione di apparecchi di misurazione della presenza di radon. Tali apparecchi detti dosimetri sono stati installati di recente a Taverna, in venticinque punti, tra luoghi pubblici e private abitazioni. Tali dosimetri per la misurazione della presenza di gas radon sono inseriti nel contesto della campagna di monitoraggio di questo pericoloso gas radioattivo naturale. Nel corso dell'intervento il sindaco Sebastiano Tarantino ha seguito in prima persona tutte le operazioni del tecnico dell'Arpascal Salvatore Procopio che ha provveduto all'installazione dei dosimetri. Nei prossimi giorni il monitoraggio continuerà anche con il prelievo di campioni di acqua dalle fontane pubbliche, al fine di misurarne la presenza di gas radon. Il laboratorio "E. Majorana" del Dipartimento Arpascal di Catanzaro, infatti, ha ottenuto dall'ente unico nazionale di accreditamento delle prove per la determinazione della concentrazione della presenza di radon nelle ac-

que destinate al consumo umano.

«Occorre sempre ricordare - sottolinea il primo cittadino - che l'Organizzazione mondiale della sanità, attraverso l'International agency for research on cancer ha valutato la cancerogenicità del radon inserendolo nel Gruppo 1: «Agenti in grado di indurre il tumore polmonare». Stime consolidate da decenni a livello mondiale attribuiscono al radon la seconda causa di tumore polmonare dopo il fumo di tabacco con un rischio proporzionale alla concentrazione. In Italia si stima che, su circa 30.000 casi di tumore polmonare che si registrano ogni anno, oltre 3.000 siano da attribuire al radon, la maggior parte dei quali tra fumatori ed ex-fumatori».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Sebastiano Tarantino Elogi all'iniziativa dell'Arpascal