



COME EVITARE IL RISCHIO DI AVVELENAMENTO DA MONOSSIDO DI CARBONIO

👤 Martina Pani 🕒 2 Gennaio 2025 📄 Salute

L'esperto Carlo Locatelli avverte sull'importanza della prevenzione: il monossido di carbonio, killer silenzioso, colpisce ovunque. Un rilevatore economico può salvare vite.

Capodanno segna l'inizio di un periodo di grande mobilità, con famiglie e gruppi che scelgono di trascorrere le festività in case di montagna o campagna, spesso chiuse per mesi. In questi luoghi, il rischio di esposizione al **monossido di carbonio**, un gas inodore e incolore prodotto da combustioni incomplete, aumenta notevolmente. Secondo **Carlo Locatelli**, direttore del Centro antiveleni di Pavia, la fase invernale registra un picco di casi di intossicazione, frequentemente legati a camini non mantenuti, stufe obsolete o caldaie difettose.

←

Annuncio pubblicato da Google

Opzioni annuncio

Invia commenti

Perché questo annuncio?

Un recente caso a **Forni di Sopra**, in provincia di Udine, ha visto un'intera famiglia coinvolta: una donna di 66 anni ha perso la vita, mentre il marito e la figlia restano in condizioni critiche. Episodi simili si sono verificati a **Cefalù**, con il decesso di un giovane turista tedesco, e a **Trieste**, dove un 60enne austriaco è morto. Questi incidenti, spesso sottovalutati, derivano dalla difficoltà nel riconoscere i sintomi, che possono includere nausea, mal di testa, vomito e persino convulsioni. Il monossido viene definito "grande imitatore" proprio perché i suoi effetti possono essere scambiati per altre condizioni, come gastroenteriti o affaticamento.

Prevenzione e consapevolezza: il ruolo chiave dei rilevatori

Locatelli sottolinea l'importanza di utilizzare rilevatori di monossido di carbonio, strumenti economici e facilmente reperibili che emettono segnali d'allarme in presenza di livelli pericolosi. Questi dispositivi risultano particolarmente utili in abitazioni dotate di sistemi di riscaldamento non centralizzati o in ambienti poco ventilati, come le case vacanza.




nelle isole e al Sud, episodi simili non sono rari, soprattutto in abitazioni isolate.

← Annuncio pubblicato da **Google**

Opzioni annuncio

Invia commenti

Perché questo annuncio? 

Un altro aspetto cruciale per la sicurezza riguarda la manutenzione degli impianti: canne fumarie ostruite, spesso per nidi di uccelli, e caldaie obsolete possono trasformarsi in trappole mortali. Per ridurre il rischio, è essenziale non sigillare le aperture di ventilazione presenti in cucina o vicino a stufe e camini, garantendo così un corretto ricambio d'aria.