

# IL PASSAGGIO A TETTO

LA SOLUZIONE DELL'INDUSTRIA AL PROBLEMA DELL'INCENDIO DEI TETTI,  
SENZA BISOGNO DI CALCOLI E IN TUTTA SICUREZZA

**L'attraversamento del tetto, soprattutto quando in legno**, è uno dei punti più critici nella realizzazione della canna fumaria per apparecchi a biomassa, dalle caldaie alle stufe.

L'industria dei camini e canne fumarie, in questi anni, ha sviluppato prodotti specifici e **SICURI**, che consentono di dare una risposta alle numerose richieste di progettisti e di installatori. Evitando così calcoli spesso complessi, che diversamente devono essere parte integrante della dichiarazione di conformità DM37/08.

Gli accessori, i passanti tetti e solai in legno sono il risultato di accurati studi e severi test presso laboratori certificati. Il loro utilizzo solleva l'installatore dall'onere di complessi calcoli termici e, in particolare, permette di certificare impianti **SICURI**. Questa soluzione - identificata convenzionalmente o come **"KIT passaggio tetto"** o con la dicitura **"G00"** - può essere adottata per installazioni a contatto con materiali combustibili, senza necessità di ventilazione ed in tutta **SICUREZZA**.

*Una corretta installazione e manutenzione del sistema fumario è alla base della sicurezza dell'impianto e della sua efficienza.*

