



Mercoledì 29 Febbraio 2012

Italia: anche l'edilizia in legno ora ha la certificazione di qualità



Il mercato europeo delle case in legno cresce rapidamente, sfiorando una produzione che vale oggi **8 miliardi di euro**.

In **Germania il 15%** delle case di abitazione è in legno, percentuale che sale al **50% in Giappone** e sfiora il **90% in Nord America**.

Il legno è particolarmente apprezzato, tra i materiali da costruzione, sia per le eccellenti **caratteristiche prestazionali** e di **risparmio energetico**, sia sotto il profilo della **sostenibilità ambientale**. Ogni metro cubo di cemento sostituito da legno equivale ad una tonnellata in meno di

anidride carbonica immessa in atmosfera.

ARCA, acronimo di **ARchitettura Comfort Ambiente**, è la **certificazione** ideata appositamente per l'edilizia in legno al fine di garantire la qualità dell'edificio a partire dalle prestazioni in termini di affidabilità, durata ed efficienza energetica. Si rivolge a costruttori di edifici in legno, produttori di componenti in legno (quali serramenti, pavimenti, scale e tetti), progettisti e utenti finali. Quattro i livelli di certificazione previsti: verde, argento, oro, platino.

Il **Distretto Tecnologico Trentino ODATECH** è l'Organismo di Certificazione e di abilitazione di Habitech, che ha sottoscritto un accordo con **ICMQ** (Organismo di Certificazione che opera nel settore dei prodotti e dei servizi delle costruzioni e dell'edilizia in genere), **BUREAU VERITAS** (Organismo di Certificazione per la Qualità, la Salute e la Sicurezza, l'Ambiente, la Responsabilità Sociale e la Security) e **TUV ITALIA** (Ente indipendente di Certificazione ed Ispezione Energetica, Sicurezza, Ambiente, prodotto e Qualità).

A ODATECH, sulla base del regolamento tecnico predisposto e approvato di ARCA, è affidato il compito di coordinamento, supervisione e attivazione di tutti i procedimenti per la certificazione avvalendosi dei tre sopracitati organismi, i quali continueranno la propria attività di certificazione per le fasi di progettazione, esecuzione e realizzazione in qualità di enti terzi.

http://www.storemat.com/news/2407/italia_anche_ledilizia_in_legno_ora_ha_la_certificazione_di_qualita.html