

# Certificazione ARCA per l'edilizia in legno

Saranno ICMQ, Bureau Veritas e TÜV ITALIA i soggetti certificatori in qualità di organismi terzi, incaricati dall'Ente gestore Odatech della certificazione per l'edilizia in legno ARCA. Odatech, l'Organismo di abilitazione e certificazione di Habitech – Distretto Tecnologico Trentino, ha sottoscritto un accordo con ICMQ, Bureau Veritas e TÜV ITALIA. Odatech sarà responsabile dell'azione di coordinamento, supervisione e attivazione del processo di certificazione e si avvarrà dei tre organismi, che in qualità di enti terzi effettueranno la certificazione delle fasi di progettazione e realizzazione sulla base del Regolamento tecnico di ARCA.

Nella fase di realizzazione degli edifici, ovvero di cantiere, Odatech incaricherà anche Organismi di prova per effettuare i test in opera, come il test acustico e il blower door test. La certificazione verrà così garantita da organismi indipendenti.

Al fine di gestire al meglio il processo di certificazione, a breve sarà istituito inoltre un Comitato di Gestione con compiti consultivi, composto da un rappresentante per ogni Organismo di Certificazione, da Odatech e da un rappresentante di Trentino Sviluppo, proprietario del know how e del marchio ARCA.

ARCA – acronimo di ARchitettura Comfort Ambiente – è il primo esempio in Italia di certificazione ideata appositamente per l'edilizia in legno. Un modello di certificazione trasparente, efficiente ed efficace, in grado di garantire la qualità dell'edificio a partire dalle prestazioni in termini di affidabilità, durata ed efficienza energetica.

Il progetto mira a creare un prodotto innovativo e tecnologicamente evoluto, l'edificio in legno, in grado di rispondere in modo competitivo ad un mercato esigente ed in espansione nel settore dell'edilizia sostenibile. ARCA è rivolto 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 e platino.

[www.odatech.it](http://www.odatech.it)

[www.icmq.it](http://www.icmq.it) - [j.zocchi@strategiecomunicazione.com](mailto:j.zocchi@strategiecomunicazione.com)

[www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it) – [laura.bettinelli@it.bureauveritas.com](mailto:laura.bettinelli@it.bureauveritas.com)

[www.tuv.it](http://www.tuv.it) – [Emilia.Pistone@tuv.it](mailto:Emilia.Pistone@tuv.it)