



PUBBLICATA LA NUOVA GUIDA AISMT L'INVOLUCRO EDILIZIO A QUALITÀ AUMENTATA

federica.lorenzi@tamtamitalia.it

Scritto da Administrator Mercoledì 29 Marzo 2017 18:00

È stata presentata durante un convegno organizzato da AISMT, in occasione di MADE expo, la nuova guida di AISMT Associazione italiana schermi e membrane traspiranti, dal titolo "L'involucro edilizio a qualità aumentata".

Special guest dell'incontro è stato Norbert Lantschner, professore e fondatore dell'Agenzia CasaClima di Bolzano, presidente di ClimAbita Foundation.

La nuova guida di AISMT intende puntare i riflettori sul ruolo e l'importanza della qualità degli schermi e membrane traspiranti per un involucro edilizio ad alte prestazioni.

Gli SMT sono prodotti che nel tempo non solo si sono diffusi capillarmente nei sistemi costruttivi italiani, ma sono anche stati capaci di evolvere per essere al passo con le nuove sfide ambientali e rispondere alle esigenze delle diverse zone climatiche: un ruolo determinante, quello degli SMT, confermato anche dalla nuova Normativa UNI 11470:2015 e dalla Legge 90/2013 attuata dai Decreti del 26/06/2015.

Nella guida vengono infatti messi in evidenza elementi imprescindibili e garantiti dagli SMT, come la tenuta all'aria, per un involucro 2.0 e un'alta efficienza energetica dell'edificio.

Completano il testo una serie di esempi tecnici, completi di schemi tetto di facile fruizione, sulle best practice per ristrutturare utilizzando gli SMT.