

Il top dell'edilizia sostenibile, una giornata a Klimahouse 2017

Alla fine di Gennaio 2017 siamo stati a *Klimahouse* di Bolzano. La città offre sempre una buonissima accoglienza, calda nonostante le temperature rigide, e le stesse (ben accette) proposte per trascorrere la serata dopo una giornata impegnativa: sedersi a tavola ad assaggiare le specialità culinarie e i vini della zona è sempre un grande piacere.

Parlando di lavoro, la fiera, dal canto suo, gioca un ruolo importante a proposito di tempo speso bene, riservando sempre belle sorprese: le sue dimensioni, ridotte rispetto a quelle delle altre manifestazioni del settore, permettono di indugiare più a lungo agli stand e approfondire la conoscenza dei prodotti. Così, il visitatore ha la possibilità di soffermarsi anche sui dettagli.

A conferma di questo, anche quest'anno, abbiamo visitato diverse aziende e visto i loro prodotti. Ne abbiamo selezionati alcuni, che secondo noi rappresentano il top tra quelli presentati a Klimahouse. Eccoli.

Cassonetti per il foro finestra

Roverplastik: Restructura e Renova Plus per la riqualificazione del cassonetto

A Bolzano, Roverplastik ha presentato i suoi più recenti prodotti dedicati per la riqualificazione energetica del foro finestra, come il cassonetto *Restructura*, in grado di soddisfare i valori richiesti dal nuovo D.M. 26/06/2015, e *Renova Plus*, per la ristrutturazione e la **riqualificazione energetica del cassonetto**, sviluppata a completamento dell'offerta *Renova*, già esistente ma ampliata per soddisfare i requisiti richiesti dalle normative in vigore.



Renova Plus

Il motivo della grande attenzione dell'azienda per la riqualificazione energetica sta nel fatto che la coibentazione delle pareti e la riqualificazione dell'involucro rappresentano **il 70% del lavoro** richiesto dai committenti; di questo 70%, **il 65% è sul foro finestra**.

Restructura è una **linea completa di cassonetti** per avvolgibili che garantiscono alte performance, finiture impeccabili, adattabilità e personalizzazione, ottimi valori di coibentazione termica e acustica. I cassonetti vengono realizzati su misura e sono per questo motivo in grado di rispondere perfettamente a tutte le esigenze, sia per le nuove costruzioni, sia nelle ristrutturazioni, senza richiedere opere murarie.

A Bolzano c'era anche *Renova Plus*, la soluzione per la riqualificazione energetica del cassonetto semplice, economica e in linea con le normative in vigore: consente di ridurre la trasmittanza termica del cassonetto, in linea con i valori richiesti dal D.M. 26/06/2015 che, entro il 2021, saranno ancora più severi per le zone climatiche più fredde. Con *Renova Plus*, i serramentisti possono intervenire sul serramento senza sostituire il cassonetto e senza interventi sulla muratura.

Il kit *Renova Plus* comprende i pannelli isolanti "Termopav" per la parte orizzontale inferiore del cassonetto, predisposti per l'incastro della barra porta spazzolino antispiffero e sagomati per agevolare il taglio a misura. Il vano intorno all'avvolgibile viene invece isolato termicamente e acusticamente tramite pannelli flessibili "Flexoterm Plus", in materiale isolante espanso e accoppiati con un foglio in alluminio termoriflettente, e "Acu-stop" in materiale fono impedito a base bituminosa. In abbinamento allo spazzolino sul lato interno applicato al pannello "Termopav" è prevista, all'esterno, una seconda barra porta spazzolino. Insieme, riducono il passaggio d'aria.

Infine, un accenno a *RoverBlok*, la soluzione monoblocco che garantisce un elemento di integrazione e continuità tra l'involucro e il serramento, disponibile anche nella versione VMC (**Ventilazione Meccanica Controllata**). Leggi anche *Serramenti: il nuovo RoverBlok, in linea con le future normative*

www.roverplastik.it