

16 marzo 2016

## ALPILEGNO – RISTRUTTURAZIONE DEL BORGO IL MEZZANINO CHARMING HOUSE



Immerso nel verde della collina e circondato da giardini e ulivi secolari, **Borgo il Mezzanino** è un relais di charme situato in un antico casale di campagna a pochi chilometri dal centro di Salò (BS).

Per questa ristrutturazione, completata nel 2015, sono stati selezionati materiali pregiati per creare un ambiente esclusivo, dotato dei più moderni comfort, e un'atmosfera ricercata. In questo contesto, **Alpilegno** è stata coinvolta nella progettazione e nella realizzazione di infissi ad elevate

prestazioni termiche acustiche.

La collezione **Classic72**, nella versione laccato opaco, anche ad arco a tutto sesto e ad arco gotico, è protagonista degli spazi della struttura; **serramenti in legno**, progettati su misura, che coniugano semplicità ed elevata qualità: di spessore 72mm, sono dotati di tre guarnizioni e di vetrocamera con lastre di diverso spessore per migliorare l'isolamento acustico.

Nella suite che si affaccia direttamente sul parco, i serramenti Classic72 sono dotati di vetri fonoassorbenti speciali e tendine interne oscuranti a garanzia di un maggiore comfort degli ospiti.

Tutte le camere del Borgo Il Mezzanino sono particolarmente spaziose e avvolte in un'atmosfera unica, grazie ad arredi e complementi contemporanei che ben si sposano con gli antichi ambienti travati a vista.



### Scheda tecnica



- Tipologia: Relais di charme
- Località: Salò (BS)
- Progetto: Arch. Saverio Valgiovio

#### Classic 72

- Materiale: legno
- Trasmittanza termica globale della finestra  $U_w$  con trasmittanza termica del vetro  $U_g=1,10$
- "Rw" isolamento acustico = 36 dB
- Permeabilità all'aria: Classe 4
- Capacità portante dei dispositivi di

# BUONGIORNO

online

ATTUALITÀ MODA BELLEZZA **CASA & DESIGN** TURISMO ENOGASTRONOMIA SALUTE CULTURA SPETTACOLI TECNOLOGIE SHOPPING

sicurezza: 350 N

- Sezione telaio: 72×85 mm – Sezione anta: 72×81 mm
- Numero guarnizioni: 3
- Numero ante: 2
- Finestra – Dimensioni: tutte

Principali caratteristiche dei serramenti in legno Alpilegno:

- Legno lamellare “netto” 1<sup>a</sup> scelta certificato PEFC (Programme for Endorsment of Forest Certification) e FSC (Forest Stewardship Council).
- Profilo di tenuta a tripla o quadrupla battuta
- Gocciolatoio in alluminio anodizzato argento con fori per lo scarico dell’acqua e dotato di una guarnizione supplementare o in alternativa gocciolatoio in alluminio rivestito in legno.
- Soglia inferiore della portafinestra con altezza di 25 mm realizzata in due parti: la parte esterna in alluminio, per una maggiore durata, mentre quella interna in materiale plastico per garantire il “taglio termico”.
- Vetrocamera con profili distanziatori termici in pvc (bordo caldo) che riducono al minimo il rischio di formazione di condensa sul vetro e la trasmittanza termica del vetro.
- Fermavetro esterno dotato di una guarnizione di tenuta per impedire le infiltrazioni d’acqua.



**Alpilegno** è un’azienda trentina di riferimento nel settore dei serramenti in legno. Ha le sue origini in Val di Ledro dove, dal costante contatto con la natura e dal profondo rispetto della stessa, nasce la strategia produttiva che si concretizza nella realizzazione dei migliori prodotti italiani del suo segmento. L’Azienda nasce nel 1995 dalla genialità imprenditoriale del suo fondatore e attuale titolare: Loris Cellana. La filosofia aziendale è stata, fin dalla genesi, quella di fornire ai propri clienti, prodotti di altissimo standard qualitativo.

L’obiettivo di soddisfare le esigenze del mercato ha portato, nel 2001, alla costruzione di un nuovo stabilimento produttivo a Tiarno di Sopra (Ledro – Trento) affiancando, alla tradizione della cura artigianale, modernissimi impianti produttivi automatizzati. L’Azienda si è specializzata nella produzione di serramenti in legno e legno-alluminio (finestre, porte-finestre, alzanti scorrevoli, complanari e a libro), ante oscuranti, poggiosi, scale, porte e portoncini d’entrata.

[www.alpilegno.com](http://www.alpilegno.com)