

ORGANISMO DI PROVA NOTIFICATO ALLA COMMISSIONE EUROPEA CON N° 1709	Pagina 10 di 10
CODICE CLIENTE: 593	Rapporto n° 0499/08

LABORATORIO PROVE SINTESI DI RAPPORTO DI PROVA

Correggio, 22/07/2008

SINTESI DI RAPPORTO DI PROVA N° 0499/08

Committente: FALEGNAMERIA F.LLI ALBERTO & C. SNC
FRAZIONE LE PONT, 2 - LA SALLE (AO)
per conto della Ditta: c.s.

PROVE ESEGUITE:

Permeabilità all'aria (UNI EN 1026:2001 – UNI EN 12207:2000);
Tenuta all'acqua (UNI EN 1027:2001 – UNI EN 12208:2000);
Resistenza al carico del vento (UNI EN 12211:2001 – UNI EN 12210:2000);
Calcolo della trasmittanza termica (UNI EN ISO 10077-1:2007).

DIMENSIONE INFISSO:

Perimetro apribile: 6,65 m
Superficie totale: 1,95 m²

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MODELLO:
JVC 75 MONTE CERVINO

PERMEABILITA' ALL'ARIA (SECONDO UNI EN 1026:2001 E UNI EN 12207:2000): 4
TENUTA ALL'ACQUA (SECONDO UNI EN 1027:2001 E UNI EN 12208:2000): E1950
RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO (SECONDO UNI EN 12211:2001 E UNI EN 12210:2000): C5
CALCOLO DELLA TRASMITTANZA TERMICA (SECONDO UNI EN ISO 10077-1:2007): 1,95 W/(m²K)

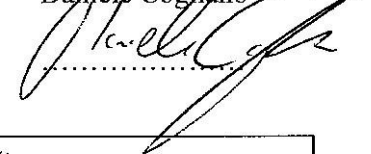
Tutti i risultati di prova, con valori misurati sperimentalmente, indicati nella presente sintesi sono contenuti nel rapporto di prova n° 0499/08 del 22/07/2008 emesso da questo Laboratorio.


Il Direttore Tecnico
Antonio D'Albo



LABORATORIO TECNOLOGICO
LEGNOLEGNO s.c.
Via Pio La Torre 11
42015 CORREGGIO (RE)
Tel. 0522733011 - Fax 0522732836

Il Responsabile Prove
Daniele Cogliano



M003-PO06 rev. 22	Emesso: DT	Approvato: DGE	Data: 09/07/2008	 n° 0417
----------------------	------------	----------------	------------------	--