

ORGANISMO DI PROVA NOTIFICATO ALLA COMMISSIONE EUROPEA CON N° 1709	Pagina 10 di 10
CODICE CLIENTE: 161	Rapporto n° 1086/07

## LABORATORIO PROVE SINTESI DI RAPPORTO DI PROVA

Correggio, 17/01/2008

SINTESI DI RAPPORTO DI PROVA N° 1086/07

Committente: F.LLI RUBICONDO SNC  
VIA PIANODARDINE - NUCLEO IND.LE - AVELLINO  
per conto della Ditta: c.s.

### PROVE ESEGUITE:

Permeabilità all'aria (UNI EN 1026:2001 - UNI EN 12207:2000);  
Tenute 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: 6,67 m  
Superficie totale: 1,95 m<sup>2</sup>

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MODELLO:  
RUBIMAX FINESTRA

*PERMEABILITA' ALL'ARIA (SECONDO UNI EN 1026:2001 E UNI EN 12207:2000): 3  
TENUTA ALL'ACQUA (SECONDO UNI EN 1027:2001 E UNI EN 12208:2000): 5A  
RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO (SECONDO UNI EN 12211:2001 E UNI EN 12210:2000): C3  
CALCOLO DELLA TRASMITTANZA TERMICA (SECONDO UNI EN ISO 10077-1:2007): 2,14 W/(m<sup>2</sup>K)*

Tutti i risultati di prova, con valori misurati sperimentalmente, indicati nella presente sintesi sono contenuti nel rapporto di prova n° 1086/07 del 17/01/2008 emesso da questo Laboratorio.


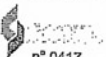
Il Direttore Tecnico  
Antonio D'Albo



**LABORATORIO TECNOLOGICO  
LEGNOLEGGNO s.c.**  
Via Pio La Torre, 11  
42015 CORREGGIO (RE)  
Tel. 0522 733011 - Fax 0522 732836

Il Responsabile Prove  
Daniele Cogliano



M003-PO06 rev. 20	Emesso: DT	Approvato: DGE	Data: 05/07/2007		 n° 0417
----------------------	------------	----------------	------------------	---	--