

FINESTRE NURITH

nurith.it

nurith@nurith.it

DOMUS PRIMA GENOVA SUSTAR IGONIL GOLGA PIVOT BATHKO ALTHEA



NURITH s.p.a.
74013 Ginosa - Italy
Contrada S. Maria S'Wtdol
tel.+39 099 8217111 - pbx 15 linee
fax +39 099 8295160

C.I.P. IVA 017856001734 - rap. soc. € 780.000 i.v.
isc. trib. di Taranto n. 10209 r.l. n. 5/997



Sett. di consegna prev. :
Vs.Rif. :
Vs.Ord.del :
Agente :
Data Conf.Ordine :

Spett.le Ditta
M.D.B.SNC DI BASTONI MASSIMILI
VIA F.TURATI N.14
20026 NOVATE MILANESE (MI)

Prestazioni Energetiche CO 21035

P.IVA : IT09375250157
Cod.fisc. :
Telefono : 02/3567449
Telefax : 02/48630601
Dest.merce : VIA F.TURATI N.14
NOVATE MILANESE (MI)

Pos. 1	Pezzi 1	Tipologia B1DDK	Mis. 840 x 2470	MQ. 2.07	U Tot. Serramento : 1.31 W/m²K
		Sistema in PVC: SL LA 55 Domus			U Nodo : 1.30 W/m ² K
		Vetro / Pann.: 33.1 be + 14 GA WE + 33.1			U Vetro/Pann: 1.10 W/m ² K
		Vetro / Pann.: 33.1 be + 14 GA WE + 33.1			U Vetro/Pann: 1.10 W/m ² K
Pos. 2	Pezzi 3	Tipologia F2 DX+FIX Infel	Mis. 1240 x 1930	MQ. 2.39	U Tot. Serramento : 1.34 W/m²K
		Sistema in PVC: SL LA 55 Domus			U Nodo : 1.30 W/m ² K
		Vetro / Pann.: 4 be + 16 GA WE + 33.1			U Vetro/Pann: 1.10 W/m ² K
Pos. 3	Pezzi 1	Tipologia B2DDK	Mis. 1240 x 2470	MQ. 3.06	U Tot. Serramento : 1.34 W/m²K
		Sistema in PVC: SL LA 55 Domus			U Nodo : 1.30 W/m ² K
		Vetro / Pann.: 33.1 be + 14 GA WE + 33.1			U Vetro/Pann: 1.10 W/m ² K
Pos. 4	Pezzi 1	Tipologia F1.SDK	Mis. 840 x 1395	MQ. 1.17	U Tot. Serramento : 1.31 W/m²K
		Sistema in PVC: SL LA 55 Domus			U Nodo : 1.30 W/m ² K
		Vetro / Pann.: 4 be + 16 GA WE + 33.1			U Vetro/Pann: 1.10 W/m ² K

Si riportano valori di trasmittanza secondo la norma DIN EN ISO 10077-1.

NURITH SPA
Uff. Tecnico

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

C/O n.

Rif. Cliente:

Spett.le M.D.B.SNC DI BASTONI MASSIMILIANO &

VIA F.TURATI N.14

20026 NOVATE MILANESE (MI)

Dati cliente finale

Cliente :

Indirizzo:

Cod. Fiscale:

Fattura:

La Nurith spa, con sede in C.da S.M. D'attoli, snc Ginosa (TA)

Dichiara

sotto la propria responsabilità che quanto fornito relativamente alla conferma d'ordine sopra indicata è stato realizzato in modo conforme a quanto prescritto nelle procedure delle seguenti norme armonizzate:

- EN 14351-1 per i serramenti esterni;
- UNI EN 13659 per le chiusure oscuranti.

Si dichiara altresì, in conformità alla legislazione nazionale in materia di risparmio energetico in edilizia (D.M. 2 aprile 1998 e D.lgs. 192/2005) che la Trasmittanza termica delle finestre comprensive di infissi (U) è determinata mediante calcolo così come previsto dalla norma UNI EN ISO 10077 -1 :2007 "Prestazione termica di finestre, porte e chiusure - Calcolo della trasmittanza termica".

NURITH SPA con sistema di gestione aziendale certificato UNI EN ISO 9001:2008 – certificato n. 1649/99/S RINA, si avvale di quanto previsto dall'art. 3, comma 4, D.M. 02/04/1998.

Si allegano:

- calcolo delle prestazioni energetiche dei singoli serramenti;
- manuale di manutenzione e cura del serramento;
- etichetta prodotto (apposta sul singolo serramento)

Emesso il: 25.07.15

NURITH SPA
UFF. TECNICO & PROGETTAZIONE