

REGIONE PIEMONTE		COMUNE DI SOMMARIVA PERNO			PROVINCIA DI CUNEO		
5					COMMITTENTI		
4					 <b>COMUNE DI SOMMARIVA PERNO</b> Piazza Marconi, 8 - 12040 (CN)		
3							
2							
1							
0	Prima edizione	08/05/2013		P.B.			
Rev	MODIFICA - DESCRIZIONE		DATA	FIRMA			
n°	DISEGNATO	CONTROLLATO	VERIF. NORME	APPROVATO	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA	SCALA	PRATICA
DATA	08/05/2013	08/05/2013	08/05/2013	08/05/2013	-	-	<b>S118</b>
FIRMA	P.B.	G.T. - Y.D.	G.T. - Y.D.	G.T. - Y.D.			
<b>SESTING s.r.l.</b> C.so Vittorio Emanuele II, 170 10138 TORINO (TO) Tel.: 011-197.80.485 Fax: 011-197.81.572 Cell.: 328-2886006 Cell.: 335-6752953 e-mail: info@sesting.com tecnico@sesting.com				OGGETTO: <b>ANALISI DEI PREZZI RELATIVA ALLE LAVORAZIONI          NECESSARIE PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA          DEL CENTRO SPORTIVO ROERO CSR</b>			
				<b>GIUSTIFICATIVI</b>			ELABORATO <b>P</b>
PROGETTO		ESECUTIVO		S118PE13-Giustificativi.doc			

GIUSTIFICATIVO: AN.X00.X00.002

Si è scelto il preventivo di Italpannelli (email sid.a@tiscali.it): 24,50 €/mq

Preventivo 4.txt

Da: sid.a@tiscali.it  
Inviato: giovedì 8 marzo 2010 09:45  
A: info@sesting.com  
Oggetto: R: Richiesta di offerta

Ing. Bosco buongiorno, ringraziandola per la richiesta, le invio sottodescritto ns.

migliore offerta per il materiale da voi richiesto:

SUPER TOP mm. 106

Acciaio B.G. 6/10 est. + Acciaio B.G. 5/10 €. 24,50 / mq.

Alluminio B.G. 6/10 est. + Alluminio 5/10 int. €. 28,50 / mq.

Prezzi resi f.co Piemonte

Cordiali saluti

Gian Franco Carosso

-----Messaggio originale-----

Da: info@sesting.com  
Data: 07/03/2010 17.30  
A: <sid.a@tiscali.it>  
Ogg: Richiesta di offerta

Buonasera,

come da accordi telefonici la presente per richiedere un'offerta per la fornitura di 2500 metri quadri di pannelli coibentati in poliuretano espanso tipo "Super Top ondulato" di spessore pari a 106mm.

Ringraziando anticipatamente per la disponibilità si porgono i più cordiali saluti.

Ing. Paolo Bosco

Sesting s.r.l.

Corso Vittorio Emanuele, 170

10138 Torino

Tel: 011 19780485

Fax: 011 19781572

Email: <mailto:info@sesting.com> info@sesting.com

www: <http://www.sesting.com/> www.sesting.com

<mailto:info@sesting.com> tecnico@sesting.com

<b>RICHIEDENTE</b>	Sesting s.r.l.
<b>LOCALITA' CANTIERE</b>	Sommariva Perno (CN)
<b>TELEFONO</b>	011 19780485
<b>E-MAIL</b>	info@sesting.com
<b>DATA OFFERTA</b>	19/11/10

**REQUISITI OFFERTA:**

Fornitura di pannello isolante tipo Isolpack Kappa 5 comprensivo di isolante e lamiera grecata preverniciata per esterno - Spessore isolante: 80 mm	mq	1	€ 18,46	€ 18,46
Spese generali	%		13%	€ 2,40
Utile di Impresa	%		10%	€ 1,85
Parziale				€ 22,71
Fornitura di lastre in lamiera grecata in acciaio zincato preverniciato con nervature per coperture. Spessore: 6/10 - 8/10 senza coibente	mq	1	€ 5,92	€ 5,92
Spese generali	%		13%	€ 0,77
Utile di Impresa	%		10%	€ 0,59
Parziale				€ 7,28
<b>Totale lavorazione</b>				<b>€ 29,99</b>
				€
				€
				€
				€

**ONERI A CARICO DELLA DITTA OFFERENTE**

Manovalanza per lo scarico e la movimentazione dei manufatti e delle proprie attrezzature  
 Pulizia delle aree di intervento durante le lavorazioni ed a posa ultimata

**ONERI A CARICO DEL COMMITTENTE**

energia elettrica

**TEMPI DI CONSEGNA**

da definire

**PROPOSTA DI PAGAMENTO**

da definire

**ALLEGATI E NOTE**

Data

22/11/10

Per ricevuta

CENTALFERRO SNC



GIUSTIFICATIVO: AN.X00.X00.004

Si è scelto il preventivo di KMB: 89.700,00 €



**Condizionatore MENERGA Komfort per  
Piscine con Recupero Termico a più stadi  
Tipo 37 19 11 ThermoCond® solVent®**

**Specifiche Tecniche e Capacità della  
Macchina / Attrezzatura supplementare**

Portata aria nominale	m³/h	19.000
Portata aria senza recuperatore di calore	m³/h	19.000
Capacità deumidificazione al riposo	kg/h	49,5
Capacità deumidificazione come VDI 2089	kg/h	120
Grado di efficienza ricupero calore AHW*	KW	91,4
Perdita pressione AHW*	Pa	150/120
Percentuale aria esterna/esausta d'inverno sotto 5 °C	%	30
Percentuale aria esterna/esausta d'estate	%	0-100
Prevalenza est. canale aria di mandata e aria di ripresa	Pa	500
Prevalenza est. canale aria di mandata e aria esterna	Pa	400
Prevalenza est. canale aria di ripresa e aria esausta	Pa	400
Assorbimento motore ventilatore di mandata	kW	9,4
Assorbimento motore ventilatore di ripresa	kW	7,1
Assorbimento compressore	kW	8,6
Assorbimento totale	kW	20,7
Assorbimento elettrico max.	A	68,4
Tensione d'esercizio (50Hz)	V	400/380
Potenza batteria riscaldamento:		
Postriscaldamento 70/50 °C, t <sub>LE</sub> 20 °C	kW	170
Postriscaldamento 70/50 °C, t <sub>LE</sub> 30 °C	kW	123
Dimensioni: Lunghezza	mm.	4.590
Larghezza	mm.	2.010
Altezza	mm.	2.220*
Peso totale	ca kg	2.800
Unità di montaggio più grande:		
Dimensioni: Lunghezza	mm.	2.010
Larghezza	mm.	2.010
Altezza	mm.	2.220*
*+ By-pass		
Peso totale	ca kg	1.700
Costruzione:		
MENERGA® ThermoCond – Tipo		37 19 11
<b>Costo unità per locale tecnico:</b>	<b>89.550,00 €</b>	

**Da allegare all'offerta:** Descrizione della macchina, dati tecnici, fotografia della macchina, descrizione delle funzioni, referenze, prova della convenienza economica in base ad impianti già eseguiti.

**Equipaggiamento supplementare**

**Console remota**

Console di comando esterna con descrizione, adatta per il montaggio in una derivazione principale.

Prezzo: .....

**Interfaccia con modem**

Scheda con modem analogico post-ammesso per la trasmissione dati per il controllo e comando dell'impianto.

Prezzo: compreso nella fornitura

**Equipaggiamento supplementare per BWK**

**(Condensatore acqua vasca)**

1 Misuratore di portate a cono in materiale sintetico per acqua vasca (da installare in loco), corpo galleggiante in acciaio inossidabile 1.471 m.

Portata max. m³/h

Prezzo: compreso nella fornitura

**Accoppiamento temperatura acqua-aria**

Estensione del dispositivo di regolazione in un circuito di regolazione per la regolazione della temperatura ambiente riferita alla temperatura dell'acqua, inclusivo di sonda adatta per l'acqua piscina. La sonda viene fornita separatamente per il montaggio in loco.

Prezzo: .....

**By-pass aria esausta**

Ampliamento della costruzione per il by-pass dello scambiatore di calore asimmetrico ad alto rendimento con l'aria esausta.

2 Serrande a chiusura ermetica a norme DIN 1946, con lamine contrapposte in profilato d'alluminio estruso in avanti e anodizzato, complete di guarnizione ed ingranaggi in fibra poliammidica, per il by-pass dello scambiatore di calore asimmetrico ad alto rendimento con l'aria esausta.

Prezzo: compreso nella fornitura

**OFFERTA**

N. 160

Data: 15/10/2010

Versione: 1

Pag. 1

**ANAGRAFICA CLIENTE:** Cod. 000000000000298

SESTING SRL

Corso Svizzera 30

10143 - Torino (TO) (IT)

P. IVA 09931890017

C.F. 09931890017

Tel.

Fax

e-mail: info@sesting.com

Agente Daniele Taranto  
Riferimento: **UTA per piscine**  
Trasporto:  
Pagamento:

Codice	U.M.	Q.tà	Descrizione	Listino	Sconti	Importo totale
AMAX200	Pz	1,00	<b>FAST mod. AlfaMax 200</b> Centrale di trattamento aria ad alta efficienza energetica per aree wellness - Portata aria mandata mc/h 20000 (vedere schede tecniche allegate)	80.293,65		80.293,65
TP-AMAX200	Pz	1,00	<b>Tetto di protezione</b> AlfaMax 200	1.751,46		1.751,46

**Sconto base installatore: 19%**

**Primo avviamento: 400,00 euro netti**

**Oneri di trasporto:**

franco Torino bordo camion

Totale  
82.045,11

Spese di incasso

Spese di trasporto  
700,00  
Spese di imballo

Totale offerta EU

82.745,11

GIUSTIFICATIVO: AN.X00.X00.005

Si è scelto il preventivo di ReB: 27,50 €/mq

## Info Sesting

---

**Da:** Stefano Rossetto <stefano@reb-impianti.it>  
**Inviato:** venerdì 8 giugno 2010 10:54  
**A:** 'info Sesting'  
**Oggetto:** R: Richiesta preventivo per canalizzazioni aria

Buongiorno,

Ai costi attuali i canali costruiti col materiale che le ho indicato, tagliati con misure esterne da vs disegno, incollati e nastrati, flangiati con flange in PVC hanno un costo di 27,50 Euro/mq pronti presso la ns officina trasporto escluso.

Sono esclusi anche diffusori, accessori di regolazione serrande antivibranti staffaggi ecc.

Per un'offerta di tutto servirebbe un capitolato più specifico.

Stefano Rossetto



R.e B. impianti di Rossetto S. & C. SNC

Contrada Molino 17/M

46042 Castel Goffredo -MN-

tel +39 0376 770153 fax +39 0376 779103

E-mail: stefano@reb-impianti.it

Fax diretto 0376 1710028

P.IVA:03212850200

---

**Da:** Info Sesting [mailto:[info@sesting.com](mailto:info@sesting.com)]  
**Inviato:** venerdì 8 giugno 2010 09:30  
**A:** Stefano Rossetto  
**Oggetto:** R: Richiesta preventivo per canalizzazioni aria

Buongiorno,

esatto, mi basta il costo di sola fornitura poichè essendo un opera pubblica aggiungerei poi io utile d'impresa, spese generali e la quantificazione delle ore per la posa dei canali.

Ringraziandola anticipatamente per la cortese disponibilità le porgo i più cordiali saluti.

---

Ing. Paolo Bosco

Sesting s.r.l.

Corso Vittorio Emanuele, 170

10138 Torino

Tel: 011 19780485

Email: [info@sesting.com](mailto:info@sesting.com)

[tecnica@sesting.com](mailto:tecnica@sesting.com)

Fax: 011 19781572

Www: [www.sesting.com](http://www.sesting.com)

---



ERRE.GI. s.r.l.

Fraz. S. Bernardo, via Fossano, n°128  
12041 BENE VAGIENNA (CN) ITALY

Tel. 0039 0172 655306-7 / Fax 0039 0172 655770

E-mail: info@erregi-cn.it

Cod. Fisc./P.IVA 02742570043 - Cap. Soc. Euro 30.000,00 I.V.

Iscr. reg. ditte C.C.I.A.A. di Cuneo n.02742570043

REA: CN-233028

SPETT.LE

SESTING srl

C.so Vittorio Emanuele II n.170  
10138 TORINO (TO)

LUOGO DI DESTINAZIONE

Fax : 011-1978.1572

OFFERTA CLIENTE

In case d'ordine il prezzo indicato sarà garantito esclusivamente con il riferimento alla nostra offerta

Preparato da diego

C.CLIENTE	PARTITA IVA	TELEFONO	TRASPORTO A CURA DEL	N° OFFERTA	DATA OFFERTA	PAG.
001126	IT09931890017	011-1978.0485		1626	27-10-10	1/2
CONDIZIONI DI PAGAMENTO			PERSONA DA CONTATTARE	RIFERIMENTI VS. DOCUMENTI		
Contrassegno						
BANCA D'APPOGGIO				DATA PREVISTA CONSEGNA (Se non specificata in riga)		

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	UM	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	PREZ.TOT.	SC.%	CONSEGNA
XPACAN2080G80G	CANALIZZAZIONE PER INTERNO, REALIZZATA CON PANNELLI SANDWICH COMPOSTI DA POLIURETANO ESPANSO A CELLULE CHIUSE SPESSORE 20 MM, RIVESTITO SU ENTRAMBI I LATI CON LAMINA DI ALLUMINIO GOFFRATO SPESSORE 80 MICROM; I CANALI SI INTENDONO FLANGIATI IN ALLUMINIO CON GIUNZIONE A BAIONETTA A SCOMPARSA, COMPLETI DI CURVE E PEZZI SPECIALI COME DA VOSTRO ALLEGATO.	MQ	1,00	34,000	34,00	0	
	CANALIZZAZIONE PER ESTERNO, REALIZZATA in alluminio preisolato costruita con pannelli sandwich così composti: ALLUMINIO INTERNO: Goffrato sp. 80 microm ISOLANTE: Poliuretano espanso sp. 20mm; ALLUMINIO ESTERNO: Goffrato sp. 200 microm	MQ	1,00	39,800	39,80	0	
VALEMER	VALIDITA' OFFERTA: 60 GG - IN FASE D'ORDINE INDICARE SEMPRE IL NS NUMERO DI PREVENTIVO, IN CASO CONTRARIO NON POSSIAMO GARANTIRE LE CONDIZIONI AGEVOLATE.  - CONSEGNA DA DEFINIRE IN FASE D'ORDINE  - IL PREZZO INDICATO FA SEMPRE RIFERIMENTO ALL'ACQUISTO DELL'ORDINE GLOBALE.  - VI PREGHIAMO INOLTRE DI VERIFICARE I CODICI INDICATI.  - MERCE F.CO NS SEDE	NB					
IN RIFERIMENTO ALLA LEGGE SULLE COMMESSE SEGUE							

TOTALE MERCE	SC.% MERCE	IMPORTO NETTO	IMPONIBILE	IMPOSTA	TOTALE ORDINE (IVA COMPRESA)
73,80					

ANNOTAZIONI

TIMBRO E FIRMA PER ACCETTAZIONE



ERRE.GI. s.r.l.  
 Fraz. S. Bernardo, via Fossano, n°128  
 12041 BENE VAGIENNA (CN) ITALY  
 Tel. 0039 0172 655306-7 / Fax 0039 0172 655770  
 E-mail: info@erregi-cn.it  
 Cod. Fisc./P.IVA 02742570043 - Cap. Soc. Euro 30.000,00 I.V.  
 Iscr. reg. ditte C.C.I.A.A. di Cuneo n.02742570043  
 REA: CN-233028

SPETT.LE  
 SESTING srl  
 C.so Vittorio Emanuele II n.170  
 10138 TORINO (TO)

LUOGO DI DESTINAZIONE

Fax : 011-1978.1572

**OFFERTA CLIENTE**

In caso d'ordine il prezzo indicato sarà garantito esclusivamente con il riferimento alla nostra offerta

Preparato da diego

C.CLIENTE	PARTITA IVA	TELEFONO	TRASPORT A CURA DEL	N° OFFERTA	DATA OFFERTA	PAG.
001126	IT09931890017	011-1978.0485		1626	27-10-10	2/2
CONDIZIONE DI PAGAMENTO			PERSONA DA CONTATTARE	RIFERIMENTI VS. DOCUMENTI		
Contrassegno						
BANCA D'APPEGGIO				DATA PREVISTA CONSEGNA (Se non specificata in riga)		
-						

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	UM	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	PRZ.TOT.	SC.%	CONSEGNA
	PUBBLICHE, I DATI RELATIVI A CIG E CUP E LA RICHIESTA DI COMUNICAZIONE DEL CONTO CORRENTE DEDICATO, DOVRANNO ESSERE COMUNICATI DAL CLIENTE IN FASE D'ORDINE. NON CI ASSUMIAMO NESSUNA RESPONSABILITA' IN CASO DI MANCATA COMUNICAZIONE DI TALI DATI  DISTINTI SALUTI ERRE. GI. SRL						

TOTALE MERCE	SC. % MERCE	IMPORTO NETTO	IMFONIBILE	IMPOSTA	TOTALE ORDINE (IVA COMPRESA)
73,80					EUR 89,30

ANNOTAZIONI

---

TIMBRO E FIRMA PER ACCETTAZIONE



## Voci di prezzario P3ductal®

### CANALIZZAZIONI INSTALLATE ALL'INTERNO DI EDIFICI

Condotta per la termoventilazione e il condizionamento dell'aria, composta da pannelli sandwich Piral HD Hydrotec di spessore 20,5 mm costituiti da un'anima di schiuma poliuretanica espansa ad acqua, senza uso di CFC, HCFC, HFC e HC, espandente dell'isolante con ODP (ozone depletion potential) = 0 e GWP (global warming potential) = 0, densità 50-54 kg/m<sup>3</sup>, rivestita su entrambi i lati con lamine di alluminio di spessore 80 µm, protetto con 2 g/m<sup>2</sup> di lacca antiossidante al poliestere, conduttività termica iniziale  $\lambda_i = 0,022 \text{ W(m } ^\circ\text{C)}$ , classe di reazione al fuoco 0-1, classificazione dei fumi di combustione F1 secondo NF F 16 101, completa di accessori per il corretto montaggio, sfrido di lavorazione, posa in opera.....45 €/mq

### CANALIZZAZIONI INSTALLATE ALL'ESTERNO DI EDIFICI

Condotta per la termoventilazione e il condizionamento dell'aria, composta da pannelli sandwich Piral HD Hydrotec Outsider di spessore 30,5 mm costituiti da un'anima di schiuma poliuretanica espansa ad acqua, senza uso di CFC, HCFC, HFC e HC, espandente dell'isolante con ODP (ozone depletion potential) = 0 e GWP (global warming potential) = 0, densità 46-50 kg/m<sup>3</sup>, rivestita su entrambi i lati con lamine di alluminio di spessore 200 µm sul lato esterno e spessore 80 µm sul lato interno, protetto con 2 g/m<sup>2</sup> di lacca antiossidante al poliestere, conduttività termica iniziale  $\lambda_i = 0,022 \text{ W(m } ^\circ\text{C)}$ , trattata esternamente con una apposita guaina impermeabilizzante Gum Skin per una assoluta tenuta all'acqua e all'aria, resistenza alle dilatazioni termiche e ai raggi ultravioletti, completa di accessori per il corretto montaggio, sfrido di lavorazione, posa in opera.....65 €/mq

GIUSTIFICATIVO: AN.X00.X00.012

Si è scelto il preventivo di Punto Infissi: 63.500 €

Spett. **SESTING srl**

C.so Vittorio Emanuele, 170  
10138 TORINO

Cuneo, lì 15 ottobre '10

**FORNITURA di SERRAMENTI in PVC – Sistema Aluplast ID 4000 – Sez. 70/80 5 camere – vetri 4+16gas+4le e 33.1+12gas+33.1le per le zone fino a ml.1.00 da terra.**

Posizione A: N° 5 finestre centinate da 2.00 x h 1.20 a due luci apribile a wasistas unico.

Posizione B: N° 20 finestre ad anta+ribalta da 1.00 x h 1.00.

Posizione C: N° 2 porte ingresso con sopra luce centinato da 1.40 x h 2.70 con maniglie e serratura.

Posizione D: N° 6 finestre a due ante+ribalta da 2.00 x h 1.00.

Posizione E: N° 2 finestre a due ante+ribalta da 2.00 x h 1.50:

Posizione F: N° 5 vetrate a 15 luci con inserita una doppia porta con maniglie e serratura da 5.00 x h 3.00.

Posizione G: N° 1 vetrata a 10 luci con inserita una finestra a due ante+ribalta da 2.70 x h 3.00.

Posizione H: N° 2 porte ingresso a due ante + sopra luce, con maniglie e serratura da 1.40 x h 3.00.

Posizione I: N° 2 vetrate a 10 luci con inserite 5 finestre ad anta+ribalta da 5.00 x h 2.30.

Posizione L: N° 4 portefinestre da 1.40 x h 2.20 a due ante+ribalta da 1.40 x h 2.20.

Posizione M: N° 4 vetrate a 23 luci con inserita una porta a un battente con maniglie e serratura da 3.00 x h 2.70.

Posizione N: N° 1 vetrata a 16 luci con inserita una finestra a due ante+ribalta da 2.40 x h 2.40.

Posizione O: N° 2 vetrate ingresso centinate a 12 luci con inserita una doppia porta con maniglie e serratura da 3.00 x h 3.60.

Posizione P: N° 4 vetrate a 6 luci con 4 aperture a wasistas.

Posizione Q: N° 2 vetrate a due luci fisse da 1.20 x h 2.20.

Posizione R: N° 1 porta ingresso a due ante con maniglie e serratura con fianchi fissi e sopra luce centinato da 2.50 x h 3.60.

Posizione S: N° 4 vetrate a 15 luci con inserita una doppia porta ingresso con maniglie e serratura da 4.20 x h 3.60.

Posizione T: N° 2 vetrate a 10 luci con inseriti 2 wasistas da 4.20 x h 3.00.

**N.B.** Sono stati previsti circa ml. 150 di montanti verticali e/o orizzontali strutturali antivento in acciaio zincato rivestiti con lamiera pressopiegata in tinta con gli infissi.

• Soluzione con finitura bianco in pasta	Importo a corpo	€	63.500, 00
• Soluzione con finitura pellicolata 1 lato	Importo a corpo	€	73.500, 00
• Soluzione con finitura pellicolata 2 lati	importo a corpo	€	83.000, 00

IVA esclusa dai suddetti importi

Compreso: trasporto in cantiere

Escluso: scarico

Consegna: 60gg.l.s.i.

Pagamento: 30% all'ordine e saldo ad approntamento materiali.

Cordiali saluti.

**PUNTOINFISSI**GROUP



# PORTA DELLA LANGA

PORTA DELLA LANGA di Bernardis Botta Mara  
 P.I.: 03294840040 - C.F.: BRNMRA81A63D205I  
 Via Strada Statale, 46 - 12016 Peveragno (CN)  
 Mara Bernardis 333.6283257 - Monica Fissore 349.6586583 - Tel. 0171.1670529 Fax 0171.1938143

PREVENTIVO: 00062-12

6832 - Porta della Langa

Cuneo - 25/10/2010

Spett. Sesting s.r.l. Ing. Paolo Bosco  
 Corso Vittorio Emanuele, 170  
 10138 - Torino - TO

Tel.: 011 19780485  
 e-mail: info@sesting.com

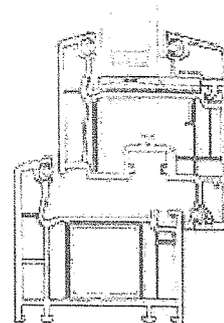
## Profili KONCEPT; telaio a L da 70mm, BIANCO

Serramenti forniti di serie con:

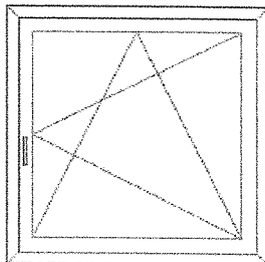
- Ferramenta MAICO MULTIMATIC e Maniglie HOPPE satinata
- ANTA A RIBALTA, ove tecnicamente possibile
- Vetrocamera 4/16/4 BASSOEMISSIVA con GAS ARGON  $U_g=1.0$
- GUARNIZIONI EPDM DI COLORE NERO NELLA VERSIONE STANDARD (GRIGIO OPZIONALE)

Disegni VISTA INTERNA e misure ESTERNO TELAIO

Nel caso di finestre/portebalcone con traverso dove sono indicati 2 tipi di vetro, il primo si riferisce alla vetrocamera superiore ed il secondo a quella inferiore



001



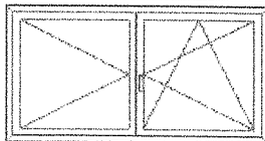
### Finestra a 1 anta

misure: L 1000 x H 1000  
 Vetro 4/16/4 bassoem. gas argon  $U=1.0$   
 Apertura DX  
 Apertura a Ribalta  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermo-vetro a gradino Standard 107.214/215/217/218  
 Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 458

Trasmittanza termica ( $U_w$ ): 1,3

[Variante-1]	Quantità: 20
Base	283,00
Extra	0,00
Unit-Tot	283,00 <b>5.660,00</b>
Posa in op.	100,00 <b>2.000,00</b>

002



### Finestra a 2 ante

misure: L 2000 x H 1000  
 Vetro 4/16/4 bassoem. gas argon  $U=1.0$   
 Apertura DX  
 Apertura a Ribalta  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermo-vetro a gradino Standard 107.214/215/217/218  
 Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 458

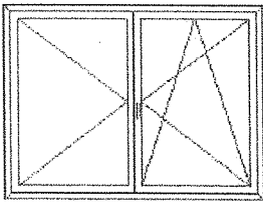
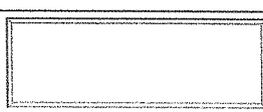
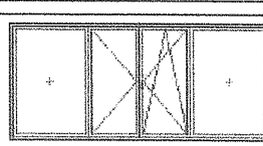
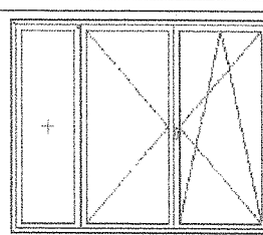
Trasmittanza termica ( $U_w$ ): 1,3

[Variante-1]	Quantità: 6
Base	551,00
Extra	0,00
Unit-Tot	551,00 <b>3.306,00</b>
Posa in op.	100,00 <b>600,00</b>



PREVENTIVO: 00062-12

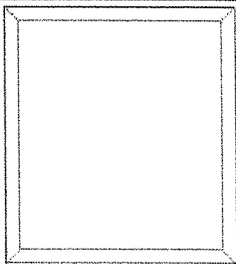
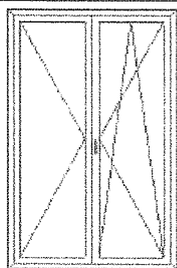
6832 - Porta della Langa

<p>003</p>  <p>Trasmissione termica (Uw): 1,3</p>	<p><b>Finestra a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 1500          Vetro 4/16/4 bassoem.gas argon U=1.0          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 658</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>683,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>683,00</td> <td>1.366,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	683,00		Extra	0,00		Unit-Tot	683,00	1.366,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																
Base	683,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	683,00	1.366,00															
Posa in op.	100,00	200,00															
<p>004</p>  <p>Trasmissione termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b>          misure: L 2500 x H 800 - (F2)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p> <p>NOTA: Sopraluce fissi</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>436,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>436,00</td> <td>4.360,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>1.000,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 10		Base	436,00		Extra	0,00		Unit-Tot	436,00	4.360,00	Posa in op.	100,00	1.000,00
[Variante-1]	Quantità: 10																
Base	436,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	436,00	4.360,00															
Posa in op.	100,00	1.000,00															
<p>005</p>  <p>Trasmissione termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (F1)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          DOPPIO FIANCO LUCE FISSO IN UN UNICO TELAIO 2x1500x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>2.693,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>2.693,00</td> <td>13.465,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>500,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 5		Base	2.693,00		Extra	0,00		Unit-Tot	2.693,00	13.465,00	Posa in op.	100,00	500,00
[Variante-1]	Quantità: 5																
Base	2.693,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	2.693,00	13.465,00															
Posa in op.	100,00	500,00															
<p>006</p>  <p>Trasmissione termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (G1)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          FIANCOLUCE SINISTRO FISSO IN UN UNICO TELAIO 700x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>1.718,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>1.718,00</td> <td>1.718,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>100,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 1		Base	1.718,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.718,00	1.718,00	Posa in op.	100,00	100,00
[Variante-1]	Quantità: 1																
Base	1.718,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	1.718,00	1.718,00															
Posa in op.	100,00	100,00															

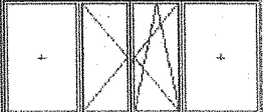
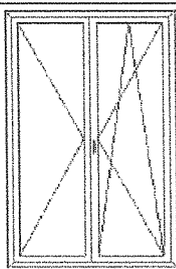
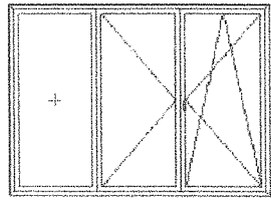


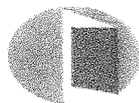
PREVENTIVO: 00062-12

6832 - Porta della Langa

<p>007</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b> misure: L 2000 x H 800 - (G2) VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"><thead><tr><th>[Variante-1]</th><th colspan="2">Quantità: 1</th></tr></thead><tbody><tr><td>Base</td><td>358,00</td><td></td></tr><tr><td>Extra</td><td>0,00</td><td></td></tr><tr><td>Unit-Tot</td><td>358,00</td><td>358,00</td></tr><tr><td>Pesa in op.</td><td>100,00</td><td>100,00</td></tr></tbody></table>	[Variante-1]	Quantità: 1		Base	358,00		Extra	0,00		Unit-Tot	358,00	358,00	Pesa in op.	100,00	100,00
[Variante-1]	Quantità: 1																
Base	358,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	358,00	358,00															
Pesa in op.	100,00	100,00															
<p>008</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b> misure: L 700 x H 800 - (G3) VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"><thead><tr><th>[Variante-1]</th><th colspan="2">Quantità: 1</th></tr></thead><tbody><tr><td>Base</td><td>151,00</td><td></td></tr><tr><td>Extra</td><td>0,00</td><td></td></tr><tr><td>Unit-Tot</td><td>151,00</td><td>151,00</td></tr><tr><td>Pesa in op.</td><td>100,00</td><td>100,00</td></tr></tbody></table>	[Variante-1]	Quantità: 1		Base	151,00		Extra	0,00		Unit-Tot	151,00	151,00	Pesa in op.	100,00	100,00
[Variante-1]	Quantità: 1																
Base	151,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	151,00	151,00															
Pesa in op.	100,00	100,00															
<p>009</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b> misure: L 1400 x H 800 - (H1) VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"><thead><tr><th>[Variante-1]</th><th colspan="2">Quantità: 2</th></tr></thead><tbody><tr><td>Base</td><td>264,00</td><td></td></tr><tr><td>Extra</td><td>0,00</td><td></td></tr><tr><td>Unit-Tot</td><td>264,00</td><td>528,00</td></tr><tr><td>Pesa in op.</td><td>100,00</td><td>200,00</td></tr></tbody></table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	264,00		Extra	0,00		Unit-Tot	264,00	528,00	Pesa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																
Base	264,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	264,00	528,00															
Pesa in op.	100,00	200,00															
<p>010</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b> misure: L 1400 x H 2200 VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon Apertura DX Apertura a Ribalta PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218 SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075</p>	<table border="1"><thead><tr><th>[Variante-1]</th><th colspan="2">Quantità: 2</th></tr></thead><tbody><tr><td>Base</td><td>1.043,00</td><td></td></tr><tr><td>Extra</td><td>0,00</td><td></td></tr><tr><td>Unit-Tot</td><td>1.043,00</td><td>2.086,00</td></tr><tr><td>Pesa in op.</td><td>100,00</td><td>200,00</td></tr></tbody></table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	1.043,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.043,00	2.086,00	Pesa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																
Base	1.043,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	1.043,00	2.086,00															
Pesa in op.	100,00	200,00															



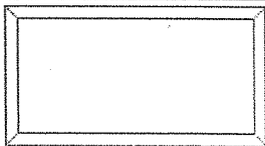
<p>011</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2300 - (I)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermoavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          DOPPIO FIANCO LUCE FISSO IN UN UNICO TELAIO 2x 1500x2300 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>2.786,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>2.786,00</td> <td>5.572,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	2.786,00		Extra	0,00		Unit-Tot	2.786,00	5.572,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																
Base	2.786,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	2.786,00	5.572,00															
Posa in op.	100,00	200,00															
<p>012</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 1400 x H 2200 - (L)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermoavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>1.043,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>1.043,00</td> <td>4.172,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>400,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 4		Base	1.043,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.043,00	4.172,00	Posa in op.	100,00	400,00
[Variante-1]	Quantità: 4																
Base	1.043,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	1.043,00	4.172,00															
Posa in op.	100,00	400,00															
<p>013</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (M1)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermoavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          FIANCOLUCE SINISTRO FISSO IN UN UNICO TELAIO 1000x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>1.837,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>1.837,00</td> <td>7.348,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>400,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 4		Base	1.837,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.837,00	7.348,00	Posa in op.	100,00	400,00
[Variante-1]	Quantità: 4																
Base	1.837,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	1.837,00	7.348,00															
Posa in op.	100,00	400,00															
<p>014</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b>          misure: L 2000 x H 500 - (M2)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermoavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>255,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>255,00</td> <td>1.020,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>400,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 4		Base	255,00		Extra	0,00		Unit-Tot	255,00	1.020,00	Posa in op.	100,00	400,00
[Variante-1]	Quantità: 4																
Base	255,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	255,00	1.020,00															
Posa in op.	100,00	400,00															



PREVENTIVO: 00062-12

6832 - Porta della Langa

**015**

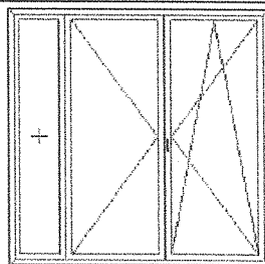


**Finestra fissa nel telaio**  
 misure: L 1000 x H 500 - (M3)  
 VETRO 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218

Trasmittanza termica (Uw): 1.5

[Variante-1]	Quantità: 4
Base	146,00
Extra	0,00
Unit-Tot	146,00
Posa in op.	100,00
	<b>584,00</b>
	<b>400,00</b>

**016**

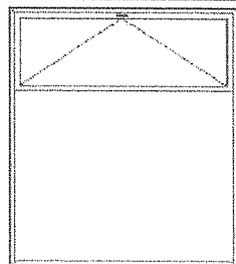


**Portabalcone a 2 ante**  
 misure: L 1900 x H.2400 - (N)  
 VETRO 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon  
 Apertura DX  
 Apertura a Ribalta  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218  
 SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE  
 Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075  
 FIANCOLUCE SINISTRO FISSO IN UN UNICO TELAIO 500x2400;  
 VETRO 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon

Trasmittanza termica (Uw): 1.5

[Variante-1]	Quantità: 1
Base	1.704,00
Extra	0,00
Unit-Tot	1.704,00
Posa in op.	100,00
	<b>1.704,00</b>
	<b>100,00</b>

**017**

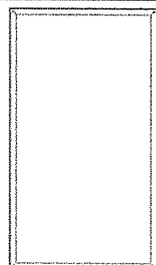


**Finestra fissa nel telaio**  
 misure: L 2400 x H 1900 - (P)  
 VETRO 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218  
 SOPRALUCE A WASISTAS IN UN UNICO TELAIO 2400x875; VETRO  
 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon

Trasmittanza termica (Uw): 1.5

[Variante-1]	Quantità: 4
Base	1.025,00
Extra	0,00
Unit-Tot	1.025,00
Posa in op.	100,00
	<b>4.100,00</b>
	<b>400,00</b>

**018**

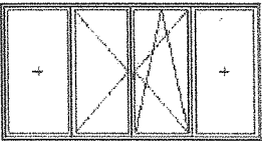
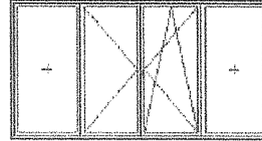


**Finestra fissa nel telaio**  
 misure: L 1200 x H 2200  
 VETRO 3+3(O2)12/3+3(O2) bassoem.gas argon  
 PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA  
 Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218

Trasmittanza termica (Uw): 1.5

[Variante-1]	Quantità: 2
Base	536,00
Extra	0,00
Unit-Tot	536,00
Posa in op.	100,00
	<b>1.072,00</b>
	<b>200,00</b>



<p>019</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (S1)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          FIANCOLUCE SINISTRO FISSO IN UN UNICO TELAIO 2200x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          DOPPIO FIANCO LUCE FISSO IN UN UNICO TELAIO 2x 1100x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>3.495,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>3.495,00</td> <td>13.980,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>400,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 4		Base	3.495,00		Extra	0,00		Unit-Tot	3.495,00	13.980,00	Posa in op.	100,00	400,00
[Variante-1]	Quantità: 4																
Base	3.495,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	3.495,00	13.980,00															
Posa in op.	100,00	400,00															
<p>020</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b>          misure: L 2200 x H 1400 - (S2)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>611,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>611,00</td> <td>4.888,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>800,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 8		Base	611,00		Extra	0,00		Unit-Tot	611,00	4.888,00	Posa in op.	100,00	800,00
[Variante-1]	Quantità: 8																
Base	611,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	611,00	4.888,00															
Posa in op.	100,00	800,00															
<p>021</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Finestra fissa nel telaio</b>          misure: L 2200 x H 800 - (T2)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>388,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>388,00</td> <td>1.552,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>400,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 4		Base	388,00		Extra	0,00		Unit-Tot	388,00	1.552,00	Posa in op.	100,00	400,00
[Variante-1]	Quantità: 4																
Base	388,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	388,00	1.552,00															
Posa in op.	100,00	400,00															
<p>022</p>  <p>Trasmittanza termica (Uw): 1,5</p>	<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (T1)          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          DOPPIO FIANCO LUCE FISSO IN UN UNICO TELAIO 2x 1100x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/12/3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td>2.462,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td>2.462,00</td> <td>4.924,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td>100,00</td> <td>200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	2.462,00		Extra	0,00		Unit-Tot	2.462,00	4.924,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																
Base	2.462,00																
Extra	0,00																
Unit-Tot	2.462,00	4.924,00															
Posa in op.	100,00	200,00															



PREVENTIVO: 00062-12

6832 - Porta della Langa

023		<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 1400 x H 2200 - (C1)          VETRO 3+3(O2)/I2/I3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075</p>	<p>NOTA: MANCA SOPRALUCE AD ARCO.</p>															
Trasmissione termica (Uw): 1,5																		
			<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td style="text-align: right;">1.043,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td style="text-align: right;">1.043,00</td> <td style="text-align: right;">2.086,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> <td style="text-align: right;">200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	1.043,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.043,00	2.086,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																	
Base	1.043,00																	
Extra	0,00																	
Unit-Tot	1.043,00	2.086,00																
Posa in op.	100,00	200,00																

024		<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misura: L 2000 x H 2200 - (O1)          VETRO 3+3(O2)/I2/I3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          DOPPIO FIANCO LUCE FISSO IN UN UNICO TELAIO 2x 500x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/I2/I3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<p>NOTA: MANCA SOPRALUCE AD ARCO.</p>															
Trasmissione termica (Uw): 1,5																		
			<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td style="text-align: right;">1.979,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td style="text-align: right;">1.979,00</td> <td style="text-align: right;">3.958,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> <td style="text-align: right;">200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	1.979,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.979,00	3.958,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																	
Base	1.979,00																	
Extra	0,00																	
Unit-Tot	1.979,00	3.958,00																
Posa in op.	100,00	200,00																

025		<p><b>Portabalcone a 2 ante</b>          misure: L 2000 x H 2200 - (R1)          VETRO 3+3(O2)/I2/I3+3(O2) bassoem.gas argon          Apertura DX          Apertura a Ribalta          PVC di colore bianco CON GUARNIZIONE GRIGIA          Fermavetro a gradino Standard 107.214/215/217/218          SOGLIA RIB. A TAGLIO TERMICO IN PVC WIN-STEP A 2 ANTE          Maniglia Cromo-satinato ad altezza mm: 1075          FIANCO LUCE SINISTRO FISSO IN UN UNICO TELAIO 500x2200 ;          VETRO 3+3(O2)/I2/I3+3(O2) bassoem.gas argon</p>	<p>NOTA: MANCA SOPRALUCE AD ARCO.</p>															
Trasmissione termica (Uw): 1,5																		
			<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>[Variante-1]</th> <th colspan="2">Quantità: 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Base</td> <td style="text-align: right;">1.637,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Extra</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Unit-Tot</td> <td style="text-align: right;">1.637,00</td> <td style="text-align: right;">3.274,00</td> </tr> <tr> <td>Posa in op.</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> <td style="text-align: right;">200,00</td> </tr> </tbody> </table>	[Variante-1]	Quantità: 2		Base	1.637,00		Extra	0,00		Unit-Tot	1.637,00	3.274,00	Posa in op.	100,00	200,00
[Variante-1]	Quantità: 2																	
Base	1.637,00																	
Extra	0,00																	
Unit-Tot	1.637,00	3.274,00																
Posa in op.	100,00	200,00																

<b>RIEPILOGO</b>	<b>OKNOPLAST</b>		
			Totale imponibile bene 93.232,00
			Totale imponibile servizio 9.900,00
	<b>[Variante-1]</b>	<b>TOTALE NETTO</b>	<b>103.132,00</b>
			+ aliquota IVA



# PORTA DELLA LANGA

PORTA DELLA LANGA di Bernardis Botta Mara  
P.I.: 03294840040 - C.F.: BRNMRA81A63D2051  
Via Strada Statale, 46 - 12016 Peveragno (CN)  
Mara Bernardis 333.6283257 - Monica Fissore 349.6586583 - Tel. 0171.1870529 Fax 0171.1938143

PREVENTIVO: 00062-12

6832 - Porta della Langa

## RIEPILOGO FINALE

tot. imp. bene complessivo	€	93.232,00
posa in opera complessiva	€	9.900,00
smontaggio	€	0,00
smaltimento	€	0,00
trasporto e scarico materiale	€	500,00
<b>extrasconto</b>	€	<b>- 35.632,00</b>
<b>TOTALE IMPONIBILE COMPLESSIVO</b>	€	<b>68.000,00</b>
<b>+ IVA 0% su totale imponibile complessivo</b>	€	<b>0,00</b>
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	€	<b>68.000,00</b>

### Condizioni generali di vendita

Totale comprensivo di materiale, trasporto, posa in opera, rilievo misure, assistenza posa in opera, assistenza post-vendita e garanzia. Il totale comprende, in caso di sostituzione di vecchi serramenti, lo smantellamento del serramento esistente, lasciato in loco (smantellamento coprifili esterni ed interni, battenti, cerniere); è escluso lo smaltimento.

Sono esclusi dal preventivo (da valutarsi in loco): eventuali lame di adattamento soglia o davanzale, eventuali coprifilature extra, eventuali opere murarie. Escluso dal conteggio l'eventuale noleggio di gru o piattaforme per la posa in opera di vetri particolarmente grandi e/o a piani elevati.

Pagamento: acconto 30% all'ordine, 50% allo scarico, saldo (20%) 30 giorni fine lavori

Validità offerta 30 gg.

Condizioni per una corretta installazione degli infissi:

- I controtelai devono essere installati a piombo
- Le soglie ed i davanzali in piano
- Pavimentazione interna finita
- Intonaci interni finiti
- Rivestimenti alle pareti eseguiti

Decliniamo ogni responsabilità per la posa in opera dei serramenti non eseguita da nostro personale, in caso di rottura dei fermavetri o danni ai serramenti.

La ditta Porta della Langa si riserva infine il diritto di modificare in tutto o in parte le caratteristiche tecniche dei prodotti senza l'obbligo di preavviso, per apportarvi se necessario le dovute migliorie.  
per accettazione

PORTA DELLA LANGA di Bernardis Botta Mara  
C.F.: BRNMRA81A63D2051 P.I.: 03294840040  
Via Strada Statale, 46 - 12016 Peveragno -CN-

Mara Bernardis 333.6283257 - Monica Fissore 349.6586583  
Tel. 0171.1870529 -Fax - 0171.1938143



RIOMSERRAMENTI di Leto Monica

Strada Settimo, 130/D - 10156 TORINO

Tel./Fax 011.2236186

www.riomserramenti.it info@riomserramenti.it

SERRAMENTI in alluminio, legno/alluminio, pvc, legno, GELOSIE, ZANZARIERE, DEHOR, VERANDE, TAPPARELLE e SERRANDE, PORTE GARAGE, GRATE di sicurezza, TENDE verande e da sole, TENDE plissè, VENEZIANE, COPRITERMO, BOX DOCCIA, PORTE INTERNE di ogni tipo, scorrevoli, a soffietto, pareti divisorie, PORTE BLINDATE

Spett.le Sesting s.r.l.

Corso Vittorio Emanuele, 170

10138 Torino

Tel: 011 19780485

Fax: 011 19781572

[info@sestina.com](mailto:info@sestina.com)

Torino, 29/10 /2010

Oggetto: **PREVENTIVO SERRAMENTI in PVC PELLICOALTO ad alto rendimento isolante**

Fornitura e posa in opera di:

serramenti in PVC rigido, profilo VEKA SOFLINE MD 70, sistema multicamera con struttura da 70 mm con 3 guarnizioni in battuta, profilo di rinforzo interno in acciaio, finitura interno/esterno **PELLICOLATO ANTRACITE O SIMILARE**, vetri camera antinfortunistici **3+3/16/3+3 BASSO EMISSIVO** con gas Argon, antaribalta e microventilazione di serie su aperture ove possibile;

manigliera e copri cerniere colore **argento o titanio**

TRASMITTANZA TERMICA:  $U_w = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$  (il coefficiente termico varia da dimensioni e tipologie)

**PROFILI, VETRI E FERRAMENTA SONO GARANTITI 10 ANNI**

I serramenti sono costruiti con profili VEKA AG SOFTLINE MD pluricamera (n.5 camere su telaio e n.5 su anta) ad elevata resilienza, antiurtizzati, ignifughi, autoestinguenti, prodotti secondo le normative UNI 8648 e UNI 8649, completi di 3 guarnizioni di battuta posizionate tra anta e telaio. Sono costituiti da telai da mm.70 e ante semicomplanari da mm.79 e sono rinforzati internamente su tutto il perimetro con profilati in acciaio zincato.

Gli angoli sono termosaldati, mentre i fermavetri sono a scatto continuo applicati all'interno.

Sono provvisti di cerniere in nylon autolubrificanti, di ferramenta SILVER colore argento della ditta MAICO e di una leva EURONUT posizionata nella semianta delle aperture a 2 ante (in sostituzione dei comuni catenacci).

I portoncini sono costruiti con telai e ante arretrate da mm.70, (n.5 camere nel telaio e n.3 nell'anta) e sono rinforzati internamente, su tutto il perimetro, con profilati in acciaio zincato.

Gli angoli sono termosaldati, mentre i fermavetri sono a scatto continuo applicati all'interno.

I portoncini sono dotati di cerniere in nylon MAICO, di serratura con punzoni della ditta KFW, di cilindro con Defender, chiave a profilo europeo e maniglia in ottone antigraffio (HPS) della ditta COLOMBO.

Nel portoncino d'ingresso si consiglia un vetro stratificato antinfortunistico secondo la normativa UNI 7697 "Criteri di Sicurezza nelle applicazioni vetrarie".

ALCUNE TIPOLOGIE SONO STATE VARIATE A SECONDO DELLE ESIGENZE TECNICO COSTRUTTIVE PER OTTENERE UN PRODOTTO DI QUALITA' E RESISTENZA.

POS.	Q.TA'	ALT x LARG [mm]	TIPOLOGIA / ANTE / APERTURA	PREZZO CADUNO	PREZZO UNITARIO
A	3	1200 x 2000	FINESTRA AD ARCO 2 ante apribili a battente	1.640,00	4.920,00
B	14	1000 x 1000	FINESTRA 1 ante apribile a battente con antaribalta	351,00	4.914,00
C	2	2700 x 1400	SOPRALUCE AD ARCO fisso porta ingresso 2 ante apribili a battente, apertura esterna con maniglione antipanico e serratura	2.366,00	4.732,00
D	4	1000 x 2000	FINESTRA 2 ante apribili a battente con antaribalta	609,00	2.436,00
E	2	1500 x 2000	FINESTRA 2 ante apribili a battente con antaribalta	802,00	1.604,00
F	8	3000 x 5000	VETRATA FISSA con divisione a moduli + porta ingresso 2 ante apribili a battente, apertura esterna con maniglione antipanico e serratura	4.202,00	33.616,00
G	1	3000 x 2700	VETRATA FISSA con divisione a moduli + 2 FINESTRE 1 ante apribile a battente con antaribalta	1.961,00	1.961,00
H	1	3000 x 1400	SOPRALUCE QUADRO fisso porta ingresso 2 ante apribili a battente, apertura esterna con maniglione antipanico e serratura.	2.068,00	2.068,00
I	2	2300 x 5000	VETRATA FISSA con divisione a moduli + 2 FINESTRE 1 ante apribile a battente con antaribalta	2.493,00	4.986,00
L	4	2200 x 1400	PORTABALCONE 2 ante apribili a battente con antaribalta	945,00	3.780,00
M	4	2700 x 3000	VETRATA costituita da + porta ingresso 1 ante apribile a battente e sopra luce fisso, apertura esterna con maniglione in resina e serratura + 2 laterali fissi	2.283,00	9.132,00
N	1	2400 x 2400	VETRATA FISSA con vetro unico.	830,00	830,00
O	2	3600 x 3000	SOPRALUCE AD ARCO fisso diviso in 2 parti porta ingresso 2 ante apribili a battente e 2 laterali fissi, apertura esterna con maniglione in resina e serratura	3.819,00	7.638,00
P	2	5500 x 2400	VETRATA FISSA con divisione a moduli 2 FINESTRE 3 ante apribili a battente con antaribalta	1.786,00	3.572,00
Q	2	2200 x 1200	VETRATA FISSA	482,00	964,00
<b>TOTALE</b>				-	<b>87.153,00 + IVA</b>
<b>SMALTIMENTO VECCHI SERRAMENTI e MATERIALE DI RISULTA</b>					<b>2.925,00 + IVA</b>
<b>POSA IN OPERA presso Vs cantiere</b>					<b>19.800,00 + IVA</b>
<b>TOTALE FORINTURA E POSA IN OPERA</b>					<b>109.878,00 + IVA</b>
<b>ESCLUSO:</b> rilievo misure, coprifili e falsitelai e accessori non esplicitamente segnalati nel preventivo.					
<b>INCLUSO:</b> TRASPORTO E POSA IN OPERA					
CERTIFICAZIONE ENERGETICA					
CERTIFICATO DI CONFORMITA' (marcatura CE)					
MANUALE USO E MANUTENZIONE					
<b>GARANZIA di ANNI 10 sul materiale utilizzato.</b>					

Le misure indicate per i SERRAMENTI, si intendono quelle di "FINE TELAIO", per quanto riguarda il profilo a "Z" (ristrutturazione), le misure si intendono escluse di aletta. Quantità e prezzi si riferiscono a quanto espresso nel preventivo ed eventuali variazioni dovute a cambiamenti, comporteranno la rettifica dello stesso.

Gli importi sono privi di IVA che verrà applicata secondo legge; in caso abbia diritto all'applicazione dell'IVA agevolata prego farci pervenire la documentazione necessaria).

### **CON RISERVA DI RILIEVO MISURE.**

Tutti i preventivi sono soggette a validazione e conferma finale dell'azienda. Le immagini sono a scopo illustrativo.

**Consegna:** 60 gg o LAVORATIVI DAL RILIEVO DELLE MISURE DEFINITIVE (ESCLUSO AGOSTO E DICEMBRE) con soglie e davanzali posato.

**Escluso:** eventuali opere di muratura e quanto non descritto.

**Validità preventivo:** 30 gg.

**CONDIZIONI DI PAGAMENTO:** 40% acconto, 50% PRIMA DELLO SCARICO DEL MATERIALE, 10% ALLA CONCLUSIONE DEI LAVORI.

Rimanendo a vostra disposizione per ogni ulteriore chiarimento, porgiamo Cordiali Saluti.

**GIUSTIFICATIVO: AN.X00.X00.017**

Si è scelto il preventivo di Italpanelli (email sid.a@tiscali.it): 14,50 €/ml

## Tecnico Sesting

---

Da: sid.a@tiscali.it  
Inviato: Giovedì 8 novembre 2010 13:49  
A: tecnico@sesting.com  
Oggetto: R: Preventivo giunzioni pannello supertop ondulato 106mm

Ing BOSCO buon giorno  
il prezzo dei giunti in alluminio estruso ral 9006 e' di € 14,50 al  
metrolinare , se sono il alluminio estruso naturale il prezzo e' di €  
10,50 al mtl.  
saluti carosso 335.6520096

-----Messaggio originale-----

Da: tecnico@sesting.com  
Data: 08/11/2010 12.48  
A: <sid.a@tiscali.it>  
Ogg: Preventivo giunzioni pannello supertop ondulato 106mm

Buongiorno,

come da accordi telefonici, la presente per richiederLe un'offerta  
per il  
sistema di giunzione tra i pannelli ondulati da 106mm.

La fornitura consiste in 200 metri lineari di giunzioni.

Ringraziandola per la gentile disponibilità le porgo i più cordiali  
saluti.

Ing. Paolo Bosco

SESTING s.r.l.

Consulenza, progettazione e realizzazione di Impianti Fotovoltaici,  
Solari  
Termici e Tecnologici

C.so Vittorio Emanuele II, n. 170 – 10138 TORINO

Tel.: 011-197.80.485 - Fax: 011-197.81.572

@: <<mailto:amministrazione@sesting.com>> [info@sesting.com](mailto:info@sesting.com) -  
<<mailto:amministrazione@sesting.com>> [tecnico@sesting.com](mailto:tecnico@sesting.com)

www: <<http://www.sesting.com/>> [www.sesting.com](http://www.sesting.com)

P.IVA: 09931890017

Ai sensi del Dlgs 196/2003 e successive modifiche/integrazioni si  
precisa





PREVENTIVO

NUMERO	DATA
1/11/007571	06/10/10

<b>CLIENTE</b>	
SEESTING SRL	
COREO VITTORIO EMANUELE II 178	
TORINO	
Tel.	
Fax.	808000
<b>DESTINAZIONE</b>	

<b>PAGAMENTO</b>
931 PAGAMENTO ALLA CONSEGNA

Venditore.....:	RACLO GANTERO
Operatore.....:	RACLO GANTERO
Valido_fino_al:	21/10/10
Tipologia Documento:	

CODICE	IVA	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO
					IMPORTO IVA ESCLUSA	
001070	21	PROFILI PER GIUNTI VERTICALI PER CAPPOTTO IN ALLUMINIO ESTRUSO	ML	1	14,893	14,89
		IMPONIBILE IVA 21				17,87
		TOTALE (IVA INCLUSA)				17,87

SALVO APPROVAZIONE DELLA CASA

IL RITIRO DEL MATERIALE ENTRO LA DATA DI CONSEGNA PREVISTA, GARANTISCE IL PREZZO PATTUITO

	FIRMA PER ACCETTAZIONE	PAGINA 1
--	------------------------	-------------