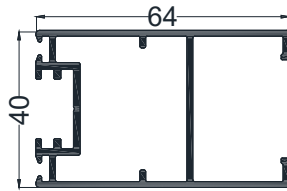
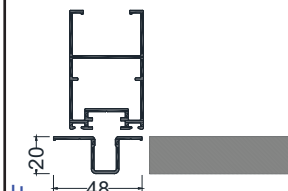
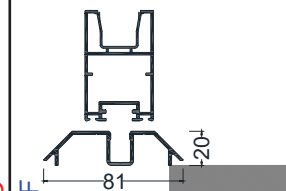
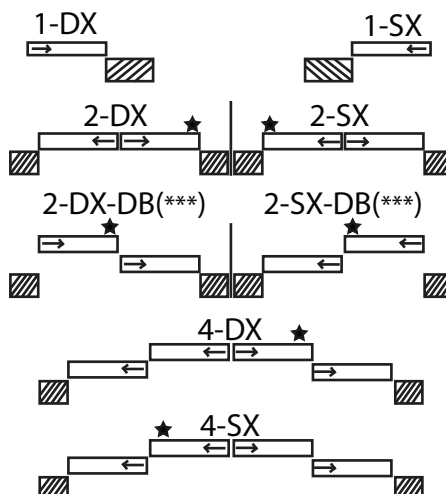
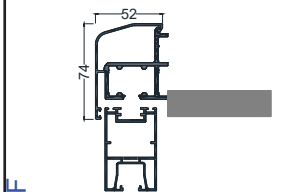
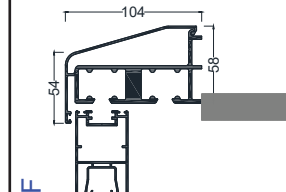
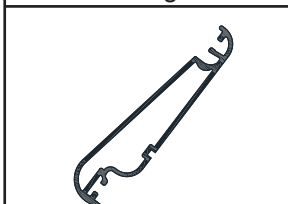
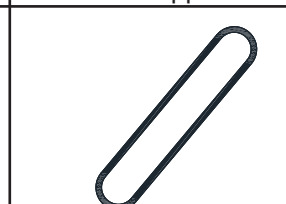


Modulo da compilare esclusivamente per richieste di ordine


RIF. NOSTRO PREVENTIVO N° _____	DATA _____	CONSEGNA RICHIESTA _____	TOT. PEZZI _____	PAG. ____ DI ____
COMMITTENTE _____	RIFERIMENTO ORDINE CLIENTE _____	<input type="checkbox"/> Consegna <input type="checkbox"/> Ritiro c/o la ns sede		
DESTINAZIONE MERCE _____	LUOGO DI POSA* _____	PIANO DI POSA* _____	<input type="checkbox"/> Misure esecutive <input type="checkbox"/> Misure non esec.	

Eventuali bonus di riferimento _____ *Omettendo queste info, l'azienda considererà come piano di posa il piano terra

 <p>Anta Slide</p>	 <p><input type="checkbox"/> S-INC Soglia incassata</p>	 <p><input type="checkbox"/> S-SOV Soglia sovrapposta⁽¹⁾</p>
---	---	--

<p>MODALITA' DI APERTURA</p>  <p>★ Anta di apertura primaria</p>	 <p><input type="checkbox"/> B-SIN Binario singolo</p>	 <p><input type="checkbox"/> B-DOP Binario doppio</p>
	 <p><input type="checkbox"/> L-OR Lamelle orientabili</p>	 <p><input type="checkbox"/> L-FIX Lamelle fisse</p>

<p>Finiture persiane</p> <p>Mazzetta colori _____ Fuori mazzetta (indicare codice) _____</p>	<p>⁽¹⁾ NON sono previsti tappi laterali a chiusura della soglia sovrapposta</p>
--	--

 <p><input type="checkbox"/> Maniglia laterale <input type="checkbox"/> Maniglia laterale bassa</p> <p><i>Clicca o scansiona per vedere nel dettaglio</i></p>	<p>Meccanismo apertura lamelle _____</p> <p>Colore _____</p>
--	--

<p>Apertura</p> <p><input type="checkbox"/> Cremonese ribassata(**)</p> <p><input type="checkbox"/> Serratura a montante con doppia maniglia + <input type="checkbox"/> 1 catenaccio sovrapposto per chiusura anta secondaria(*)(**)</p>	<p>(*) Non disponibile per tipologie a 1 anta. (**) Solo colore nero.</p>
---	--

<p>Divisione Persiane</p>  <p>Solazzo srl www.solazzosrl.it</p>	<p>TIMBRO E FIRMA DEL CLIENTE</p> <p>_____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Inviare il presente modulo a persiane@solazzosrl.it</p>
--	---



Persiane

MODULO D'ORDINE
PERSIANE IN ALLUMINIO
LINEA SLIDE - SCORREVOLE

DR02/P04
del 10/11/2021

Solazzo Persiane

COMMITTENTE _____

PAG ____ DI ____

1	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
2	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
3	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
4	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
5	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
6	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
7	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
8	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	

COMMITTENTE _____

PAG ____ DI ____

	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
Modello	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	
	Ambiente	Q.tà	Note
LxH (Misura luce architettonica)	Modalità di apertura <input type="checkbox"/> 1-DX <input type="checkbox"/> 1-SX <input type="checkbox"/> 2-DX-DB <input type="checkbox"/> 2-SX-DB <input type="checkbox"/> 2-DX <input type="checkbox"/> 2-SX <input type="checkbox"/> 4-DX <input type="checkbox"/> 4-SX		
Soglia inferiore <input type="checkbox"/> S-INC <input type="checkbox"/> S-SOV	Binario superiore <input type="checkbox"/> B-SIN <input type="checkbox"/> B-DOP	Lamelle <input type="checkbox"/> L-OR <input type="checkbox"/> L-FIX	