

MODULO ORDINE

Data: _____

(barrare se trattasi di richiesta Preventivo)

Ragione Sociale: _____ Riferimento: _____ QUANTITA': _____

MODELLO - APERTURA - N° DI ANTE - DIMENSIONI - TRASMITTANZA TERMICA

Num. ante 1 2 Asimm ^A . A=Dim. antina solo da 300 mm	Apertura* (vista esterna)	Dimensioni **	L (mm)	H (mm)	TELAIO STANDARD CON CONTROTELAIO		MODELLO PORTA Misura STANDARD
	SX	Luce Nominale (commerciale)			TUBOLARE	ZETA	
	DX	Foro muratura			ELLE	Z: mis. std 10 mm	
	Spingere	Luce Passaggio			SCORRERE		
	Tirare ^T T=solo START-K	Massimo Ingombro	** indicare solo un tipo di misura		Trasmittanza Termica richiesta U(w/mq K) = _____		

Colore Telaio	Pomelleria	INT. EST.	Accessori pomelleria	CILINDRO	SERRATURA	Altro
RAL 8019 GR	Alluminio bronzato		Spioncino	Chiave - Chiave	Doppio cilindro BASIC	Soglia Antiacqua
RAL 9010 GR	Alluminio argento		Limitatore Apertura	Chiave - Pomolo	Doppio cilindro PLUS	Pred. Cont. Allarme
F260 argento	Ottone lucido		Maniglia int./ Pomo man est.	Premium4ks	Elettrica per cilindro EU	Indicare la configurazione a pag.2
Altro:	Cromo lucido		Maniglia int./ Maniglia est.	Premium keso	Elettromeccanica BASIC	
Telaio Bicolore Int: Est:	Cromo satinato		Maniglia int./ Maniglia est.	Cifatura unica	Elettromeccanica PLUS	
PRIMER	Altri accessori e maniglioni XX		No pomo esterno			

Rivestimento Base

RIVESTIMENTO Lato INTERNO	RIVESTIMENTO Lato ESTERNO
LISCIO-LAMINATI (6 mm)	LISCIO-LAMINATI (6 mm)
LISCIO-RUVIDI (6 mm)	LISCIO-RUVIDI (6 mm)
LISCIO-MATRIX (6 mm)	LISCIO-MATRIX (6 mm)
MDF LACCATO (12 mm) Coll.SKY LINE - Grezzo 13 mm con trattamento di fondo. per Mod. Ghost)	MDF LACCATO (12 mm) Coll.Biliko
	BACHELITE (6 mm) Amb.Esterni

Lato INTERNO		Rivestimento opzionale				Lato ESTERNO					
Lisci	Tipo	Finitura colore	Lisci	Tipo	Finitura colore	Lisci	Tipo	Finitura colore	Inserto (se previsto)		
Pantograf.	Wood	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)	Pantograf.	Wood	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)
Alluminio	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)		Alluminio	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)	
PVC	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)		PVC	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)	
Massello	Tipo	Modello	Legno	Colore		Massello	Tipo	Modello	Legno	Colore	
Materia	Tipo	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)		Materia	Modello	Finitura colore	Inserto (se previsto)		
ELEGANCE (Biliko) RIVESTIMENTO A 3 MODULI VERTICALI	Finitura colore					ELEGANCE (Biliko) RIVESTIMENTO A 3 MODULI VERTICALI	Finitura colore				

Pomelleria speciale*	Modello	Finitura	Modello	Finitura	Modello	Misura	Finitura
Limitatore	Lato interno		Lato esterno		Maniglioni		
Pomolo			Maniglia Esterna				
Maniglia Interna			Pomo esterno				

Configurazione serratura Elettrica / Elettromeccanica

Elettrica per cilindro EU
Elettromeccanica BASIC
Elettromeccanica PLUS
Gate way-per SERR PLUS <i>Selezionare se non si dispone impianto domotico -necessaria connessione internet e wi fii per controllo da remoto</i>

Complementi	Coprifilo/imbotte per lato esterno	Diagrammi	
Sopraluce pag.2	Nessuno C= _____		
Fianco luce pag.2	Coprifilo Imb-L= _____		
Finestratura pag.3	Imbotte ad L Imb-M= _____		
	Imbotte a Z		

NOTE	TIMBRO E FIRMA	CONSEGNA	Spedizione Ritiro
------	----------------	----------	----------------------

Fianco Luce/Sopra Luce

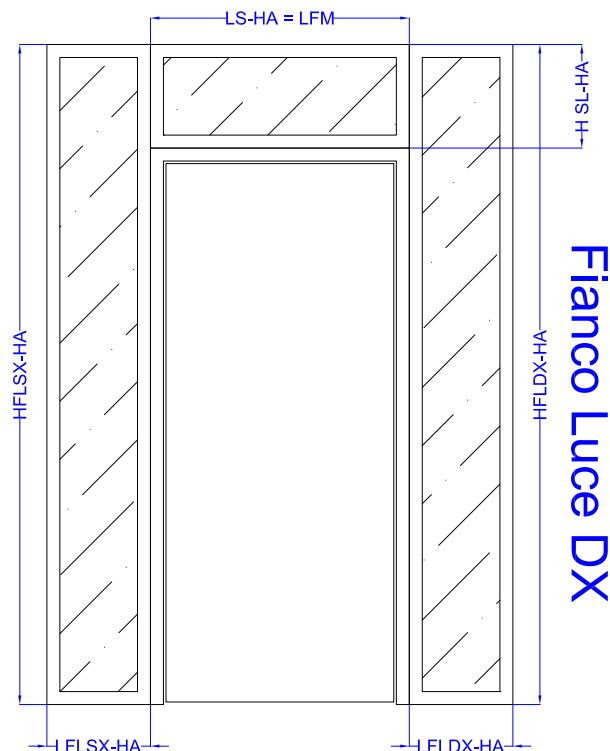
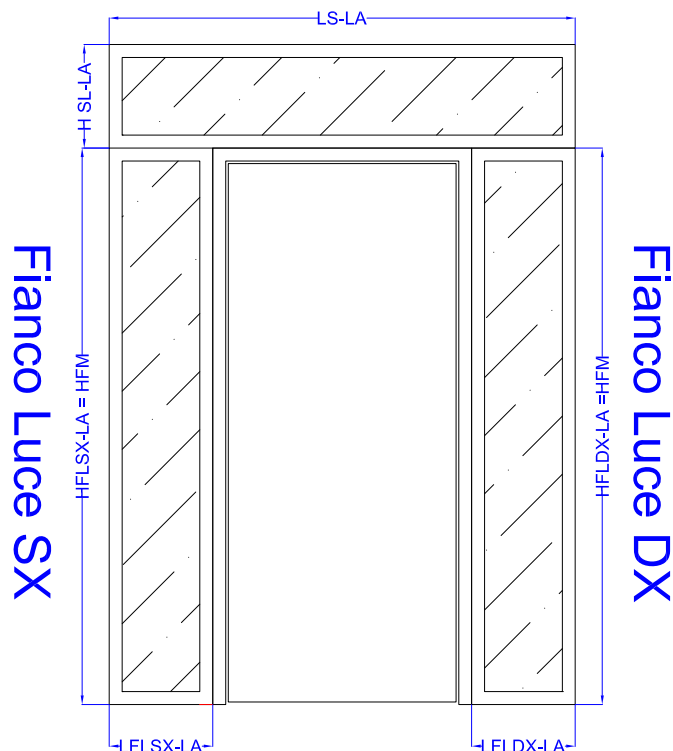
Sopraluce rettangolare

Mod. ver2026_0

Vista esterna

SOLUZIONE - LA

SOLUZIONE - HA



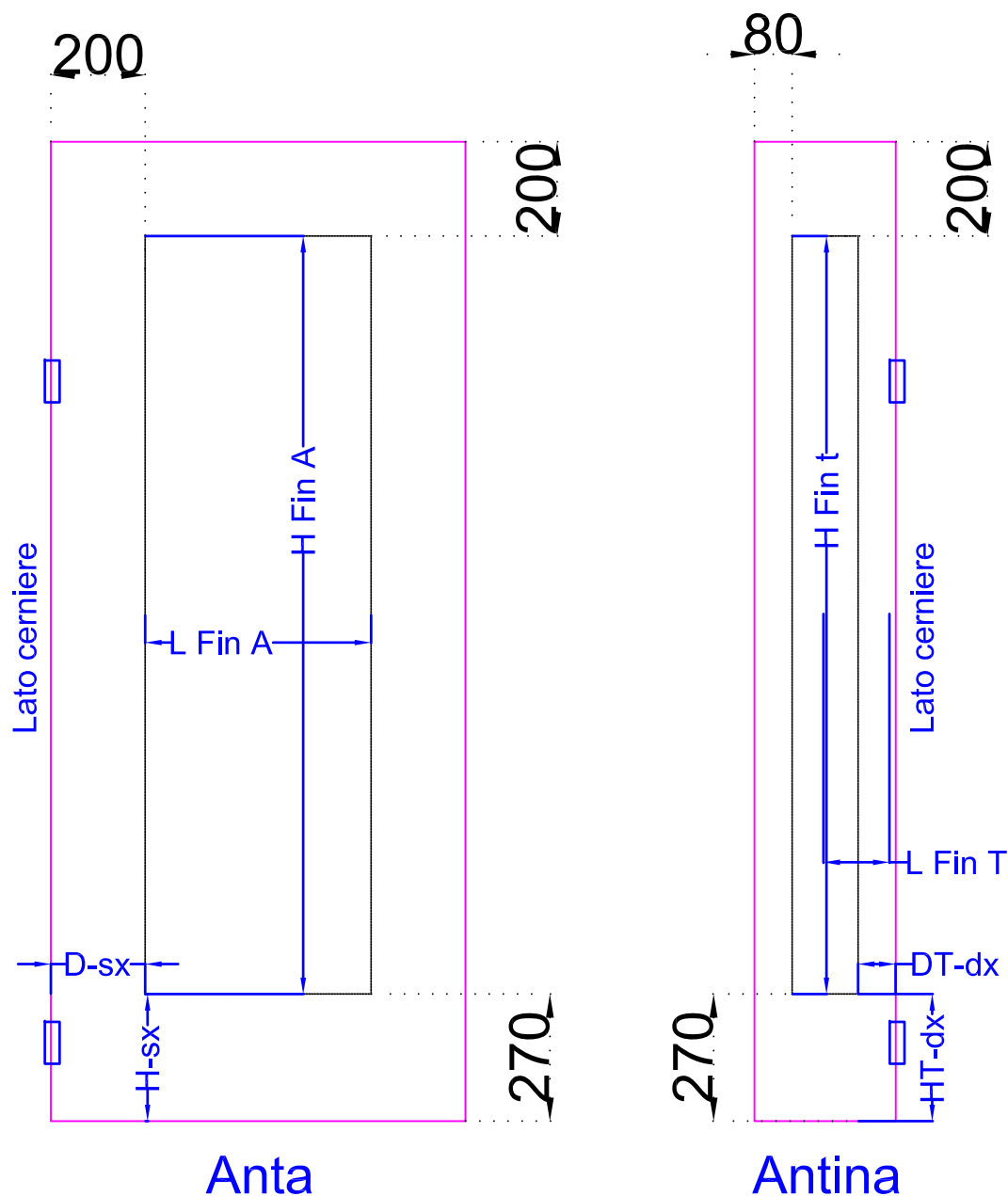
Soluzione	PARTE	MISURA	CODICE MISURA	VALORE mm	REG
LA	FIANCO LUCE SX	LARGHEZZA	LFLSX-LA		SE = 0 NO FIANCO LUCE SX
		ALTEZZA	HFLSX-LA = HFM		
	FIANCO LUCE DX	LARGHEZZA	LFLDX-LA		SE = 0 NO FIANCO LUCE DX
		ALTEZZA	HFLDX-LA = HFM		
	SOPRA LUCE	LARGHEZZA	LS-LA		
		ALTEZZA	HSL-LA		SE = 0 NO SOPRALUCE SOLUZIONE LA
HA	FIANCO LUCE SX	LARGHEZZA	LFLSX-HA		SE = 0 NO FIANCO LUCE SX
		ALTEZZA	HFLSX-HA		
	FIANCO LUCE DX	LARGHEZZA	LFLDX-HA		SE = 0 NO FIANCO LUCE DX
		ALTEZZA	HFLDX-HA		
	SOPRA LUCE	LARGHEZZA	LS-HA = LFM		
		ALTEZZA	HSL-HA		MIN 400 mm

Sopraluce rettangolare apribile
(solo per porta Start - K)

Vetro

Finestratura porta

Vista Esterna



FINESTRATURA						
	Anta	Valore		Antina	Valore	
LARGHEZZA	L Fin A			L Fin t		
Altezza	H Fin A			H Fin t		
D origine	D -Sx		min 200	DT -Sx		min 80
H origine	H-sx		min 270	HT-sx		min 270