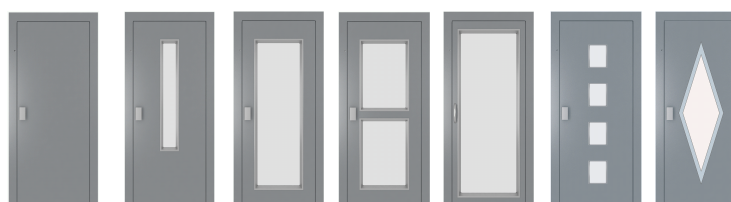
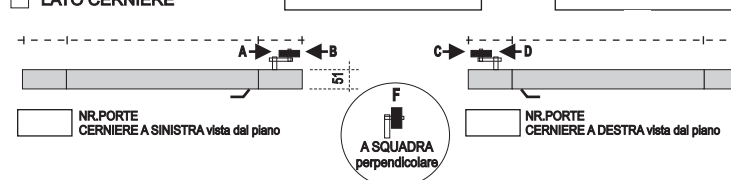


	<input type="checkbox"/> ORDINE <input type="checkbox"/> RICHIESTA OFFERTA	Data _____	PORTE A 1 BATTENTE - TRASMITTANZA TERMICA	
	Rif. Impianto / Commessa :		Ragione Sociale	
<input type="checkbox"/> M/10 <input type="checkbox"/> M/200 <input type="checkbox"/> M/PAN <input type="checkbox"/> M/PAN2 <input type="checkbox"/> S/PAN <input type="checkbox"/> M/22 <input type="checkbox"/> M/66				<input type="checkbox"/> 1-SENZA FINESTRA U = 3.2 W/m2K <input type="checkbox"/> 2-SENZA FINESTRA C/GUARNIZIONI U = 2.4 W/m2K <input type="checkbox"/> 3-SENZA FINESTRA C/GUARNIZIONI+COIBENTAZIONE U = 1.8 W/m2K <input type="checkbox"/> 4-SENZA FINESTRA + GUARIZIONI+COIBENTAZIONE+RIVEST. MDF laminato 1 LATO sp.5/6 mm (lato piano) U = 1.4 W/m2K <input type="checkbox"/> 5-SENZA FINESTRA + GUARIZIONI+COIBENTAZIONE+RIVEST. MDF laminato 2 LATI sp.5/6 mm (lato piano+vano) U = 0.9 W/m2K <input type="checkbox"/> 6-FINESTRA PANORAMICA C/GUARNIZIONI+COIBENTAZIONE con vero camera mm.28 (8/12/8) U = 2.6 W/m2K <input type="checkbox"/> 7-FINESTRA PANORAMICA C/GUARNIZIONI+COIBENTAZIONE con vero camera mm.28 (8/12/8) + RIVEST.MDF laminato 1 LATO sp.5/6 mm (lato piano) U = 2.2 W/m2K <input type="checkbox"/> 8-FINESTRA PANORAMICA C/GUARNIZIONI+COIBENTAZIONE con vero camera mm.28 (8/12/8) + RIVEST.MDF laminato 2 LATI sp.5/6 mm (lato piano+vano) U = 1.8 W/m2K
<input type="checkbox"/> ASCENSORE <input type="checkbox"/> PIATTAFORMA <input type="checkbox"/> IMPIANTO NUOVO (EN 81.20) <input type="checkbox"/> IMPIANTO ESISTENTE <input type="checkbox"/> VANO MURATURA <input type="checkbox"/> VANO STRUTTURA METALLICA		<input type="checkbox"/> SBARCO <u>INTERNO</u> EDIFICIO <input type="checkbox"/> SBARCO ESTERNO EDIFICIO <input type="checkbox"/> IN LAMIERA (FERRO) VERNICIATO <input type="checkbox"/> IN LAMIERA RIVESTITA (Acciaio / Legno...) <input type="checkbox"/> IN ACCIAIO INOX AISI-304/316 PORTANTE		
Qtà totale porte	Luce Netta (L)	X	Luce Netta (H)	<input type="checkbox"/> ESECUZIONE PORTA SPESSEZZO 51 mm (standard) MONO PROFILO GUARNIZIONE PERIMETRALE <input type="checkbox"/> ESECUZIONE PORTA SPESSEZZO 70 mm (speciale) DOPPIO PROFILO GUARNIZIONE PERIMETRALE adatta per applicazioni dirette su parete edificio
MONTANTI SCATOLATI	Montante sinistro		Traversa	
<input type="checkbox"/> LATO SERRATURA <input type="checkbox"/> LATO CERNIERE	Ingombro Totale (LT)		Ingombro Totale (HT)	
				
INDICARE ALTEZZA ROTELLA (da filo terra)				
A [] B [] C [] D [] F []	<input type="checkbox"/> AUTOMATISMO (apri-chiudi) DITEC A MOTORE, esterno, traversa minima mm.140 / 200 (s/ammortizzatore, s/molle)			
<input type="checkbox"/> CORNICE ALLUMINIO <input type="checkbox"/> CORNICE TUBOLARE FILO <input type="checkbox"/> VERNICIATA RAL <input type="checkbox"/> RIVESTITA		<input type="checkbox"/> CRISTALLO TRASPARENTE <input type="checkbox"/> ACIDATO / SATINATO <input type="checkbox"/> STOP-SOL / BRONZO <input type="checkbox"/> SPECCHIO BIFACCIALE		<input type="checkbox"/> RETINATO <input type="checkbox"/> FUME' <input type="checkbox"/> ALTRO <input type="checkbox"/> ANGOLARE DI SOGLIA <input type="checkbox"/> ANGOLARE ALLUMINIO <input type="checkbox"/> PARASOGGLA EN 81 <input type="checkbox"/> ZANCHE BULLONATE A MURARE <input type="checkbox"/> ZANCHE BULLONATE A TASSELLARE
<input type="checkbox"/> SERRATURA KRONENBERG <input type="checkbox"/> SERRATURA PRUDHOMME <input type="checkbox"/> LEVA PARALLELA <input type="checkbox"/> LEVA PERPENDICOLARE (squadra) <input type="checkbox"/> LEVA RINVIA		<input type="checkbox"/> ELETTRICA 24V <input type="checkbox"/> ELETTRICA 48V <input type="checkbox"/> STAGNA IP 54 <input type="checkbox"/> STAGNA IP 67 <input type="checkbox"/> CONTATTO FOSSA EN 81-21 RIARMO AUTOMATICO <input type="checkbox"/> CONTATTO FOSSA EN 81-21 RIARMO MANUALE		<input type="checkbox"/> TRAVERSINO SMONTABILE <input type="checkbox"/> PIATTO DI SOGLIA <input type="checkbox"/> SENZA ZANCHE <input type="checkbox"/> SENZA FORI <input type="checkbox"/> INCASSO BOTTONIERA DI PIANO NEL MONTANTE <input type="checkbox"/> SX <input type="checkbox"/> DX INTAGLIO _____ x _____ Nr. ____ porte INTAGLIO _____ x _____ Nr. ____ porte
DEFINIZIONE COLORI RIVESTIMENTO LEGNO / LAMINATO PLASTICO				
<input type="checkbox"/> PANNELLO MDF LACCATO COLORE				
<input type="checkbox"/> PANNELLO MDF IMPELICCIATO COLOR LEGNO				
<input type="checkbox"/> PANNELLO MDF + LAMINATO PLASTICO (Arpa/Abet)				
VERNICIATURA PER INTERNI				
<input type="checkbox"/> ANTIRUGGINE finitura standard (colore standard RAL 7001) <input type="checkbox"/> POLVERE bucciatto/goffrato fine <input type="checkbox"/> FERRO MICACEO Liquido / Polvere - Grana G/F				
colore RAL <input type="checkbox"/> GABBIA [B] IN COSTA				
<input type="checkbox"/> OCCHIO MAGICO/SPIONCINO				
VERNICIATURA PER ESTERNI				
<input type="checkbox"/> BUCCIATO smalto poliacrilico bicomponente fondo in epossidico zincante / finitura goffrata PROTEZIONE MINIMA PER ESPOSIZIONE ESTERNA / AREE SALINE				
<input type="checkbox"/> ELETTROZINCATURA A FREDDO trattamento galvanico, non è possibile fornire le porte senza un'ulteriore trattamento superficiale (A/R bic., epox zinc....)				
<input type="checkbox"/> CASSA [E] IN PIANO per porte El(antincendio) e RIVESTITE				
				