

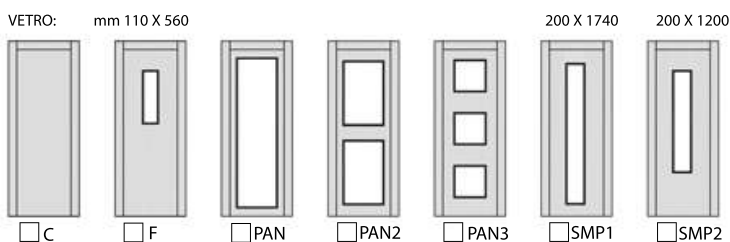
PORTE AD UN BATTENTE

ORDINE RICHIESTA DI PREVENTIVO

AZIENDA: _____ P.IVA _____
INDIRIZZO: _____ RIF. _____
EMAIL: _____ DATA: ____/____/____ CONSEGNA: ____/____/____
PEC: _____ TEL: _____

- NUMERO PORTE: _____ **APERTURA CERNIERA:** (VISTE DAL PIANO) SX N° _____ DX N° _____
- LUCE NETTA (mm): ALTEZZA X LARGHEZZA
STD 2000 x L _____ CON MOLLE SENZA MOLLE FERMOPORTA A 90°
ALTRO: H _____ x L _____ MANIGLIA MANIGLIONE

- TIPO:



ZINCATA: SI NO RIVESTIMENTO IN ACCIAIO: SI NO

- TELAIO:

MONTANTE SX (mm) _____
MONTANTE DX (mm) _____
TRAVERSA (mm): _____
INGOMBRO MAX(MM): H _____ x L _____

(NB: PER MONTANTI CERNIERA MINORI DI 90 mm SI PREVEDE LA MOLLA CANOSSA)

- LAMIERA CHIUSURA MONTANTI: SI NO

- CONTATTO DI FINE CORSA CON RIARMO MANUALE: SI NO

- VETRO:

TRASPARENTE STRATIFICATO SATINATO (STD SU F)
 FUME' BIANCO LATTE
- SERRATURA EN 81-20/50: SI SOLO PREDISPOSIZIONE
 CAN LIFT CL/O6 M CL 90° INTERNA CL 90° ESTERNA
 TF 2000 (parallela) TF 90° INTERNA TF 90° ESTERNA
 TF 2000 CON ELETTROMAGNETE (24 V)
 UBERLIFT (MONTANTI < 80 MM) LEVA 90° PARALLELA
 ALTRA _____

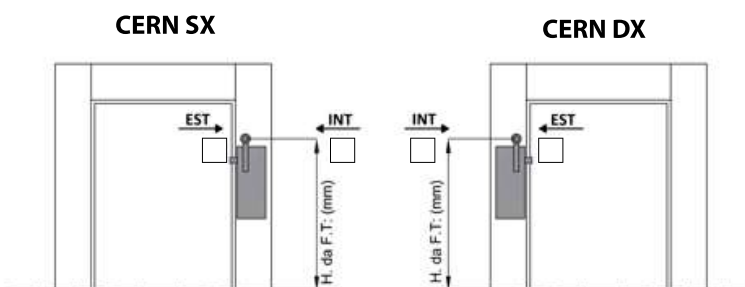
- VERNICIATURA:

Finitura liscia con smalto acrilico bicomponente ad acqua
 STD RAL 7044 RAL _____
 GREZZA POLVERE EPOSSIDICA RAL _____

- SOGLIA:

ANGOLARE DI SOGLIA 50x30x2 mm
 FONDO PIATTO 50x3 mm
 TRAVERSINO SMONTABILE

- DIREZIONE LEVA DI SBLOCCO: PORTA VISTA DA ESTERNO VANO



- ALTEZZA SERRATURA:

CENTRO BLOCCO STD H 1800 mm
 H CENTRO ROTELLA (DA FILO TERRA): _____

- SCASSO BOTTONIERA: NO SI

H CENTRO SCASSO DA F. T. : _____ mm

- DIMENSIONI SCASSO BOTTONIERA:

RETTANGOLARE:
 L _____ x H _____ mm
 FORO: _____ mm
 ALTRO: INVIARE DISEGNO



- FISSAGGIO:

VANO IN MURATURA VANO IN METALLO
 ALTRO _____

- IMBALLO: NO CARTONE GABBIA

-NOTE:

TIMBRO E FIRMA DEL CLIENTE