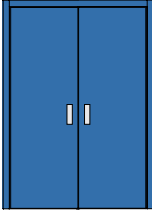


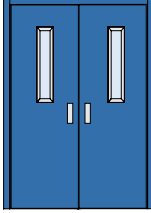
RAGIONE SOCIALE: _____ TELEFONO: _____
 NOME E COGNOME: _____ FAX/EMAIL: _____
 INDIRIZZO: _____ CITTA': _____ PROV: _____
 DATA: _____ RIF. IMPIANTO: _____ DATA CONSEGNA: _____

1_ QUANTITÀ PORTE: _____ ;

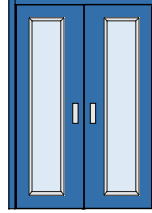
2_ MODELLI:



DUAL C1



DUAL V1



DUAL P1

3_ LUCE NETTA (mm):

<input type="checkbox"/> 800	<input type="checkbox"/> 900	<input type="checkbox"/> 1000	<input type="checkbox"/> 1100	<input type="checkbox"/> 1200
<input type="checkbox"/> 1300	<input type="checkbox"/> 1400	<input type="checkbox"/> 1500	<input type="checkbox"/> 1600	<input type="checkbox"/> 1700
<input type="checkbox"/> 1800	<input type="checkbox"/> 1900	<input type="checkbox"/> 2000	<input type="checkbox"/> 2100	<input type="checkbox"/> 2200
<input type="checkbox"/> 2300	<input type="checkbox"/> 2400	<input type="checkbox"/> 2500	<input type="checkbox"/> 2600	<input type="checkbox"/> 2700

ALTRO: _____ mm (800mm + 3000mm, PASSO 50 mm)
 ■ in caso di chiusura decentralizzata, indicare dimensione singolo pannello:
 ANTA DESTRA: _____ mm ANTA SINISTRA: _____ mm

4_ ALTEZZA LUCE NETTA (mm): 2000 (STD) ALTRO: _____ mm

5_TELAIO CERNIERE INTERNE (STD) TELAIO IMBULLONATO CERNIERE ESTERNE (APERTURA 180°)

6_ MONTANTE SX: 150 mm (STD) ALTRO: _____

7_ ARCHITRAVE: 150 mm (STD) ALTRO: _____

8_ MONTANTE DX: 150 mm (STD) ALTRO: _____

10_ CARTELLA: SI NO

11_ FERMOPORTA A 90°: SI NO

12_ FERMOPORTA A PEDALE: SI NO

9_ SCASSO BOTTONIERA:

NO; SE SI: MONTANTE DESTRO MONTANTE SINISTRO

H CENTRO SCASSO BOTTONIERA DA TERRA: _____ mm

INDICARE FORATURA SCASSO BOTTONIERA:

RETTANGOLARE: A _____ mm x H _____ mm;

DIMENSIONI FORO: Ø _____ mm ;

ALTRO: INVIARE DISEGNO

13_ SOGLIA:

ANGOLARE 50x50x3 mm (STD); ANGOLARE 50x30x5 mm;

FONDO PIATTO 50x3 mm; TRAVERSA ASPORTABILE;

ALTRO _____

14_ TIPI DI STAFFE DI FISSAGGIO:

VANO IN MURATURA VANO IN STRUTTURA (TELAIO LISCIO)

VANO IN CEMENTO ARMATO

15_ SERRATURE EN-81: MODELLO: _____

16_ FORNITA: NO SI

17_ POSIZIONE SERRATURA

SX DX

PORTA VISTA DAL PIANO

ALTRO: _____

18_ SBLOCCO:

PERPENDICOLARE PARALLELO (STD)

H ROTELLA: _____ mm

19_ CHIUSURA:

(STD - Catenaccio a leva per bloccaggio a terra anta fissa)

BATTUTA CENTRALE SEMI AUTOMATICA (MOLLA E CATENA)

BATTUTA LIBERA DICTATOR (STD)

20_ PIT (MECCANISMO AGGIUNTIVO DI SBLOCCO EMERGENZA): NO SI

DISPONIBILE PER LE SERRATURE: PRUDHOMME SPX4 PLT/L - SPX4PLT/P CAN-LIFT CL/06M KRONENBREG DLF1

21_ SERRATURE AGGIUNTIVE: _____

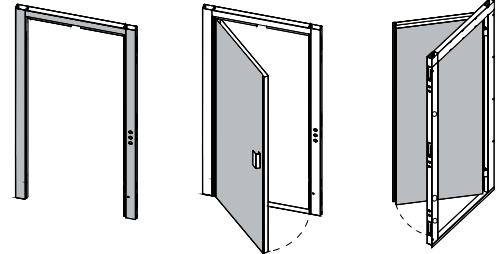
22_ VERNICIATA: NO; SE SI: RAL 7001 FINITURA DI FONDO LISCIA A POLVERE (STD) RAL A SCELTA: _____ FINITURA BUCCIATA

23_ BASE DI COSTRUZIONE: ACCIAIO AL CARBONIO (STD) INOX AISI 304 (SATIN); INOX AISI 316; ZINCATA

24_ RIVESTIMENTO: NO; SE SI, INDICARE ZONE RIVESTIMENTO:
 TELAIO PORTA INTERNA PORTA ESTERNA

- RIVESTIMENTO INOX: INOX S.B. INOX BA LINO
 MIRROR RIF. STEEL COLOR _____

- RIVESTIMENTO LEGNO: WD01 - ROVERE (BASE RAL 1001) WD05 - ROVERE SBIANCATO (BASE RAL 9001)
 WD04 - NOCE (BASE RAL 8007) WD06 - NOCE BIONDO (BASE RAL 8003)
 WD02 - MOGANO (BASE RAL 8011) WD03 - CASTAGNO (BASE RAL 8003)
 ALTRE ESSENZE _____



TELAIO

PORTA
ESTERNA

PORTA
INTERNA

- LAMIERA PLASTIFICATA: A1 A2 A4 G1 F12 PPS PPS1 PPS11 PPS10 PPS15
 PPS25 PPS31 DT29SMA N1 N3 N4 R2 IDL29

25_ VETRO: STAMPATO C (STD) TRASPARENTE FUME' ACIDATO SATINATO ACIDATO SATINATO FUMÈ
 BIANCO LATTE STOPSOL CHIARO STOPSOL BRONZO GRIGIO FUMÈ SATINATO ALTRO: _____

26_ CHIUDIPIORTA: AMMORTIZZATORE (STD) RYOBI DITEC 220 V DITEC 24 V ALTRO: _____

27_ CARTELLINO SPINGERE: NO; SE SI: SIMBOLO MANO LINGUE: _____; (ITALIANO, TEDESCO, INGLESE, SPAGNOLO, RUSSO)

28_ MANIGLIA: STD LTL ALLUMINIO ORO OTTONE RAL A SCELTA _____
ALTRO : CATALOGO "KIT E COMPONENTI PORTE LTL" (CODICE PRODOTTO) _____

29_ CORNICE:
ESCLUSA C1 STD LTL ALLUMINIO ORO OTTONE RAL A SCELTA _____

30_ IMBALLO SINGOLO PORTA: FOAM + PELLICOLA NO

31_ IMBALLO: PALLET LEGNO CASSA LEGNO + PALLET GABBIA LEGNO + PALLET

32_ TIPOLOGIA IMBALLO: HT NON HT

NOTE _____

FIRMA E TIMBRO DEL CLIENTE

