

	PORTE A 2 BATTENTI EI		<input type="checkbox"/> ORDINE <input type="checkbox"/> RICHIESTA DI OFFERTA											
	Data	Data di consegna richiesta	Ragione sociale											
Rif. Impianto / Commessa :														
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> EI/30 <input type="checkbox"/> E/60 </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> EI/60 <input type="checkbox"/> EI/90 L <= 1600 L > 1600 </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> EI/120 </div> </div>			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> ASCENSORE <input type="checkbox"/> IMP.NUOVO <input type="checkbox"/> MURATURA <input type="checkbox"/> IMP.INTERNO </div> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> PIATTAFORMA <input type="checkbox"/> IMP.ESISTENTE <input type="checkbox"/> STRUTTURA METALLICA <input type="checkbox"/> IMP.ESTERNO (soggetto ad intemperie) </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">CON MOLLE & FERMI A 90° con ammortizz.Dictator verticale</p>											
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> N° Quantità porte <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> <div style="width: 45%;"> Luce Netta (L) Luce Netta (H) <input style="width: 80px;" type="text"/> X <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> Montante Sinistro <input style="width: 80px;" type="text"/> Montante destro <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> <div style="width: 45%;"> Traversa <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> Ingombro Totale <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> <div style="width: 45%;"> Ingombro Totale <input style="width: 80px;" type="text"/> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>			<input type="checkbox"/> AUTOMATISMI (2) DITEC DAB-205, APERTURA A MOTORE, CHIUSURA A MOLLA (EI) traversa minima mm.200 <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> </div>											
MANIGLIE														
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 15%;"> <input type="checkbox"/> mm.140 standard Alluminio </td> <td style="width: 15%;"> <input type="checkbox"/> mm.300 Alluminio </td> <td style="width: 15%;"> <input type="checkbox"/> mm.180 inox satinato </td> <td style="width: 15%;"> <input type="checkbox"/> mm.200 tubo inox Ø20 </td> <td style="width: 15%;"> <input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø30 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> mm.140 inox satinato </td> <td> <input type="checkbox"/> mm.300 inox satinato </td> <td> <input type="checkbox"/> POMOLO inox satinato </td> <td> <input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø20 l=200 </td> <td> <input type="checkbox"/> mm.450 tubo inox Ø30 l=300 </td> </tr> </table>					<input type="checkbox"/> mm.140 standard Alluminio 	<input type="checkbox"/> mm.300 Alluminio 	<input type="checkbox"/> mm.180 inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.200 tubo inox Ø20 	<input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø30 	<input type="checkbox"/> mm.140 inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.300 inox satinato 	<input type="checkbox"/> POMOLO inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø20 l=200 	<input type="checkbox"/> mm.450 tubo inox Ø30 l=300
<input type="checkbox"/> mm.140 standard Alluminio 	<input type="checkbox"/> mm.300 Alluminio 	<input type="checkbox"/> mm.180 inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.200 tubo inox Ø20 	<input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø30 										
<input type="checkbox"/> mm.140 inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.300 inox satinato 	<input type="checkbox"/> POMOLO inox satinato 	<input type="checkbox"/> mm.300 tubo inox Ø20 l=200 	<input type="checkbox"/> mm.450 tubo inox Ø30 l=300 										
SERRATURA KRONENBERG														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> DLF 2 .10 X=20.9/01 (STANDARD) </div> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> STAGNA IP 54 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> STAGNA IP 67 </div> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> RINVIO LEVA PARALLELA </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> 2xDLF 1 MO 24V ELETTRICA </div> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> ESECUZIONE ANTIDEFLAGRANTE ATEX - EX EX - I/2 G/D EEx d IIC T6/T5 IP65 T80°/95°C </div> </div>														
SERRATURA PRUDHOMME LR 128 E														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> ELETTRICA24V <input type="checkbox"/> ELETTRICA 48V <input type="checkbox"/> CONTATTO BEX EN 81.21 <input type="checkbox"/> reset automatico <input type="checkbox"/> reset manuale </div> <div style="width: 45%;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> ELETTRICA 24V <input type="checkbox"/> ELETTRICA 48V </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> STAGNA IP 54 </div> </div> </div> </div>														
SOTTO PORTA / FISSAGGI LATERALI														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> ANGOLARE DI SOGLIA (50x50) <input type="checkbox"/> PARASOGLIA (EN 81) <input type="checkbox"/> ZANCHE BULLONATE A MURARE <input type="checkbox"/> ZANCHE BULLONATE A TASSELLARE </div> <div style="width: 45%;"> <input type="checkbox"/> TRAVERSINO SMONTABILE <input type="checkbox"/> PIATTO DI SOGLIA (50x5) <input type="checkbox"/> SENZA ZANCHE <input type="checkbox"/> SENZA FORI </div> </div>														
IMBALLO		TIMBRO & FIRMA												
<input type="checkbox"/> CASSA(E) 		<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div>												

VERNICIATURA PER INTERNO

☐ ANTIRUGGINE finitura standard (RAL 7001)
☐ ANTIRUGGINE BICOMPONENTE
☐ BUCCIATO smalto epossidico bicomponente
☐ POLVERE bucciato fine
☐ FERRO MICACEO (grana fine / grana grossa)

RAL
RAL
RAL
RAL

VERNICIATURA PER ESTERNO

☐ BUCCIATO smalto poliaccrilico bicomponente base epossidico zincante, finitura goffrata PROTEZIONE MINIMA PER PORTE ESPOSTE ALL'ESTERNO
☐ ELETTROZINCATURA A FREDDO trattamento galvanico, non è possibile fornire la porta senza un'ulteriore trattamento superficiale (A/R bicomponente, smalto poliaccrilico..)
☐ EPOSSIDICO ZINCANTE verniciatura con pigmenti di zinco consigliabile oltre l'elettrozincatura
☐ SATINATURA Gr220/240 - F7 (per le porte costruite in acciaio portante)

RAL
☐ Lato esterno (2 lati)
☐ Lato interno (2 lati)

RIVESTIMENTO ☐ Completo ☐ Solo lato piano ☐ Solo lato vano (cabina)

☐ INOX SATINATO AISI-304 Gr.220/240 (standard)
☐ INOX SCOTCH BRITE
☐ INOX RIGIDIZZATO NATURALE (grana di riso, puntinato, lino, pelle, canvas, dama e quadro)
☐ INOX RIGIDIZZATO SPECIALE (romboide, ghiaccio e cuoio)
☐ INOX LUCIDO SPECCHIO (lucido 7 - super mirror L8)
☐ INOX LUCIDO COLORATO (nero lucido, oro lucido, bronzo lucido, champagne lucido)