



SEA SYSTEMS S.r.l.

RICHIESTA D'ORDINE / PREVENTIVO

QUADRO DI MANOVRA

<input type="checkbox"/> Ordine N° _____	Cliente _____	Riferimento Cliente _____
<input type="checkbox"/> Preventivo N° _____		
Quantità _____		
Data Compilazione _____		
Data Ritiro previsto _____		

Tipo Quadro	Prezzo Un. senza Imballo (IVA esclusa) _____	Trasporto a mezzo _____
<input type="checkbox"/> STK 1 Restyling	Prezzo Un. Imballo (IVA esclusa) _____	
<input type="checkbox"/> STK 1 Restyling HL <input type="checkbox"/> EN81.41	Prezzo Corriere (IVA esclusa) _____	Destinazione _____
<input type="checkbox"/> Personalizzazione	Pagamento _____	

Impianto	Manovre	Servizi
<input type="checkbox"/> Precablato	<input type="checkbox"/> Universale	N° Fermate _____ N° Servizi _____
<input type="checkbox"/> Idraulico <input type="checkbox"/> Fune	<input type="checkbox"/> Pren. Discesa	N° Accessi _____ N° P.Princ. _____
<input type="checkbox"/> MR <input type="checkbox"/> MRL	<input type="checkbox"/> Pren. Sal./Disc.	
<input type="checkbox"/> EN81.20 <input type="checkbox"/> EN10411	<input type="checkbox"/> Multiplex DUPLICATE	
<input type="checkbox"/> Testata Ridotta (EN81.21)	<input type="checkbox"/> Uomo Presente	
<input type="checkbox"/> Fossa Ridotta (EN81.21)		

Argano / Centralina	Avviamento	
Marca _____	<input type="checkbox"/> Diretto	
Modello _____	<input type="checkbox"/> Stella / Triangolo	
Tens. Freni/Valv. _____	<input type="checkbox"/> Tra le fasi (400/690)	
N° Freni / Valv. _____	<input type="checkbox"/> Soft Starter	
	<input type="checkbox"/> Inverter	

Motore	Operatore Porte	
N° Poli _____	Porta Cabina (Autom. o Manuale)	A B
Potenza (Kw) _____	Porta Piano (Autom. o Manuale)	
Tensione (Vac) _____	Tipo Operatore	
Corrente (Amp.) _____	Tensione (Volt)	
Velocità (m/s) _____	Protezione (Fuse o Termica)	
Ventil. Mon/Trif (Vac) _____	Stazionam. (Aperte o Chiuse)	
Encoder tipo _____	FineCorsa (Apertura, Chiusura)	
	Elettropattino (Volt)	
	<input type="checkbox"/> Emergenza operatore 230Vac con UPS	

Comandi e Segnalazioni	Cabina	Piano Princ.	Tutti Piani	Sist. Comunicazione
Tensione Segnalazioni 24 Vdc				<input type="checkbox"/> Citofonico
Presente (Porte man.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Combinatore ST56
Occupato Fisso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Interfaccia GSM 500net
Occupato Intermittente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Predisp.....
In Arrivo (M.Univ.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Alim. Luce e Prese
Prenotazione (M. Coll)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Luce Cabina (Vac) _____
Display Pos. (Tipo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Presa Tetto (Vac) _____
Frecce (Direz./Pross)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Luce Cabina Fissa Tempor.
Sovraccarico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fuori Servizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gong (.....)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sintesi Vocale (Lingua)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Legge 13 (IT)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Discesa Em. Autom. x Asc. Idraulico
<input type="checkbox"/> con apertura porte _____
<input type="checkbox"/> senza apertura porte _____
Emergenza Automatica x Asc. Elettrico
<input type="checkbox"/> con azionam. motore _____
<input type="checkbox"/> con sbloccaggio freno _____

Optionals		
<input type="checkbox"/> Bottoniera Installazione	<input type="checkbox"/> Dispositivo Technolift SHI 81.21 (24Vdc)	<input type="checkbox"/> Emendamento A3 _____
<input type="checkbox"/> Bottoniera Manovra Elettrica	<input type="checkbox"/> Dispositivo Technolift SHM (24Vdc)	<input type="checkbox"/> Interruttore Test-Reset limitatore (.....Vdc)
<input type="checkbox"/> Carcassa tipo D per Armadio tecnico	<input type="checkbox"/> Dispositivo Technolift MPH 81.21 (24Vdc)	<input type="checkbox"/> Limitatore Gervall (.....Vdc)
<input type="checkbox"/> Interruttori F.M. e Luce	<input type="checkbox"/> Dispositivo Technolift SDP/SDH (.....Vdc)	<input type="checkbox"/> Dipositivo AMI100 (.....Vdc)
<input type="checkbox"/> Programmatore STK2-PM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Puntone Manuale in Fossa
<input type="checkbox"/> Programmatore STK1R-PM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Note _____

Sea Systems S.r.l. - www.seasystems.it Via San Carlo 13 - 20010 Bareggio - Milano - ITALY Tel: +39 02 90 36 34 99 - Fax: +39 02 90 36 35 00 - e-mail: sea@seasystems.it Consegna franco fabbrica, Si applicano le condizioni generali di vendita già in Vostro possesso (Mod. MVE01)	Firma (per Accettazione) _____
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------



SEA SYSTEMS S.r.l.

RICHIESTA D'ORDINE / PREVENTIVO

PULSANTIERE DI PIANO

MVE32
Rev 03

Ordine N° _____

Preventivo N° _____

Quantità _____

Data Compilazione _____

Data Ritiro Previsto _____

Cliente _____

Riferimento Cliente _____

Tipo Pulsantiera

Italia Vega Venus

Florence Vega Achille

Aida

Prezzo senza Imballo (IVA esclusa) _____

Prezzo Imballo (IVA esclusa) _____

Pagamento _____

Trasporto a mezzo _____

Destinazione _____

Materiale piastre

Acciaio Inox

Scotch-Brite

Display

Numerico

LCD Vega Tricolor

LCD Vega Icaro

TFT Iris da _____ pollici

Pulsante di chiamata

In arrivo, Rosso

In arrivo, Rosso, buzzer

In arrivo, Blu

In arrivo, Blu, buzzer

Prenotato, Rosso

Prenotato, Rosso, buzzer

Prenotato, Blu

Prenotato, Blu, buzzer

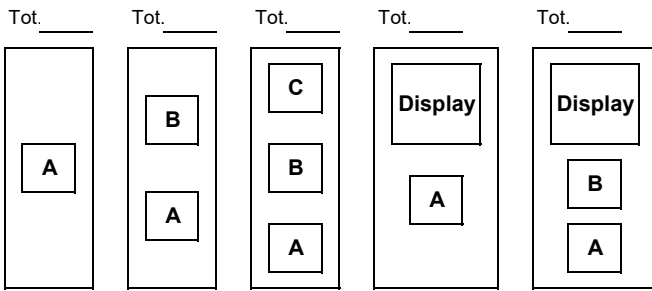
Occupato, Rosso

Occupato, Blu

Standard: Dim. 80x238 Int. 180 Scasso 70x165

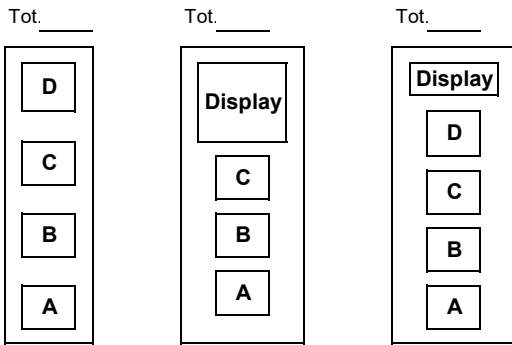
Speciale: Dim. _____ Int. _____ Scasso _____

Tabella Composizione Pulsantiera



Standard: Dim. 80x328 Int. 250 Scasso 70x165

Speciale: Dim. _____ Int. _____ Scasso _____



N°	A	B	C	D	In	Sc
12						<input type="checkbox"/>
11						<input type="checkbox"/>
10						<input type="checkbox"/>
9						<input type="checkbox"/>
8						<input type="checkbox"/>
7						<input type="checkbox"/>
6						<input type="checkbox"/>
5						<input type="checkbox"/>
4						<input type="checkbox"/>
3						<input type="checkbox"/>
2						<input type="checkbox"/>
1						<input type="checkbox"/>

- A, B, C, D (Funzioni)**
- xx Simbolo Chiamata
 - FR Freccie
 - FS Fuori Servizio
 - AI Allarme Inviato
 - IA In Arrivo
 - PR Presente
 - OC Occupato
 - MP Chiave M. Pompieri
 - PF Chiave M. Preferenz.
 - CC Chiave Chiamata
 - CA1 Chiave Abil. 2Pos. 1Est.
 - CA2 Chiave Abil. 2Pos. 2Est.

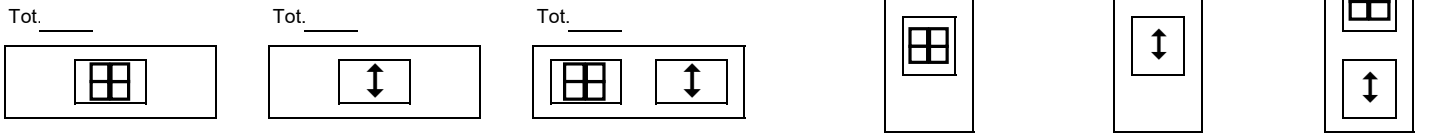
- In (Incisione)**
- L Logo Cliente
 - T Testo Nome Cliente

Sc (Scatola retro)

- Chiavi**
- Normale (STS)
 - Sicurezza (KABA)
 - Cifratura tutte uguali
 - Cifratura tutte diverse

Standard: Dim. 238x80 Int. 180 Scasso 165x70

Speciale: Dim. _____ Int. _____ Scasso _____



Note

Sea Systems S.r.l. - www.seasystems.it
 Via San Carlo 13 - 20010 Bareggio - Milano - ITALY
 Tel: +39 02 90 36 34 99 - Fax: +39 02 90 36 35 00 - e-mail: sea@seasystems.it
Consegna franco fabbrica, Si applicano le condizioni generali di vendita già in Vostro possesso (Mod.

Firma Cliente (per Accettazione)



SEA SYSTEMS S.r.l.

RICHIESTA D'ORDINE / PREVENTIVO

PULSANTIERA DI CABINA

MVE31
Rev 03

Ordine N° _____

Preventivo N° _____

Quantità _____

Data Compilazione _____

Data Ritiro Previsto _____

Cliente _____

Riferimento Cliente _____

Tipo Pulsantiera

Italia Vega Venus

Florence Vega Achille

Aida

Prezzo senza Imballo (IVA esclusa) _____

Prezzo Imballo (IVA esclusa) _____

Pagamento _____

Trasporto a mezzo _____

Destinazione _____

Dimensioni Piastre

185 x 610 o 710 mm. (Tipo 1)

192 x 630 o 730 o 930 mm. (Tipo 2)

201 x 730 o 815 o 945 mm. (Tipo 3)

Materiale Piastre

Acciaio Inox

Scotch-Brite

Pulsante di chiamata

In arrivo, Rosso

In arrivo, Rosso, buzzer

In arrivo, Blu

In arrivo, Blu, buzzer

Prenotato, Rosso

Prenotato, Rosso, Buzzer

Prenotato, Blu

Prenotato, Blu, Buzzer

Display

Numerico

LCD Vega Tricolor

LCD Vega Icaro

TFT Iris da ____ pollici

Vivavoce e Gong

5HV-002 (con combinatore ST)

SPG01 (gong)

Chiavi

Normale

Sicurezza (KABA)

Man. Riservata (2 Pos. 1 Est.)

Abilitaz. Chiamate (2 Pos. 1 Est.)

Abilitaz. Chiamate (2 Pos. 2 Est.)

Chiamata

Cifratura tutte uguali

Cifratura tutte diverse

Altre Segnalazioni / Comandi

Luce Emergenza VEGA LEM800

Luce Emergenza VEGA LEM600

Luce Emergenza VEGA EL01W

Altoparlante x Sintesi Vocale

Interruttore Ventola

Targa

Integrata nella Pulsantiera

Separata

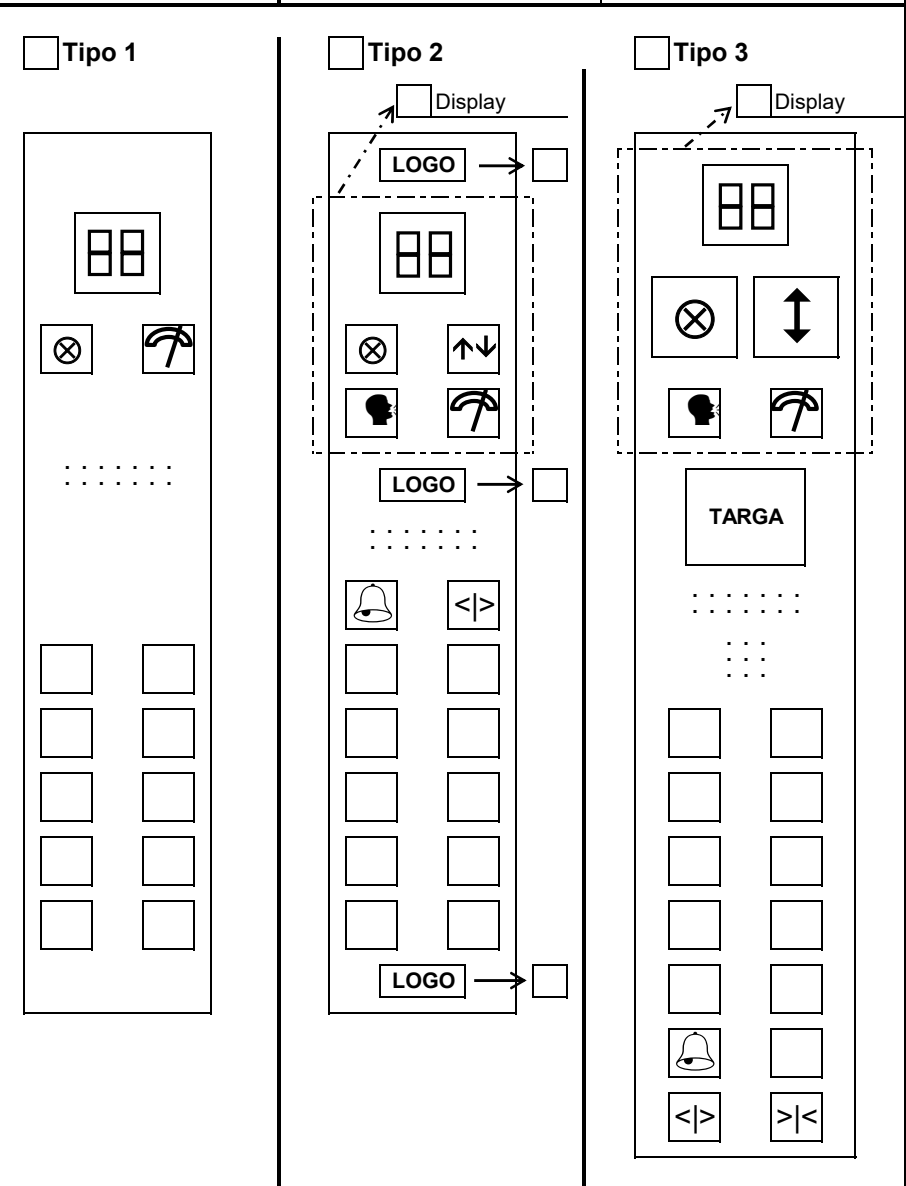
Portata _____

Persone _____

Impianto N° _____

Logo

Testo Nome



Note

Sea Systems S.r.l. - www.seasystems.it

Via San Carlo 13 - 20010 Bareggio - Milano - ITALY

Tel: +39 02 90 36 34 99 - Fax: +39 02 90 36 35 00 - e-mail: sea@seasystems.it

Consegna franco fabbrica, Si applicano le condizioni generali di vendita già in Vostro possesso
(Mod. MVE01)

Firma Cliente (per Accettazione)