



<b>A) CARATTERISTICHE GENERALI</b>				<b>E) PORTE</b>			
N° Fermate				Ubicazione		Interna	Esterna / Zona mare
N° Servizi				Larghezza (mm)			
Testata (mm)		Std. 2500 mm		Attenzione: Il verso delle porte è determinato dalla posizione delle cerniere viste dal piano.			
Corsa (mm)		Max 15000 mm		N° porte Dx al piano:			
Fossa (mm)		Std. 200 mm		0    1°    2°    3°    4°			
1° interpiano (mm)				N° porte Sx al piano:			
2° interpiano (mm)				0    1°    2°    3°    4°			
3° interpiano (mm)				<b>• VARIANTI PORTE</b>			
4° interpiano (mm)				Con finestra 100 x 600 - finitura A.R. (Standard)			
Denominazione Piani				Con finestra 200 x 1200 - finitura A.R.			
<b>N.B: Se vano in struttura (realizzata dal cliente o BMP) specificarne la quota esatta della testata.</b>				Con finestra 165 x 1600 - finitura A.R.			
<b>B) VANO CORSA</b>				Con finestratura panoramica - finitura A.R.			
Interno		Esterno		Vano scala			
Larghezza (mm)		(Interna netta)		Con doppia finestratura panoramica - finitura A.R.			
Profondità (mm)		(Interna netta)		Con Tripla finestratura - finitura A.R.			
<input type="checkbox"/> Cemento (fissaggio con tasselli a espansione)				Cieche - finitura A.R.			
<input type="checkbox"/> Muratura (fissaggio con zanche a murare)				Porta in Lamiera Rivestita Interamente in Acciaio Inox Scotch Brite.			
<input type="checkbox"/> Struttura del cliente				Porta in Lamiera Rivestita Interamente in Acciaio Inox "Speciali" (Pelle Elefante, Tela Lino, Dama, etc.)			
<input type="checkbox"/> Struttura BMP ( <b>Compilare Modulo Castel Lift</b> )				Porta Panoramica Interamente in Alluminio Argento Naturale e Maniglia in PVC colore Nero			
<input type="checkbox"/> Ancoraggio struttura su un lato (dato importante)				Porta Panoramica Interamente in Alluminio finitura Tinto Legno: <input type="checkbox"/> NOCE <input type="checkbox"/> CILIEGIO			
<input type="checkbox"/> Ancoraggio struttura su due lati (dato importante)				Porta REI 60			
<input type="checkbox"/> Tamponamento struttura cristallo				Porta REI 120			
<input type="checkbox"/> Tamponamento struttura lamiera				<b>• VARIANTI OPTIONAL PORTE</b>			
Note:				Verniciatura porte BUCCIATA RAL ... ..			
<b>C) CABINA</b>				Blocchetto a chiave su bottoniera di piano			
Largh. (mm)		Prof. (mm)		Serratura di sicurezza con scrocco e pomo incassato			
<input type="checkbox"/> Accesso singolo		<input type="checkbox"/> Due accessi opposti		Apertura e chiusura automatica porta			
<input type="checkbox"/> Due accessi adiacenti		<input type="checkbox"/> Tre accessi		Fermo Porta a 90 °			
<input type="checkbox"/> Lamiera plasticata ( Pareti ..... / Angolari .....)				Cartelle di Chiusura per Montanti Porte			
<input type="checkbox"/> Costruita in Acciaio Inox Scotch Brite				<b>F) CENTRALINA</b>			
<input type="checkbox"/> Costruita in Acciaio Inox "Speciali"				Ubicazione al piano		più alto	più basso
<input type="checkbox"/> Cristallo antisfondamento ( n°..... Pareti )				Denominazione piano centralina			
<input type="checkbox"/> Specchio mezza parete		<input type="checkbox"/> Impianto citofonico		Distanza dal vano (tubo olio std. 5000 mm)			
<input type="checkbox"/> Telefono		<input type="checkbox"/> Maniglione		<input type="checkbox"/> Raccordo per uscita a 90 °			
<input type="checkbox"/> Porte Automatiche a Soffietto (Manovra Universale)				<input type="checkbox"/> Dispositivo resistenza scalda olio			
<input type="checkbox"/> Blocchetto a chiave su bottoniera di cabina				<b>ARMADIO PER QUADRO E CENTRALINA</b> <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO			
<b>• PAVIMENTO in LINOLEUM</b>				<b>Linea precablata</b>			
<input type="checkbox"/> C6 Grigio (std.)		<input type="checkbox"/> C7 Beige		<input type="checkbox"/> C2 Rosso		(dist. Centralina - 1° bottoniera di piano - Std. 6000 mm)	
<input type="checkbox"/> R2 Azzurro		<input type="checkbox"/> R3 Verde		<input type="checkbox"/> R6 Grigio Argento		<b>G) TENSIONE MOTORE</b>	
<input type="checkbox"/> T4 Blu Satinato		<input type="checkbox"/> T7 Nero Brillante		<input type="checkbox"/> 100/Gomma Bolli		<input type="checkbox"/> 220V Monofase	
<input type="checkbox"/> 380V Trifase							
<b>D) POSIZIONE PISTONE :</b>				<b>• OTTIMIZZARE IL PROGETTO IN FUNZIONE :</b>			
<input type="checkbox"/> Sx		<input type="checkbox"/> Dx		<input type="checkbox"/> Posteriore		<input type="checkbox"/> del vano	
						<input type="checkbox"/> della cabina	
<b>N.B. : Se necessario si prega di inviare in allegato un disegno relativo all'impianto richiesto.</b>							

Società:

Att. Sig.:

Indirizzo:

Città:

Tel.

Fax.

Cell.

E-mail.

Rif. Impianto:

Data:

www.bmplift.it

e-mail: info@bmplift.it

Tel 0744 . 800953

Fax 0744 . 800517