

N.T.L. S.r.l. Cliente **Data** MOD. N° 101
 Via GIUSEPPE VERDI 41 95040 M. S. ANASTASIA (CT)
 Tel. 095 435501 / 441519 PBX
 Fax 095 553581
 ORDINE RICHIESTA N°
 Riferimento n° PREVENTIVO X
 Previsione consegna Imballo

PROT. N°

Quadri manovra n°	Normativa EN81-2	95/16	EN 81 - 70	Emendamento A3
Precablato	N° Fermate	N° Servizi	Velocità Alta	Velocità Bassa
Tipo Quadro	Oleodinamico	Fune 1V	Fune 2V	Fune vVF
Tipo Manovra	Universale	Simplex	Discesa	Salita
Seriale Tot.	Accesso Selettivo	Duplex	Discesa	Salita
Seriale Parz.	Smistatore	Triplex	Discesa	Salita
Colleg. Duplex Triplex Mt				
Piattaf. Uomo Pres. 12/24V	Pattino Fisso	Elettropattino	Elettroserrature	
Motore HP1 KW	HP2 KW	Vac	Hz	Poli
Avviamento Diretto	Stella Triangolo	Soft Starter	Scamb. Calore o Ventola	Vca
Resistenze Avviamento	Cambio	Ventilaz. Mono	Trif.	Vca
Protezione motore SA	SB	FUSIB.	ST 100°	Amp.
Giri Mot.				
Segnazioni Luminosi Volt 12V	AC/DC	Accessori Fornit. Botton.		
Presente	Piano princ.	Tutti i piani	Cabina	
Occupato				
Occupato intermittente				
In arrivo (max 1,5 W cad.)				
Prenotazione (max 1,5 W cad.)				
Pos. Lamp. (max 1,5 W cad.)				
Frece pros. Direz. + Gong EN81/70				
Posizione display seriale E.T.A. EN81/70				
Posizione display Com.				
Display seriale E.T.A. (BLU)				
Display seriale E.T.A. (SLAVE)				
Frece indic. Pross. Direzione 30X55				
Frece indic. Direzione				
Sovraccarico				
Fuori servizio				
Luce emergenza				
Allarme piani (DM 236)				
Gong.				
Gemma Posiz. Cabina in emerg.	Led		1Cm	
Porte piano Manuali	Automatiche	Fine corsa chiusura	F.C. Apertura	Doppio accesso
Porte cabina Manuali	Automatiche		Scheda elettronica	
Operatore A n° 1 Tipo	Volt	A		
Operatore B n° Tipo	Volt	A		
Operatore C n° Tipo	Volt	A		
Rallent. Op.Volt	Motore alim. In corsa	Fotocellule n°	Vcc	
Ghigliottina	Stazion. porte aperte	Stazion. porte chiuse		
Apertura Alternata	Contemporanea	Selettiva		
Tensioni Manovra DC	Elettrofreno Vcc	A	Elettropattino Vcc	A N°
Elettrovalvole Vcc	A n°		Elettrov. Emergenza Vcc	
Elettrovalvola Partenza	Elettrovalvola Soft Stop		Elettrovalvola NGV - BUCHER	
Tipo Elettrovalvola A3	VOLT			
Cabina Luce	Vca	Presca	Vca	Ventilazione Cab
Fondo mobile	Pieno carico	Sovraccarico	Inter. fuori servizio	

Macchina in alto misura
cavi da quadro manovra al sottotetto

Testata 3,6 mt

Uscite	Operatore	Impostaz.	Misure
Mt	C	B	A
			17°
			16°
			15°
			14°
			13°
			12°
			11°
			10°
			9°
			8°
			7°
			6°
			5°
			4°
			3°
			2°
			1°

Fossa mt

Emergenza Olio	Parziale Riporto al Piano	Totale Riporto al Piano con Apertura Porte
Emergenza Fune	Tipo E.T.A.	Totale Fune Applicata nel Quadro
Emergenza Fune	Tipo E.T.A.	Totale Fune Applicata esterna al Quadro
Armadio tipo:		velocità
Standard	cm 100x62x28	TIPO SEL.
Gmv 1+ Prta Interruttori	cm 60x69x26	SEL 1
Gmv 2	cm 70x62x26	SEL 2

Macchina in basso misura
cavi da quadro manovra a inizio fondo fossa

LISTE	RIFASATORI	N°	
LISTE	FERMATI	N°	0 8X120
LISTE	SELETTORI	N°	0 8X120
LISTE	ZONA PORTE	N°	0 8X300

B		LORDO		A	
Compreso nella linea precablata				N.B. Prezzi Scontati per caduno	
Bott. Piano Aux 1	€ 0,00	0,00	Quadro	€	
Linea Precablata	€	0,00	Set Vano reed	€ 0,00	
KIT PULS. PIANO	€	0,00	DM 236	€ 0,00	
Bott. Piano Aux 2	€ 0,00	0,00	Emergenza	€ 0,00	
Bott. CABINA	€ 0,00	0,00	Inverter	€ 0,00	
Pulsanteria Cabina	€ 0,00	0,00	Telesoccorso	€ 0,00	
TOTALE NETTO	€ 0,00	TOT. A+B NETTO	TOTALE NETTO	€ 0,00	
TOTALE LORDO	€ 0,00	TOTALE LORDO	TOTALE LORDO	€ 0,00	
BOT. ORRIZONTALE	€ 0,00	TRASPORTO + IVA	€		
	€ 0,00	TOTALE LORDO	0,00		

VI PREGHIAMO COMUNICARE EVENTUALI DIFFORMITA' DI PREZZO E CARATTERISTICHE TECNICHE ENTRO 10 GG.