

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Nr. Ord	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	Quantità	IMPORTI	
					unitario	TOTALE
1	E 3.05.128.a.	Quadro di manovra a microprocessore per un impianto normale fino a 16 fermate, fino a 7,5 HP completo di tutte le apparecchiature, quali selettore elettronico, predisposizione per emergenza automatica, tensione di manovra fino a 60 V, gong di cabina, salvamotore, alimentatore di allarme conforme alla L. 13/89, conforme alle norme EN81.1 ed EN81.2, e armadio di protezione chiuso, in opera: per motore ad una velocità	cad	1	€ 2.685,58	€ 2.685,58
2	E 3.06.8.b.	Dispositivo d'emergenza per il ritorno automatico della cabina al piano terra in mancanza di tensione, completo di relè, batteria tampone e quanto altro occorre per il collegamento al quadro di manovra esistente, per qualsiasi vcc, e hp, in opera: con automatismo per apertura porte di cabina	cad	1	€ 895,00	€ 895,00
3	E 3.05.133.a.	Regolatore elettronico della velocità per motori a doppia polarità, qualsiasi tensione, velocità fino a 1,6 m/sec completo di tutti gli accessori necessari per il funzionamento, tipo ACVV "TAKEDO" o VVVF "INVERTER" con controllo a microprocessore, in opera: per motori fino a 5,5 HP	cad	1	€ 2.272,41	€ 2.272,41
4	E 3.05.141	Segnalatore orizzontale / verticale a display 7 segmenti, 1 o 2 cifre + freccia di salita/discendenza mm 30 x 35, in opera	cad	2	€ 158,55	€ 317,10
5a	E 3.05.27.b.	Bottoniera universale per cabine mobili con piastra di alluminio anodizzato, completa dei pulsanti antivandalò per i piani, di allarme e di arresto, scatola di contenimento, viti, dadi, stop, in opera: fino a 6 fermate ma con sistema braille	cad	1	€ 445,19	€ 445,19
5b	E 3.05.27.e.	aumento percentuale per piastra in ottone	%		50%	€ 222,60
6a	E 3.05.28.d.	Bottoniera di piano con piastra di alluminio anodizzato, con o senza scritta "presente-occupato", completa di scatola di contenimento, viti, dadi, stop, installata su muro o su pannelli in lamiera, in opera: con sistema Braille	cad	3	€ 179,73	€ 539,19
6b	E 3.05.28.e.	sovrapprezzo per ogni pulsante o gemma in più	%	1	25%	€ 44,93
6c	E 3.05.28.g.	aumento percentuale per piastra in ottone	%		50%	€ 292,06
7	NP1	con fornitura in opera di nuove linee elettriche per l'alimentazione dei dispositivi posti lungo il vano corsa costituite da cavi elettrici di sezione minima pari a 1,5 mmq e di caratteristiche rispondenti alla normativa vigente posati in canalizzazioni in PVC, compreso ogni magistero per dare l'opera	corpo			€ 2.574,94
8	NP2	Cavo flessibile isolato, con materiale termoplastico, grado di isolamento 5, con conduttori in rame, accuratamente fissato come occorre compreso morsetti e capicorda, in opera: a 20 conduttori	m	60	€ 6,85	€ 411,00
		oneri sicurezza (vedere DUVRI)				€ 300,00
						€ 11.000,00