



Data di pubblicazione: 11/04/2022

Nome allegato: *Computo Metrico Estimativo_signed.pdf*

CIG: 917677631F (Unico);

Nome procedura: *Realizzazione di una pedana elevatrice idonea al superamento delle barriere architettoniche completa di castelletto in struttura metallica e vetro a collegamento dei piani terra e primo del capannone di proprietà INPS sito in via G. Cannata a Taranto*

INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico

pedana elevatrice Capannone Taranto

COMPUTO METRICO

VOCE DI ELENCO		pedana elevatrice						Pag. 1 di 1	A.2.01	N. Scheda 1	% manodopera	costo manodopera
prezzario	Articolo prezzario	zona	Descrizione	Unità di misura		h	sup	quantità	Prezzo unitario	Importo totale		
			Fornitura e posa in opera di piattaforma elevatrice con meccanica laterale conforme alla normativa vigente in materia di accessibilità e superamento delle barriere architettoniche completa di cabina avente le seguenti caratteristiche:									
			□portata 350 Kg;									
			□dimensioni interne cabina 850 mm larghezza x 1.200 mm profondità x 2.000 mm altezza circa;									
			□dimensione vano 1.300 x 1.475 mm circa;									
			□manovra automatica;									
			□velocità 0,15 m/s;									
			□n. 2 fermate;									
			□fossa: 140 mm;									
			□corsa circa 5.030 mm;									
			□testa: 2.600 mm;									
			□porte di piano a battente,e									
			□dimensione porte: 750 mm x 2.000 mm circa;									
			□accesso: singolo;									
			□altezza cabina: 2.000 mm;									
			□potenza motore: 1,8/2,6 kW;									
			□alimentazione monofase;									
			□n° avviamenti: massimo 30 avviamenti/ora;									
			□azionamento idraulico;									
			□ritorno al piano automatico;									
			□dispositivo di comunicazione vocale bidirezionale per le chiamate di emergenza integrato nella botoniera di cabina;									
			□fotocellula a barriera sul lato sbarchi;									
			□armadio per centralina e per quadro di manovra;									
			□quadretto di distribuzione forza motrice e luce regolamentare;									
			□segnale sonoro di sovraccarico;									
			□autolivellamento cabina;									
			□Specchio a mezza parete sulla parete di fondo;									
			□Cielino in lamiera plastificata antimacchia con illuminazione con faretti a led;									
			□Luce di emergenza all'interno della cabina in grado di garantire l'illuminazione all'interno della cabina in caso di black out;									
			□Pareti laterali e frontali di cabina in laminato plastico colorato o finto legno a scelta Direzione lavori;									
			□profili angolari e frontali di cabina in alluminio o acciaio inox lucido;									
			□corrimano in acciaio inox satinato con terminali diritti sulla parete di fondo;									
			□pavimento antiscivolo;									
			□bottoniera di cabina ad altezza totale finitura in acciaio inox lucido o satinato; pulsanti tondi in acciaio inossidabile;									
			□indicatore a Led di direzione e posizione della cabina sia all'interno che all'esterno della cabina;									
			□bottoniere e segnalazione ai piani integrate nel portale della porta di piano; pulsante di chiamata al pia-no; segnalazione di cabina presente al piano;									
			□protezione macchinario in armadio MRC per interni in lamiera verniciata ;	n°	1,00			1,00	27.040,00	27.040,00	6,00%	1.622,40
			porta di cabina: a soffietto automatica, f	n°	1,00			1,00	500,00	500,00	6,00%	30,00
DEI	10548k		combinatore telefonico con linea GSM predisposto per la chiamata fino a cinque numeri predefiniti	n°	1,00			1,00	2.720,00	2.720,00	6,00%	163,20
												-
												-
										30.260,00		1.815,60

INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico

pedana elevatrice Capannone Taranto

COMPUTO METRICO

VOCE DI ELENCO			struttura metallica					Pag. 1 di 1	A.1.01	N. Scheda 2	% manodopera	costo manodopera
prezziario	Articolo prezziario	zona	Descrizione	Unità di misura		h	sup	quantità	Prezzo unitario	Importo totale		
DEI	105485a		sovrapprezzo per vano realizzato con incastellatura metallica tamponata in vetro di sicurezza antisfondamento compreso di tutta la progettazione strutturale per le autorizzazioni al genio civile	%				60,00%	27.040,00	16.224,00	50,00%	8.112,00
										16.224,00		8.112,00

INPS - Sede Regionale Puglia - Ufficio Tecnico

SCHEDA	RIEPILOGO VOCI				importo totale	% manodopera	costo manodopera
	pedana elevatrice				30.260,00		1.815,60
	struttura metallica				16.224,00		8.112,00
	TOTALI				46.484,00	21,36%	9.927,60