



COMUNE di EMPOLI

SETTORE I LL.PP. e PATRIMONIO

Servizio Manutenzione Immobili

SCUOLA PRIMARIA “MICHELANGELO” DI S. MARIA – FORNITURA E POSA IN OPERA DI UNA PIATTAFORMA ELEVATRICE

- PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA -

6.3 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IN VARIANTE

Empoli, li 06/09/2021

IL DIRETTORE DEI LAVORI

- Ing. Giulia Marconcini –

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

- Ing. Roberta Scardigli -

OGGETTO SCUOLA PRIMARIA “MICHELANGELO” DI S. MARIA – FORNITURA E POSA
 IN OPERA DI UNA PIATTAFORMA ELEVATRICE
 CIG: Z7F320934C

IMPRESE ESECUTRICI BAGLINI ASCENSORI GROUP SRL, con sede legale in Pisa Via del
 Beccaccino 7, P.IVA e C.F 01424200507

IMPORTO DEI LAVORI € 23.570,84 di cui € 22.540,00 (ventiduemilacinquecentoquaranta/00) in
 seguito a ribasso del 2,00%% dell'importo posto a base di gare, oltre a € 1.030,84 per oneri della
 sicurezza non ribassabili, oltre IVA.

N.	Descrizione	Quantità	Totale (€)
NP_01	Fornitura e posa in opera di piattaforma elevatrice oleodinamica ad azione manuale, portata min 300 kg/mq, velocità max 0,15 m/sec, compresi struttura metallica esterna con tamponamenti vetrati, vano cabina di dimensioni minime 85.0 cm x 120.0 cm, alimentazione a corrente alternata 220 V, quadro elettrico con interruttori luce, locale macchina e dispositivi di allarme; compreso calcolo strutturale dell'incastellamento e certificazioni necessarie a dare l'opera compiuta secondo la regola dell'arte. Costo comprensivo dell'incremento delle spese generali del 2%, nell'opzione dell'esecuzione dei lavori durante il periodo di emergenza sanitaria, così come stabilito dalla Delibera di Giunta Regionale Toscana n.645 del 2020.	A corpo	23.000,00
NP_02	Impianto elettrico: allacciamento all'impianto esistente, comprensivo di cablaggi, derivazioni, interruttori, allaccio al	A corpo	500,00

	quadro elettrico generale e quanto altro necessario per dare l'opera finita secondo la regola dell'arte, compresa Dichiarazione di Conformità e certificazione finale.		
		TOTALE EURO	23.500,00

Empoli, 06/09/2021

IL DIRETTORE DEI LAVORI

- Ing. Giulia Marconcini -

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

- Ing. Roberta Scardigli -