



COMUNE DI RIVANAZZANO TERME

UFFICIO TECNICO COMUNALE

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PORTICATO E DEL BALCONE A SERVIZIO DEL PALAZZO

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE





COMUNE DI RIVANAZZANO TERME (PV)

Lavori: INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL PORTICATO E DEL BALCONE A SERVIZIO DEL PALAZZO COMUNALE" – CUP D49F22000140006 – CIG: 9391436A26

IMPRESA: Impresa Edile Sacco Alfredo con sede in Via Cristoforo Colombo nº 6 Rivanazzano Terme

(PV) - P.Iva 02386740183 C.F.: SCC LRD 82P29 M109R;

CONTRATTO: determinazione n. 202 del 12/09/2022

IMPORTO LAVORI DA PROGETTO APPROVATO: € 21.906,00 (di cui € 300,00 per oneri per la sicurezza)

più Iva di legge;

IMPORTO CONTRATTUALE: € 21.689,94 (di cui € 300,00 per oneri per la sicurezza) più Iva di Legge;

DURATA DEI LAVORI: 90 giorni naturali e consecutivi dalla consegna dei lavori;

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

Il giorno 07 del mese di aprile dell'anno duemilaventitre il sottoscritto Geom. Stefano Toccalini ha eseguito sopralluogo presso le aree oggetto di intervento, fatte le opportune verifiche, richiamati gl'atti contabili e la relazione sullo stato finale, lo scrivente ha constatato che gli stessi sono stati eseguiti secondo quanto indicato dalla direzione lavori e dall'Ufficio Tecnico Comunale, in conformità delle prescrizioni progettuali e pertanto,

CERTIFICA

che i lavori sopra descritti eseguiti ditta **Impresa Edile Sacco Alfredo** con sede legale in Via Cristoforo Colombo n° 6 Rivanazzano Terme (PV) – P.lva 02386740183 C.F.: SCC LRD 82P29 M109R sono stati regolarmente eseguiti e pertanto è possibile liquidare all'impresa la somma di € 21.689,94 di cui € 300,00 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, + iva 22 % e così per un totale di complessivi € 26.461,73;

Rivanazzano Terme, lì 07/04/2023

TOV.

Il Responsabile del Settore patrimonio e LL.PP - RUP

tefano Toccalini)

Visto:
L'appaltatore Ditta Impresa Edile Sacco Alfredo
(Alfredo Sacco)

IMPRESA EDILE

Via C. Colombo & 2055 Rivanagano Terme (PV)

26, 348 1 624962 contraction dispersion memory of the property of the property