



CITTA' DI VIGONE
Piazza Palazzo Civico n.18 – 10067 Vigone

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

OGGETTO: LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA COPERTURA DEL FABBRICATO COMUNALE ADIBITO A SPOGLIATOIO CALCIO TENNIS SITO IN VIA VADO PELOSO 21 – VIGONE

CODICE CUP: H14J22000730006

UBICAZIONE INTERVENTO: Via Vado Peloso, 21

DATA: 01 marzo 2023

COMPUTO METRICO

Ufficio Tecnico Comunale LL.PP. della Città di VIGONE:

Il R.U.P.: Geom. **DRUETTA Mario** *Documento originale firmato digitalmente*

Il Progettista: Geom. **DRUETTA Mario** *Documento originale firmato digitalmente*

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO COPERTURA SPOGLIATOI O CALCIO TENNIS
VIA VADO PELOSO N. 21 - VIGONE

COMUNE DI VIGONE

| N° | DESCRIZIONE LAVORI | VOCE | U.M. | DIMENSIONI | | | Numero | QUANTITA' | | PREZZO UNITARIO (Euro) | IMPORTO (Euro) |
|----|---|-------------------|------|------------|--------|------|--------|-----------|--------|------------------------|----------------|
| | | | | lungh. | largh. | h. | | PARZ. | TOT. | | |
| 1 | Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (P.I.M.U.S.) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). Per i primi 30 giorni | 01.P25.A60.005 | m² | 36,00 | | 7,00 | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 252,00 | 252,00 | 19,05 | € 4.800,60 |
| 2 | Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare comprensivo di ogni onere, la misurazione viene effettuata in proiezione verticale | 01.P25.A70.005 | m² | 36,00 | | 7,00 | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 252,00 | 252,00 | 3,58 | € 902,16 |
| 3 | Demolizione del manto di copertura, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, computando le superfici prima della demolizione, escluse le opere provvisorie, in lastre di fibrocemento | 01.A02.A80.030 | m² | 28,00 | 18,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 9,89 | € 4.939,20 |
| 4 | Rimozione di piccola orditura in legno per tetto con deposito al piano cortile del materiale di risulta: in coppi rimozione listellatura esistente | 02.P02.A60.010 | m² | 28,00 | 18,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 4,41 | € 2.252,88 |
| 5 | Smaltimento materiale di risulta presso discarica autorizzata €/mc 25,00 Smaltimento materiale di risulta totale | PREZZO DI MERCATO | tonn | | | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 20,00 | 20,00 | 25,00 | € 500,00 |
| 6 | Smontaggio e rimozione di tubazioni, parti in ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali di consumo, ripristini Di qualsiasi diametro o spessore. Rimozione impianti esistenti Solare termico con accatastamento presso area di cantiere | PREZZO DI MERCATO | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 400,00 | 400,00 | | € 360,00 |
| 7 | Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene. Dello spessore di mm 0,4 | 01.P10.F55.010 | m² | 28,00 | 18,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 3,58 | € 1.804,32 |
| 8 | Pannelli semirigidi in lana di vetro, Euroclasse A1, densità di 30-35 kg/m³ e lambda inferiore a 0,034 W/mK; con adeguata protezione di barriera al vapore | 01.P09.B03.015 | m² | 29,00 | 3,50 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 101,50 | 101,50 | 8,02 | € 814,03 |
| 9 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato. Per superfici in piano e simili | 01.A09.G50.005 | m² | 29,00 | 3,50 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 101,50 | 101,50 | 7,28 | € 736,89 |
| 10 | Pannelli rigidi in lana di roccia della densità di 70 kg/m³ e lambda inferiore a 0,035 W/mK. Per l'isolamento termoacustico di pareti e solai e trattata con resine termoindurenti, Euroclasse A1, spessore mm 60 | 01.P09.B11.020 | m² | 28,00 | 18,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 9,44 | € 4.757,76 |
| 11 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato. Per superfici in piano e simili | 01.A09.G50.005 | m² | 18,00 | 28,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 7,28 | € 3.659,04 |
| 12 | Tetto in lastre di lamiera di alluminio, con nervature grecate longitudinali, posate su correnti di larice rosso aventi sezione cm 6x8, fissate con apposite staffe, viti o bulloni, dato in opera, compresi i colmi ed i displuvi | 01.A09.A70.005 | m² | 28,00 | 18,00 | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 504,00 | 504,00 | 59,01 | € 29.771,28 |
| 13 | Montaggio di tubazioni, parti in ferro, di qualunque diametro o spessore, compresi materiali di consumo, ripristini Di qualsiasi diametro o spessore. Rimozione impianti esistenti Solare termico con accatastamento presso area di cantiere | PREZZO DI MERCATO | | | | | | | | | |
| | | SOMMANO | | | | | | 700,00 | 700,00 | | € 700,00 |

referimento Prezzario Regionale - edizione 2023

| | | | |
|--|--------------------------------|----------|------------------|
| | SOMMA: | € | 55.998,16 |
| | ARROTONDAMENTO: | € | 1,84 |
| | TOTALE COMPUTO METRICO: | € | 56.000,00 |