

REGIONE LOMBARDIA

Provincia di MILANO

COMUNE DI TRIBIANO

Oggetto: **PROGETTO ESECUTIVO**

Ridistribuzione degli spazi interni per scuola Media
e scuola Elementare

Progettista:

Ing. Benedetto Giovanni
Via Madonna del Rosario, 5
10019 - STRAMBINO - (TO)
Tel.: 0125 - 713367
E-MAIL: giovanbenedetto@gmail.com

Progettista:

Arch. Benedetto Laura
Via Madonna del Rosario, 5
10019 - STRAMBINO - (TO)
Tel.: 0125 - 713367
E-MAIL: arch.benedetto@ilbero.it

14

TAVOLA

Analisi prezzi

data: 07/04/2015

agg:

agg:

protocollo:

Id. File: TAV_14PET.dwg

scala: 1:100

Committente:

Comune di Tribiano

COMUNE DI TRIBIANO - Provincia di Milano
ANALISI PREZZI

Oggetto dell'appalto:

| Codice descrittivo delle voci | Breve descrizione dell'articolo | U.M. |
|-------------------------------|---|------|
| NP1 | Fornitura e posa di copertura in lastre in metacrilato estrusocalandrato spessore mm 6, misurato in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Di qualunque dimensione su telai metallici, compresa ogni opera e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. | MQ |

| N. | Elementi dell'analisi | U.M. | Q.tà | Prezzo | Importo | Inc. % |
|----|-----------------------|------|------|--------|---------|--------|
|----|-----------------------|------|------|--------|---------|--------|

| | | | | | | |
|----------|---|-----|---|-------|-------|----|
| A | Manodopera: | | | | | |
| 1 | a. Livello 5 (Operaio specializzato sup.) | ore | | | | |
| 2 | b. Livello 3 (Ex operaio qualificato) | ore | | | - | |
| 3 | c. Livello 2 (Ex manovale specializzato) | ore | | | - | |
| 4 | 01.A15.A20.005 Posa in opera di lastre in metacrilato estrusocalandrato, ... iale Di qualunque dimensione su telai metallici o in legno | mq | 1 | 8,62 | 8,62 | |
| | A) Totale manodopera: | | | | 8,62 | 17 |
| B | Materiali in opera: | | | | | |
| 1 | 01.P08.E00.020 Lastre metacrilato estruso calandrato lucide od opache anche operate spessore mm 6 | mq | 1 | 41,35 | 41,35 | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | - | |
| 5 | | | | | - | |
| 6 | | | | | - | |
| 7 | | | | | - | |
| | B) Totale materiali in opera: | | | | 41,35 | 83 |
| C | Noleggi/Trasporti: | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | - | |
| 3 | | | | | - | |
| 4 | | | | | - | |
| 5 | | | | | - | |
| | C) Totale noleggi/trasporti: | | | | - | |

TOTALE 1: A+B+C= 49,97

| | | | | | | |
|----------|-----------------------|---|------|--|---|---|
| D | Spese generali | % | 0,00 | | - | - |
|----------|-----------------------|---|------|--|---|---|

TOTALE 2: A+B+C+D= 49,97

| | | | | | | |
|----------|------------------------|---|------|--|---|---|
| E | Utile d'impresa | % | 0,00 | | - | - |
|----------|------------------------|---|------|--|---|---|

TOTALE 1: A+B+C+D+E= 49,97

Arrotondamento (+/-)

PREZZO DI APPLICAZIONE

50,00

COMUNE DI TRIBIANO - Provincia di Milano
ANALISI PREZZI

Oggetto dell'appalto:

| Codice descrittivo delle voci | Breve descrizione dell'articolo | U.M. |
|-------------------------------|---|------|
| NP2 | Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni in alluminio , completi di telaio in profilati a taglio termico e vetro camera antisfondamento 3+3/20/3+3 basso emissivo con gas + cn , per finestre, e portefinestre di qualunque forma, tipo, dimensione e numero di battenti profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia . Con trasmittanza termica complessiva Uw=1,5 W/m²K (UNI EN ISO 10077-1). Nel prezzo si intende la fornitura,la posa, gli imbotti, maniglioni antipanico e ogni opera ed accessorio necessario a dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. | MQ |

| N. | Elementi dell'analisi | U.M. | Q.tà | Prezzo | Importo | Inc. % |
|----------|--------------------------------------|------|------|---------|---------|--------|
| A | Manodopera: | | | | | |
| 1 | a. Operaio specializzato | ore | 2 | 32,84 | | |
| 2 | b.Operaio qualificato | ore | 2 | 35,23 | | |
| 3 | | | | | 136,14 | 16 |
| | A) Totale manodopera: | | | | | |
| B | Materiali in opera: | | | | | |
| 1 | Offerta ALPEA fornitura | cad | | 898,00 | - | |
| 2 | Sconto applicato cad 18% | | | -161,64 | - | |
| 3 | Prezzo a mq | | | | 736,36 | |
| 4 | | | | | - | |
| 5 | | | | | - | |
| 6 | | | | | - | |
| 7 | | | | | - | |
| | | | | | - | |
| | | | | | - | |
| | | | | | - | |
| | | | | | - | |
| | B) Totale materiali in opera: | | | | 736,36 | 84 |
| C | Noleggi/Trasporti: | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | - | |
| 3 | | | | | - | |
| 4 | | | | | - | |
| 5 | | | | | - | |
| | C) Totale noleggi/trasporti: | | | | - | |

TOTALE 1: A+B+C= 872,50

| | | | | | | |
|----------|-----------------------|---|-------|--|--------|--|
| D | Spese generali | % | 15,00 | | 130,88 | |
|----------|-----------------------|---|-------|--|--------|--|

TOTALE 2: A+B+C+D= 1.003,38

| | | | | | | |
|----------|------------------------|---|-------|--|--------|--|
| E | Utile d'impresa | % | 10,00 | | 100,34 | |
|----------|------------------------|---|-------|--|--------|--|

TOTALE 1: A+B+C+D+E= 1.103,71

Arrotondamento (+/-) -

PREZZO DI APPLICAZIONE

1.104,00