

Comune di Foligno

PROVINCIA DI PERUGIA

**PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA  
PRIVATA DI UN COMPARTO  
CLASSIFICATO CON Z.T.O. UC/ERM  
SITO IN LOC. CURASCI****COMPUTO METRICO ESTIMATIVO  
VARIANTE N.1**

TAVOLA:

OGGETTO:

**CME**

FILE:

|       |         |         |         |                               |
|-------|---------|---------|---------|-------------------------------|
| REV.: | RED.:   | CONTR.: | APPR.:  | PRIMA EMISSIONE: GENNAIO 2024 |
| 0     | CAIROLI | CAIROLI | CAIROLI | REVISIONE:                    |

COD. COMMESSA: 050FOL056-11

SCALA:

Soggetti proponenti: SIG. MARZI GIULIO  
SIG. MARZI ALESSANDRO  
SIG.RA GIANSAnte PAOLA

Soggetti proprietari: SIG. MARZI GIULIO  
SIG. MARZI ALESSANDRO  
SIG.RA GIANSAnte PAOLA  
SIG.RA TULLI SILVANA

FIRMA PER ACCETTAZIONE:

Sig. MARZI GIULIO

Sig. MARZI ALESSANDRO

Sig.ra GIANSAnte PAOLA

PROGETTISTA

dott.ing. CAIROLI MARCO



DIREZIONE LAVORI:

**COMUNE DI FOLIGNO**  
**REGIONE UMBRIA**

pag. 1

# **COMPUTO METRICO**

**OGGETTO:** PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA DI UN COMPARTO  
CLASSIFICATO CON Z.T.O. UC/ERM SITO IN LOCALITA' CURASCI

**COMMITTENTE:** MARZI ALESSANDRO, MARZI GIULIO, GIANSAnte PAOLA

Data, Gennaio 2024

**IL TECNICO**

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |              |                |                | Quantità       | IMPORTI  |          |
|-------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------|----------|
|                         |   | par.ug.    | lung.        | larg.          | H/peso         |                | unitario | TOTALE   |
|                         | <b>R I P O R T O</b>  |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | <b><u>LAVORI A MISURA</u></b>   |            |              |                |                |                |          |          |
| 1<br>02.01.0010         | SCAVO DI SBANCAMENTO CON USO DI MEZZI MECCANICI. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose ... ere anche su rilevato, se ritenuto idoneo dalla D.L.. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.   |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            | 8,08<br>8,47 | 3,000<br>3,040 | 0,500<br>0,500 | 12,12<br>12,87 |          |          |
|                         | SOMMANO mc  |            |              |                |                | 24,99          | 4,87     | 121,70   |
| 2<br>03.01.0090         | VESPAIO O DRENAGGIO ESEGUITO CON CIOTTOLI O PIETRA MECCANICA. Vespaio o drenaggio eseguito con pietrame calcareo o siliceo, o ciottoloni o ghiaia grossa lavata, a scelta della D. ... nto; la livellatura. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' escluso l'assestamento a mano.   |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            | 8,08<br>8,47 | 3,000<br>3,040 | 0,400<br>0,400 | 9,70<br>10,30  |          |          |
|                         | SOMMANO mc  |            |              |                |                | 20,00          | 37,40    | 748,00   |
| 3<br>17.03.0320.0<br>01 | GEOTESSILE TESSUTO IN POLIESTERE E POLIPROPILENE. Geotessile tessuto in filamenti di poliestere e polipropilene ad elevato modulo, fornito e posto in opera, avente prevalentement ... gitudinale e a kN/m 50 in direzione trasversale, con corrispondente allungamento non superiore al 15% ( EN 10319).         |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            | 8,08<br>8,47 | 3,000<br>3,040 |                | 24,24<br>25,75 |          |          |
|                         | SOMMANO mq  |            |              |                |                | 49,99          | 12,30    | 614,88   |
| 4<br>06.04.0470.0<br>03 | PAVIMENTAZIONE PER ESTERNI IN MASSELLI DI CLS, AUTOBLOCCANTI. Pavimentazione per esterni in masselli in cls, autobloccanti, forniti e posti in opera su idoneo strato di sabbia o d ... a. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. È escluso il massetto di sottofondo. Spessore cm 8.   |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            | 8,08<br>8,47 | 3,000<br>3,040 |                | 24,24<br>25,75 |          |          |
|                         | SOMMANO mq  |            |              |                |                | 49,99          | 40,60    | 2'029,59 |
| 5<br>C03006             | Panchina senza schienale, con struttura e seduta in listoni di pino di Svezia impregnato sezione 4,5 x 11 cm, dimensioni 189 x 38 cm, altezza 45 cm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione o su tappeto erboso  |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            |              |                |                | 1,00           |          |          |
|                         | SOMMANO cad   |            |              |                |                | 1,00           | 277,88   | 277,88   |
| 6<br>C03027a            | Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'aerazione ed eventuale sca ... timento esterno con doghe di legno sezione 8 x 2,5 cm, ingombro totale diametro 360 mm altezza 450 mm: con legno di pino |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | COMPARTO 2  |            |              |                |                | 1,00           |          |          |
|                         | SOMMANO cad   |            |              |                |                | 1,00           | 172,88   | 172,88   |
| 7                       | Staccionata realizzata a Croce di Sant'Andrea in pali di pino diametro 10 cm  |            |              |                |                |                |          |          |
|                         | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |              |                |                |                |          | 3'964,93 |

[illegible]