



COMUNE DI FOLIGNANO
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

**"LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE, DI AMPLIAMENTO E COMPLETAMENTO
DEL PRIMO TRATTO DELLA PUBBLICA VIA GIANNI TORSELLINI"**

- PROGETTO ESECUTIVO -

TAV. 5 ANALISI DEI PREZZI

data : Dicembre 2018 _

Progetto UTC: Geom. Enrico Massi

RUP: Arch. Francesca Romana Mancini

COMUNE DI FOLIGNANO
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

pag. 1

ANALISI DEI PREZZI

OGGETTO: LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE, DI AMPLIAMENTO E
COMPLETAMENTO DEL PRIMO TRATTO DELLA PUBBLICA VIA
GIANNI TORSELLINI, E ADOZIONE DI VARIANTE URBANISTICA AL
PRG, AI SENSI DELL'ART. 19 c.2 DEL DPR 327/2001

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI FOLIGNANO

Data, 03/04/2018

IL TECNICO
Geom. Enrico Massi

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	
	R I P O R T O				
	<u>ANALISI DEI PREZZI</u>				
Nr. 1 029	<p>Fornitura e posa in opera di cordoli di travertino compatto, per realizzazione guida marciapiedi, posti in opera con andamento sia rettilineo che curvilineo, delle dimensioni di cm 10x12,5 e lunghezza di ogni pezzo non inferiore a cm 100, comprensivo di scavo di fondazione, comprese la malta di allettamento, il calcestruzzo e l'armatura per la fondazione di appoggio, la stuccatura dei giunti con cemento bianco, la smussatura in costa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>E L E M E N T I:</p> <p>(E) [CM.1] COSTO ORARIO MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO h</p> <p>(E) [CM.2] COSTO ORARIO MANODOPERA OPERAIO COMUNE h</p> <p>(L) Cordoli di travertino bianco compatto tipo Ascoli dimensioni 10x12,5 ml</p> <p>(L) Stucco kg</p> <p>(L) Colla tipo Kerbond (2,5 Kg/mq) kg</p> <p>(L) movimentazione cordoli lungo il tragitto di posa a corpo</p> <p>Sommano euro</p> <p>Spese Generali 15.00% * (23.17) euro</p> <p>Sommano euro</p> <p>Utili Impresa 10% * (26.65) euro</p> <p>T O T A L E euro / m</p>	<p>0,100</p> <p>0,100</p> <p>1,000</p> <p>0,200</p> <p>0,400</p> <p>1,000</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>27,30</p> <p>22,99</p> <p>16,87</p> <p>1,30</p> <p>0,55</p> <p>0,79</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>2,73</p> <p>2,30</p> <p>16,87</p> <p>0,26</p> <p>0,22</p> <p>0,79</p> <p>23,17</p> <p>3,48</p> <p>26,65</p> <p>2,67</p> <p>29,32</p>	<p>MDO</p> <p>MDO</p>
Nr. 2 030	<p>Fornitura e posa in opera di cordoli di travertino compatto, per realizzazione guida marciapiedi, posti in opera con andamento sia rettilineo che curvilineo, delle dimensioni di cm 12,5x25 e lunghezza di ogni pezzo non inferiore a cm 100, comprensivo di scavo di fondazione e realizzazione di fondazione in calcestruzzo delle dimensioni minime di cm 40x20, comprese la malta di allettamento, casseforme, l'armatura, la stuccatura dei giunti con cemento bianco, la smussatura in costa e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>E L E M E N T I:</p> <p>(E) [CM.1] COSTO ORARIO MANODOPERA OPERAIO SPECIALIZZATO h</p> <p>(E) [CM.2] COSTO ORARIO MANODOPERA OPERAIO COMUNE h</p> <p>(L) Cordoli di travertino bianco compatto tipo Ascoli dimensioni 25x12,5 ml</p> <p>(L) Calcestruzzo Mpa 20 compresa armatura mc</p> <p>(L) Stucco kg</p> <p>(L) Colla tipo Kerbond (2,5 kg/mq) kg</p> <p>(L) Scavo sezione obbligata mc</p> <p>(L) Casseforme in fondazione ml</p> <p>(L) Movimentazione cordoli lungo il tragitto di posa a corpo</p> <p>Sommano euro</p> <p>Spese Generali 15.00% * (28.73) euro</p> <p>Sommano euro</p> <p>Utili Impresa 10% * (33.04) euro</p> <p>T O T A L E euro / m</p>	<p>0,100</p> <p>0,100</p> <p>1,000</p> <p>0,080</p> <p>0,200</p> <p>0,420</p> <p>0,080</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>27,30</p> <p>22,99</p> <p>14,17</p> <p>80,00</p> <p>1,30</p> <p>0,55</p> <p>11,22</p> <p>0,95</p> <p>0,79</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>2,73</p> <p>2,30</p> <p>14,17</p> <p>6,40</p> <p>0,26</p> <p>0,23</p> <p>0,90</p> <p>0,95</p> <p>0,79</p> <p>28,73</p> <p>4,31</p> <p>33,04</p> <p>3,30</p> <p>36,34</p>	<p>MDO</p> <p>MDO</p>
Nr. 3	Pavimentazione in lastre di travertino, spessore cm 3, levigato e bisellato negli angoli				
	A R I P O R T A R E				

