

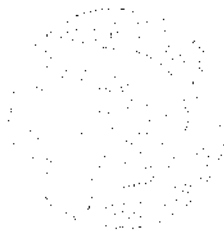
## **Comune di Augusta**

**Oggetto:** *Lavori di manutenzione sulle strade urbane (Via Xifonia - Via Citrus - Via A. Saluta - Tratti di strada Corso Sicilia, Via delle Saline e Via Catania)*

**Committente:** *Comune di Augusta*

### **Computo Metrico Estimativo**

0 11/08 2017



IL TECNICO COMUNALE  
(Geom. Luigi Errigo)

LAVORI DI MANUTENZIONE SULLE STRADE URBANE ( VIA XIFONIA - VIA CITRUS- VIA A. SALUTA- TRATTI DI STRADA CORSO SICILIA, VIA DELLE SALINE E VIA CATANIA).

N.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	N.E.	U.M	Quantità	Prezzo U.	Imp. Lavori	Incidenza Manod'opera	
1	<p>Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata ecc. per ogni mq. E per i primi 3cm. Di spessore o frazione di essi.</p> <p><b>Via Xfonia</b>                      Zona A 57,00*6,80 = mq. 387,600                      Zona C 47,80*7,50 = mq. 358,50                      Zona D 147,35*7,00 = mq. 1.031,45                      Zona E 161,65*6,50 = mq. 1.050,72                      Zona F 95,40*5,90 = mq. 562,86                      Zona G 95,00*6,00 = mq. 570,00                      Zona H 13,00*6,50 = mq. 84,50                      Zona I 25,60*8,70 = mq. 222,72                      Zona L 45,00*9,50 = mq. 427,50</p> <p><b>Via Citrus</b>                      Zona A 24,10*12,00 = mq. 289,20                      Zona B 57,10*9,85 = mq. 562,43</p> <p><b>Via A. Saluta Dalla Via Citrus alla Via Catania</b>                      75,70*8,00=mq. 605,60</p> <p><b>Via Delle Saline - C.so Sicilia</b>                      25,00*9,00=mq. 225,00                      6,50*3,00=mq.19,50</p> <p><b>Via Catania -C.so Sicilia (Vicino industriale)</b>                      14,00*9,50=mq. 133,00 10,00*7,00=mq. 70,00</p> <p><b>Sommano mq. 6.600,59</b></p>	1.4.1.1	mq	6.600,59	3,78	24.950,23	13%	€ 3.243,52
2	<p>Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extra urbano ( strade di categoria A,B,C, D,e F, extraurbana del Cds), ecc per ogni mq. E per ogni cm. di spessore.</p> <p><b>Via Xfonia</b>                      Zona A 57,00*6,80*3,00 = mq.1162,80                      Zona C 47,80*7,50*3,00 = mq.1075,50                      Zona D 147,35*7,00*3,00 = mq. 3.094,35                      Zona E 161,65*6,50*3,00 = mq. 152,17                      Zona F 95,40*5,90*3,00 = mq.1688,58                      Zona G 95,00*6,00*3,00 = mq.1710,00                      Zona H 13,00*6,50*3,00 = mq. 253,500                      Zona I 25,60*8,70*3,00 = mq. 668,16                      Zona L 45,00*9,50*3,00 = mq.1282,50</p> <p><b>Via Citrus</b>                      Zona A 24,10*12,00*3,00=mq.867,60                      Zona B 57,10*9,85*3,00= mq.1687,30</p> <p><b>Via A. Saluta Dalla Via Citrus alla Via Catania</b>                      75,70*8,00*3,00=mq.1816,80</p> <p><b>Via Delle Saline - C.so Sicilia</b>                      25,00*9,00*3,00 = mq. 675,00                      6,50*3,00*3,00 = mq.58,50</p> <p><b>Via Catania-C. Sicilia (Vicino Industriale)</b>                      14,00*9,50*3,00=mq. 399,00                      10,00*7,00*3,00=mq. 210,00</p> <p><b>Sommano mq. 19.801,77</b></p>	6.1.5.1	mq	19.801,77	1,90	37.623,36	3%	€ 1.128,70

<p>Trasporto di materie provenienti dalle attività di compensarsi a parte. Per ogni mc. E per ogni Km.</p> <p><b>Via Xifonia</b>  Zona A <math>20,00 \times 57,00 \times 6,80 \times 0,03 =</math> mc. 232,56  Zona C <math>20,00 \times 47,80 \times 7,50 \times 0,03 =</math> mc. 215,10  Zona D <math>20,00 \times 147,35 \times 7,00 \times 0,03 =</math> mc. 618,87  Zona E <math>20,00 \times 161,65 \times 6,50 \times 0,03 =</math> mc. 630,43  Zona F <math>20,00 \times 95,40 \times 5,90 \times 0,03 =</math> mc. 337,71  Zona G <math>20,00 \times 95,00 \times 6,00 \times 0,03 =</math> mc. 342,,00  Zona H <math>20,00 \times 13,00 \times 6,50 \times 0,03 =</math> mc. 50,70  Zona I <math>20,00 \times 25,60 \times 8,70 \times 0,03 =</math> mc. 133,63  Zona L <math>20,00 \times 45,00 \times 9,50 \times 0,03 =</math> mc. 256,50</p> <p><b>3 Via Citrus</b>  Zona A <math>20,00 \times 24,10 \times 12,00 \times 0,03 =</math> mc. 173,52  Zona B <math>20,00 \times 57,10 \times 9,85 \times 0,03 =</math> mc. 337,46</p> <p><b>Via A. Safuta Dalla Via Citrus alla Via Catania</b>  <math>20,00 \times 75,70 \times 8,00 \times 0,03 =</math> mc. 363,36</p> <p><b>Via Delle Saline - C.so Sicilia</b>  <math>20,00 \times 25,00 \times 9,00 \times 0,03 =</math> mc. 135,00  <math>20,00 \times 6,50 \times 3,00 \times 0,03 =</math> mc. 11,70</p> <p><b>Via Catania -C.so Sicilia (Vicino industriale)</b>  <math>20,00 \times 14,00 \times 9,50 \times 0,03 =</math> mc. 78,80  <math>20,00 \times 10,00 \times 7,00 \times 0,03 =</math> mc. 42,00</p> <p><b>Sommano mc. 3960,35</b></p>	1.4.5	mc.	3.960,35	1,01	3.999,96	0%	€ -
<p><b>4</b> Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm. Passante a 2 mm. Compreso tra il 20% ed il 40% passante al setaccio 0,075 mm. compreso tra il 4% ed il 10% granulometria ben assortita , ecc.2) in ambito urbano a corpo mc.34,00</p>	6.1.2.2	mc	34,00	32,80	1.115,20	9,00%	€ 100,36
<b>IMPORTO LAVORI</b>						€ 67.688,75	€ 4.472,58

0 AUG 2007



IL TECNICO COMUNALE  
(Geom. Luigi Errigo)