



**CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI**

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE

**Settore territorio e lavori pubblici  
Servizio infrastrutture e reti – manutenzione strade**

Elaborato N. 04

**ACCORDO QUADRO  
per l'affidamento dei lavori di:  
“Manutenzione della  
segnaletica stradale non luminosa”**

ELENCO PREZZI

<b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>	<b>arch. Roberta Lambardi</b>
<b>PROGETTAZIONE</b>	<b>geom. Gaetano Vincitorio</b>

## AVVERTENZE GENERALI:

I prezzi unitari esposti sono comprensivi, salvo i casi in cui la voce di elenco prezzi preveda diversamente: di trasporto franco magazzino o franco cantiere, di imballo antigraffio, di qualsiasi numero di attacchi posteriori, figure, caratteri, simboli e scritte richieste – del corredo di pezzi speciali quali, qualsiasi tipo di staffa e/o collare in acciaio zincato, del dispositivo inamovibile anti rotazione del segnale rispetto al sostegno, di viti e bulloni in acciaio inox e di quanto altro necessario per l'applicazione dei segnali ai sostegni.

I prezzi unitari relativi alla posa di segnali su sostegni esistenti di qualsiasi tipo comprendono anche la sistemazione e/o spostamento di eventuali altri segnali presenti sul sostegno.

I prezzi relativi alla realizzazione della segnaletica orizzontale sono comprensivi del posizionamento, almeno 48 ore prima dell'intervento, della segnaletica verticale provvisoria di divieto di sosta e della successiva rimozione al termine dei lavori.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b><u>VOCIA MISURA</u></b>			
Nr. 1 LOM251.OC.EEA.Mc0 4.D3000.R0000.0000.-	<p>OPERA: Archetto stradale di metallo generico; geometria: a U rovescia.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione basamenti; carico, trasporto e deposito comunale dei manufatti riutilizzabili; movimentazione, carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica; fornitura materiale per ripristino pavimentazione.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: archetto di qualsiasi dimensione. Orario normale. OP Archetto stradale di metallo generico; geometria: a U rovescia.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: archetto di qualsiasi dimensione.</p> <p>RM Dissuasore stradali di lega ferrosa acciaio inox; geometria: archetti a U   tubolare; larghezza [cm] = 50</p> <p>LV Rimozione. Incluso: rimozione basamenti; carico, trasporto e deposito comunale dei manufatti riutilizzabili; movimentazione, carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica; fornitura materiale per ripristino pavimentazione.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: orario normale.</p> <p>RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.a)</p> <p>RT Autocarro con gru; portata [t] ≤ 3. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.a)</p> <p>RT Martello elettrico perforatore; potenza [kW] ≤ 1,6   pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [kg] = 15,01 ÷ 23. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.20.1010.b)</p> <p><b>euro (diciotto/07)</b></p>	1 cad	18,07
Nr. 2 LOM251.OC.EEA.Mc0 4.D4202.Da040.0000.-	<p>OPERA: Segnaletica, orizzontale di resina sintetica alchidica-clorocaucciù; impiego: strade; .</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: pulizia. Escluso: oneri di smaltimento; trasporto dei rifiuti a discarica autorizzata.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: asportazione meccanica. OP Segnaletica, orizzontale di resina sintetica alchidica-clorocaucciù; impiego: strade; .</p> <p>RM Pittura spartitraffico di resina sintetica alchidica-clorocaucciù; finitura: colore giallo; funzione: rinfrangente; impiego: segnaletica orizzontale stradale</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: ecologica</p> <p>LV Rimozione. Incluso: pulizia. Escluso: oneri di smaltimento; trasporto dei rifiuti a discarica autorizzata.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: asportazione meccanica.</p> <p>RP Spazzatrice; capacità contenitore rifiuti [m³] = 3. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.10.10.1050.a)</p> <p>RP Idroscarificatrice; potenza [kW] = 2,2   pressione di esercizio [bar] = 150   portata [l/h] = 440. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.10.05.1030.a)</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: ad alta pressione.</p> <p><b>euro (quattro/50)</b></p>	1 m²	4,50
Nr. 3 LOM251.OC.EEA.Mc0 4.D9720.Za000.0000.a	<p>OPERA: Dosso artificiale di materiale generico.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione tasselli di fissaggio; sigillatura fori; trasporto magazzini comunali o alle discariche autorizzate. OP Dosso artificiale di materiale generico.</p> <p>RM Dissuasore velocità di materiale generico</p> <p>RM Sigillante poliuretano di resina sintetica poliuretano (PUR); geometria: bicomponente; impiego: giunti di dilatazione; resistenza alla trazione [N/mm²] = 0,6   modulo al 100% [N/mm²] = 0,3; allungamento esercizio [%] = 25   allungamento a rottura [%] = 300</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: per giunti anche a contatto con benzine e lubrificanti (parcheggi, piste aeroportuali, strade, aree logistiche), basso modulo elastico ed alta deformabilità</p> <p>LV Rimozione. Incluso: rimozione tasselli di fissaggio; sigillatura fori; trasporto magazzini comunali o alle discariche autorizzate.</p> <p>RP Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] ≤ 1,5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.50.00.1030.a)</p> <p><b>euro (ventisei/24)</b></p>	1 m	26,24
Nr. 4 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D3000.Sb008.0000.-	<p>OPERA: Archetto stradale di lega ferrosa acciaio inox; geometria: a U rovescia; Larghezza [cm] = 50. Incluso: basamento in conglomerato cementizio.</p> <p>LAVORO: Posa. Incluso: demolizione; scavi; ripristini pavimentazioni; pulizia sede; allontanamento macerie. Escluso: sbarramenti e segnaletica.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: da realizzare come da disegni dell'Amministrazione. OP Archetto stradale di lega ferrosa acciaio inox; geometria: a U rovescia; Larghezza [cm] = 50. Incluso: basamento in conglomerato cementizio.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: da realizzare come da disegni dell'Amministrazione.</p> <p>RM Dissuasore stradali di lega ferrosa acciaio inox; geometria: archetti a U   tubolare; larghezza [cm] = 50</p> <p>PO1 PRODOTTO SEMILAVORATO: Impasto in opera di conglomerato cementizio.</p> <p>LAVORO: Formazione con mezzo meccanico.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: confezionato in cantiere; dosaggio cemento [kg/m³] = 150. Confezionato in cantiere.</p> <p>LV Posa. Incluso: demolizione; scavi; ripristini pavimentazioni; pulizia sede; allontanamento macerie. Escluso: sbarramenti e segnaletica.</p> <p>RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.a)</p> <p>RT Spazzatrice; capacità contenitore rifiuti [m³] = 3. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.10.10.1050.a)</p> <p>RT Autocarro con gru; portata [t] = 5 ÷ 13. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.c)</p> <p>RT Martello elettrico perforatore; potenza [kW] ≤ 1,6   pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [kg] = 15,01 ÷ 23. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.20.1010.b)</p> <p><b>euro (novantasette/13)</b></p>	1 cad	97,13
Nr. 5 LOM251.OC.EEA.Pa02	<p>OPERA: Archetto stradale di lega ferrosa acciaio inox; geometria: a U rovescia; Larghezza [cm] = 100. Incluso: basamento in conglomerato cementizio.</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D3000.Sb008.0005.-	LAVORO: Posa. Incluso: demolizione; scavi; ripristini pavimentazioni; pulizia sede; allontanamento macerie. Escluso: sbarramenti e segnaletica. SPECIFICHE TECNICHE: da realizzare come da disegni dell'Amministrazione. OP Archetto stradale di lega ferrosa acciaio inox; geometria: a U rovescia; Larghezza [cm] = 100. Incluso: basamento in conglomerato cementizio. SPECIFICHE TECNICHE: da realizzare come da disegni dell'Amministrazione. RM Dissuasore stradali di lega ferrosa acciaio inox; geometria: archetti a U   tubolare; larghezza [cm] = 100 PO1 PRODOTTO SEMILAVORATO: Impasto in opera di conglomerato cementizio. LAVORO: Formazione con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionato in cantiere; dosaggio cemento [kg/m³] = 150. Confezionato in cantiere. LV Posa. Incluso: demolizione; scavi; ripristini pavimentazioni; pulizia sede; allontanamento macerie. Escluso: sbarramenti e segnaletica. RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.a) RT Spazzatrice; capacità contenitore rifiuti [m³] = 3. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.10.10.1050.a) RT Autocarro con gru; portata [t] = 5 ÷ 13. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.c) RT Martello elettrico perforatore; potenza [kW] ≤ 1,6   pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [kg] = 15,01 ÷ 23. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.20.1010.b) <b>euro (centotrentacinque/27)</b>	1 cad	135,27
Nr. 6 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0000.-	OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecento/96)</b>	1 m²	200,96
Nr. 7 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0005.-	OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecentotrentauno/66)</b>	1 m²	231,66
Nr. 8 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0010.-	OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; spessore [mm] = 2,5; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (centonovantauno/11)</b>	1 m²	191,11
Nr. 9 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0015.-	OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; spessore [mm] = 2,5; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecentoventisei/75)</b>	1 m²	226,75
Nr. 10 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4203.Za000.0000.-	OPERA: Specchio stradale di materiale generico; geometria: circolare   convesso; diametro (Ø) [cm] = 60. Incluso: attacchi a snodo in acciaio zincato; viteria. LAVORO: Posa. OP Specchio stradale di materiale generico; geometria: circolare   convesso; diametro (Ø) [cm] = 60. Incluso: attacchi a snodo in acciaio zincato; viteria. RM Specchio stradale circolare di lega ferrosa acciaio zincato; geometria: convesso; funzione: riflettente; diametro (Ø) [cm] = 60 SPECIFICHE TECNICHE: attacchi a snodo in acciaio zincato per orientamento specchio; supporto in materiale infrangibile; bulloni in acciaio inox; rondelle in acciaio inox LV Posa. <b>euro (centodue/20)</b>	1 cad	102,20
Nr. 11 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D4203.Za000.0005.-	OPERA: Specchio stradale di materiale generico; geometria: circolare   convesso; diametro (Ø) [cm] = 90. Incluso: attacchi a snodo in acciaio zincato; viteria. LAVORO: Posa. OP Specchio stradale di materiale generico; geometria: circolare   convesso; diametro (Ø) [cm] = 90. Incluso: attacchi a snodo in acciaio zincato; viteria. RM Specchio stradale circolare di lega ferrosa acciaio zincato; geometria: convesso; funzione: riflettente; diametro (Ø) [cm] = 90 SPECIFICHE TECNICHE: attacchi a snodo in acciaio zincato per orientamento specchio; supporto in materiale infrangibile; bulloni in acciaio inox; rondelle in acciaio inox		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 12 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D9720.E0000.0000.-	<p>LV Posa. <b>euro (centotrentauno/30)</b></p> <p>OPERA: Dosso artificiale, elementi prefabbricati di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 60</math>   Spessore [cm] <math>\geq 3</math>. LAVORO: Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. OP Dosso artificiale, elementi prefabbricati di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 60</math>   Spessore [cm] <math>\geq 3</math>. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. RM Dissuasore velocità di gomma generico; finitura: colorato con zebbrature gialle-nere; geometria: dosso   in rilievo   prefabbricato   profilo convesso   modulare   rimovibile; lunghezza [cm] = 60   spessore [cm] = 3. Incluso: ancoraggi SPECIFICHE TECNICHE: zebbrature di uguale larghezza e parallele a direzione di marcia; moduli completi di ancoraggi alla pavimentazione per impedire spostamenti o distacchi dei singoli elementi o di parte di essi LV Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. RP Carotatrice diamantata; diametro (<math>\varnothing</math>) [mm] <math>\leq 35</math>. Incluso: disco diamantato. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.00.1030.a) <b>euro (centoquarantauno/42)</b></p>	1 cad	131,30
Nr. 13 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D9720.E0000.0005.-	<p>OPERA: Dosso artificiale, elementi prefabbricati di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 90</math>   Spessore [cm] <math>\geq 5</math>. LAVORO: Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. OP Dosso artificiale, elementi prefabbricati di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 90</math>   Spessore [cm] <math>\geq 5</math>. RM Dissuasore velocità di gomma generico; finitura: colorato con zebbrature gialle-nere; geometria: dosso   in rilievo   prefabbricato   profilo convesso   modulare   rimovibile; lunghezza [cm] = 90   spessore [cm] = 5. Incluso: ancoraggi SPECIFICHE TECNICHE: zebbrature di uguale larghezza e parallele a direzione di marcia; moduli completi di ancoraggi alla pavimentazione per impedire spostamenti o distacchi dei singoli elementi o di parte di essi LV Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. RP Carotatrice diamantata; diametro (<math>\varnothing</math>) [mm] <math>\leq 35</math>. Incluso: disco diamantato. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.00.1030.a) <b>euro (duecentodue/79)</b></p>	1 m	141,42
Nr. 14 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D9720.E0000.0250.-	<p>OPERA: Dosso artificiale, elemento prefabbricato di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 120</math>   Spessore [cm] <math>\geq 7</math>. LAVORO: Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. OP Dosso artificiale, elemento prefabbricato di gomma generico; geometria: a profilo convesso   modulari; Lunghezza moduli [cm] <math>\geq 120</math>   Spessore [cm] <math>\geq 7</math>. RM Dissuasore velocità di gomma generico; finitura: colorato con zebbrature gialle-nere; geometria: dosso   in rilievo   prefabbricato   profilo convesso   modulare   rimovibile; lunghezza [cm] = 120   spessore [cm] = 7. Incluso: ancoraggi SPECIFICHE TECNICHE: zebbrature di uguale larghezza e parallele a direzione di marcia; moduli completi di ancoraggi alla pavimentazione per impedire spostamenti o distacchi dei singoli elementi o di parte di essi LV Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: Moduli facilmente rimovibili. RP Carotatrice diamantata; diametro (<math>\varnothing</math>) [mm] <math>\leq 35</math>. Incluso: disco diamantato. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.00.1030.a) <b>euro (trecentoquarantacinque/73)</b></p>	1 m	202,79
Nr. 15 LOM251.OC.EEA.Pa02 .D9720.Za000.0000.b	<p>OPERA: Dosso artificiale di materiale generico. LAVORO: Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: qualsiasi onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte. OP Dosso artificiale di materiale generico. RM Dissuasore velocità di materiale generico LV Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: qualsiasi onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte. RP Carotatrice diamantata; diametro (<math>\varnothing</math>) [mm] <math>\leq 35</math>. Incluso: disco diamantato. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.00.1030.a) <b>euro (ventisei/58)</b></p>	1 m	345,73
Nr. 16 LOM251.OC.ITA.Mc04 .D4200.Za000.0000.-	<p>OPERA: Cartellonistica, segnale-targa di materiale generico; impiego: portale. LAVORO: Rimozione. SPECIFICHE TECNICHE: segnali e targhe di tipologia e dimensioni generiche. Rimozione cartellonistica da lasciare in sito. OP Cartellonistica, segnale-targa di materiale generico; impiego: portale. SPECIFICHE TECNICHE: segnali e targhe di tipologia e dimensioni generiche. RM Cartello segnaletico di materiale generico LV Rimozione. SPECIFICHE TECNICHE: rimozione cartellonistica da lasciare in sito. RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] <math>\leq 65</math>. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.d) <b>euro (duecentoquarantauno/33)</b></p>	1 cad	26,58
Nr. 17 LOM251.OC.ITA.Mc04 .D4200.Za000.0250.-	<p>OPERA: Cartellonistica, segnali-targhe-specchi parabolici di materiale generico; impiego: portale. LAVORO: Rimozione. SPECIFICHE TECNICHE: segnali, targhe e specchi parabolici di tipologia e dimensioni generiche. OP Cartellonistica, segnali-targhe-specchi parabolici di materiale generico; impiego: portale.</p>	1 cad	241,33

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 18 LOM251.OC.ITA.Pa02. D4200.Za000.0010.-	SPECIFICHE TECNICHE: segnali, targhe e specchi parabolici di tipologia e dimensioni generiche. RM Cartello segnaletico di materiale generico LV Rimozione. RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 65. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.d) <b>euro (tredici/30)</b>	1 cad	13,30
Nr. 19 LOM251.RU.00.00.00.0 000.-	OPERA: Cartellonistica, segnale-targa di materiale generico. LAVORO: Posa. SPECIFICHE TECNICHE: segnali e targhe di superficie e dimensioni generiche; su sostegno diverso dal portale. OP Cartellonistica, segnale-targa di materiale generico. SPECIFICHE TECNICHE: segnali e targhe di superficie e dimensioni generiche; su sostegno diverso dal portale. RM Cartello segnaletico di materiale generico LV Posa. RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 65. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.d) <b>euro (trentauno/36)</b>	1 cad	31,36
Nr. 20 LOM251.RU.00.00.00.0 005.-	Operaio edili di livello 4°; preposto: muratore , carpentiere, operaio cantiere archeologico, operaio edile in fune (upsailor), sicurezza e assimilati <b>euro (trentaquattro/26)</b>	1 h	34,26
Nr. 21 LOM251.RU.00.00.00.0 005.-	Operaio edili di livello 3°; qualifica: specializzato; muratore, carpentiere, impermeabilizzatore, marmista, pavimentazione e rivestimenti, lattoniere, falegname, verniciatore, stuccatore e assimilati <b>euro (trentadue/48)</b>	1 h	32,48
Nr. 22 LOM251.RU.00.00.00.0 010.-	Operaio edili di livello 3°; qualifica: specializzato; muratore, carpentiere, impermeabilizzatore, marmista, pavimentazione e rivestimenti, lattoniere, falegname, verniciatore, stuccatore e assimilati <b>euro (trentauno/23)</b>	1 h	31,23
Nr. 23 LOM251.RU.00.00.00.0 015.-	Operaio edili di livello 2°; qualifica: qualificato; muratore, carpentiere, impermeabilizzatore, marmista, pavimentazione e rivestimenti, lattoniere, falegname, verniciatore, stuccatore e assimilati <b>euro (trenta/12)</b>	1 h	30,12
Nr. 24 LOM251.RU.00.00.00.0 015.-	Operaio edili di livello 1°; qualifica: comune; muratore, carpentiere, impermeabilizzatore, marmista, pavimentazione e rivestimenti, lattoniere, falegname, verniciatore, stuccatore e assimilati <b>euro (ventisette/06)</b>	1 h	27,06
Nr. 25 LOM252.1U.05.010.003 0	Rimozione di sbraccio semaforico, di qualsiasi forma e tipo, da palina semaforica di qualsiasi tipo. <b>euro (quarantasei/75)</b>	cad	46,75
Nr. 26 LOM252.1U.05.010.007 0	Rimozione di complesso costituito da sostegno di qualsiasi tipo (esclusi i portali) e di tutti i segnali e targhe su esso apposti, compreso l'eventuale trasporto nei magazzini comunali, la rimozione del blocco di fondazione e le spese di smaltimento dei materiali di risulta, la sistemazione del vuoto con materiale idoneo, il ripristino della pavimentazione con prodotti di tinta uguale alla superficie circostante: <b>euro (cinquantadue/91)</b>	cad	52,91
Nr. 27 LOM252.1U.05.220.001 0.b	Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la fornitura ed il getto del calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta: - palo antirotazione diametro 60 mm <b>euro (ottantanove/64)</b>	cad	89,64
Nr. 28 LOM252.1U.05.220.001 0.c	Fornitura e posa in opera di pali di sostegno in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza fino a 4,50 m., compreso la formazione dello scavo per la fondazione, la fornitura ed il getto del calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata e la pulizia ed allontanamento di tutti i materiali di risulta: - palo diametro 90 mm <b>euro (centosedici/20)</b>	cad	116,20
Nr. 29 LOM252.1U.05.220.002 0.b	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio zincato completi di tappo in resina, compresa la formazione dello scavo di fondazione, la fornitura ed il getto di calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata alla posa, la pulizia e l'allontanamento dei materiali di risulta, per pali di altezza superiore a 4,51 m da contabilizzare a m., misurazione fuori terra del palo: - palo antirotazione diametro 60 mm <b>euro (ventitre/62)</b>	m	23,62
Nr. 30 LOM252.1U.05.220.002 0.c	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio zincato completi di tappo in resina, compresa la formazione dello scavo di fondazione, la fornitura ed il getto di calcestruzzo, la posa del palo, il ripristino della zona interessata alla posa, la pulizia e l'allontanamento dei materiali di risulta, per pali di altezza superiore a 4,51 m da contabilizzare a m., misurazione fuori terra del palo: - palo liscio diametro 90 mm <b>euro (ventiotto/15)</b>	m	28,15
Nr. 30 LOM252.1U.05.250.001 0	Retroreflettori catadiottrici da pavimentazione, in materiale plastico, di tipo omologato o autorizzato dal Min, dei LL.PP., con corpo e riflettori in qualsiasi colore previsto dal codice della strada, comprensivo di elementi o collanti di fissaggio: in opera		

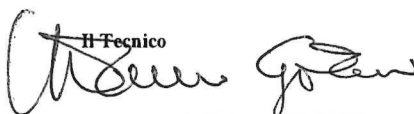
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (diciassette/90)</b>	cad	17,90
Nr. 31 LOM252.1U.05.340.007 0	Installazione di sostegno su sbraccio semaforico, di qualsiasi forma e tipo. <b>euro (quarantadue/45)</b>	cad	42,45
Nr. 32 LOM252.1U.05.350.002 0	Posa in opera di retroriflettori catadiottrici da pavimentazione compreso ogni onere per attrezzature, pulitura delle zone di impianto. <b>euro (nove/22)</b>	cad	9,22
Nr. 33 LOM252.OC.EEA.Mc0 4.D3000.R0000.0000.-	OPERA: Archetto stradale di metallo generico; geometria: a U rovescia. LAVORO: Rimozione. Incluso: rimozione basamenti; carico, trasporto e deposito comunale dei manufatti riutilizzabili; movimentazione, carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica; fornitura materiale per ripristino pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: archetto di qualsiasi dimensione. Orario normale. OP Archetto stradale di metallo generico; geometria: a U rovescia. SPECIFICHE TECNICHE: archetto di qualsiasi dimensione. RM Dissuasore stradali di lega ferrosa acciaio inox; geometria: archetti a U   tubolare; larghezza [cm] = 50 LV Rimozione. Incluso: rimozione basamenti; carico, trasporto e deposito comunale dei manufatti riutilizzabili; movimentazione, carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica; fornitura materiale per ripristino pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: orario normale. RT Gruppo elettrogeno; potenza [kVA] ≤ 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RT.03.00.00.1040.a) RT Autocarro con gru; portata [t] ≤ 3. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.a) RT Martello elettrico perforatore; potenza [kW] ≤ 1,6   pressione acustica [dB(A)] = 102; peso [kg] = 15,01 ÷ 23. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.20.1010.b) <b>euro (diciotto/27)</b>	1 cad	18,27
Nr. 34 LOM252.OC.EEA.Mc0 4.D3002.Za000.0250.-	OPERA: Dissuasore di materiale generico. LAVORO: Rimozione. Incluso: scavo; demolizione rinfiango; fornitura e posa ghiaia per riempimento scavo; carico e trasporto e scarico manufatti riutilizzabili ai depositi comunali; movimentazione carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica. SPECIFICHE TECNICHE: Rimozione di segnalimiti, dissuasori e paletti di qualsiasi natura e dimensione. Orario normale. OP Dissuasore di materiale generico. SPECIFICHE TECNICHE: Rimozione di segnalimiti, dissuasori e paletti di qualsiasi natura e dimensione. RM Dissuasore di materiale generico RM Aggregato misto granulare di roccia naturale minerale; peso specifico medio [kg/m³] = 1800 SPECIFICHE TECNICHE: di sabbia e ghiaia LV Rimozione. Incluso: scavo; demolizione rinfiango; fornitura e posa ghiaia per riempimento scavo; carico e trasporto e scarico manufatti riutilizzabili ai depositi comunali; movimentazione carico e trasporto macerie a discarica e/o stoccaggio. Escluso: opere di protezione e segnaletica. SPECIFICHE TECNICHE: Orario normale. RT Compressore elettrico; pressione di esercizio [bar] = 7   portata [l/min]= 5300 RT Autocarro con gru; portata [t] = 5 ÷ 13. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.c) RT Martello ad aria compressa; peso [kg] ≤ 9 <b>euro (ventiquattro/57)</b>	1 cad	24,57
Nr. 35 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D3002.Sb010.0000.-	OPERA: Dissuasore, paletti di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; finitura: spazzolato. LAVORO: Posa. Incluso: predisposizione foro alloggiamento; sigillatura con impasto calcestruzzo; ripristino pavimentazioni; pulizia sede lavori; raccolta macerie e trasporto a discarica e/o stoccaggio. Escluso: sbarramenti e segnaletica. OP Dissuasore, paletti di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; finitura: spazzolato. RM Dissuasore stradali di lega ferrosa acciaio inox AISI 304; finitura: spazzolati; geometria: paletti; diametro (Ø) [mm] = 100   spessore [mm] = 3   altezza [cm] = 110; peso [kg] = 9. Incluso: flangia a filo terreno (Ø = 150 mm) SPECIFICHE TECNICHE: paletti dissuasori in lega ferrosa acciaio inox aisi 304; altezza fuori terra [cm] = 80; altezza interrata [cm] = 30 POI PRODOTTO SEMILAVORATO: Impasto in opera di conglomerato cementizio. LAVORO: Formazione con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionato in cantiere; dosaggio cemento [kg/m³] = 150. Confezionato in cantiere. LV Posa. Incluso: predisposizione foro alloggiamento; sigillatura con impasto calcestruzzo; ripristino pavimentazioni; pulizia sede lavori; raccolta macerie e trasporto a discarica e/o stoccaggio. Escluso: sbarramenti e segnaletica. RP Mini escavatore cingolato; potenza [kW] = 18 ÷ 30; peso [t] = 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.00.00.1010.e) RP Autocarro con gru; portata [t] = 5 ÷ 13. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.c) <b>euro (centodiciassette/48)</b>	1 cad	117,48
Nr. 36 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D3002.Za000.0255.-	OPERA: Dissuasore di materiale generico; funzione: di sosta. LAVORO: Posa. Incluso: sigillature perimetrali con malta di cemento; sgombero cantiere; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio di recupero. Escluso: sbarramenti e segnaletica. SPECIFICHE TECNICHE: Qualsiasi tipo. OP Dissuasore di materiale generico; funzione: di sosta. SPECIFICHE TECNICHE: Qualsiasi tipo. RM Dissuasore di materiale generico POI PRODOTTO SEMILAVORATO: Impasto in opera di conglomerato cementizio.		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 37 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0000.-	<p>LAVORO: Formazione con mezzo meccanico. SPECIFICHE TECNICHE: confezionato in cantiere; dosaggio cemento [kg/m³] = 150. Confezionato in cantiere. LV Posa. Incluso: sigillature perimetrali con malta di cemento; sgombero cantiere; carico e trasporto macerie ad impianti di stoccaggio di recupero. Escluso: sbarramenti e segnaletica. RP Mini escavatore cingolato; potenza [kW] = 18 ÷ 30; peso [t] = 5. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.00.00.1010.e) RP Autocarro con gru; portata [t] = 5 ÷ 13. Incluso: accessori di sollevamento. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.40.15.1020.c) <b>euro (ventisei/39)</b></p> <p>OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecento/96)</b></p>	1 cad	26,39
Nr. 38 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0005.-	<p>OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio estruso; impiego: arredo stradale; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecentotrentauno/66)</b></p>	1 m²	200,96
Nr. 39 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0010.-	<p>OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; spessore [mm] = 2,5; livello rifrangenza pellicola [classe] = 1. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (centonovantauno/11)</b></p>	1 m²	231,66
Nr. 40 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D4202.Sa000.0015.-	<p>OPERA: Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. LAVORO: Posa. OP Segnaletica, verticale di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; ; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. RM Cartello segnaletico di lega alluminio generico; finitura: pellicola rifrangente; geometria: supporto in alluminio scatolato; impiego: arredo stradale; spessore [mm] = 2,5; livello rifrangenza pellicola [classe] = 2. Incluso: fissaggi LV Posa. <b>euro (duecentoventisei/75)</b></p>	1 m²	191,11
Nr. 41 LOM252.OC.EEA.Pa02 .D9720.Za000.0000.b	<p>OPERA: Dosso artificiale di materiale generico. LAVORO: Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: qualsiasi onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte. OP Dosso artificiale di materiale generico. RM Dissuasore velocità di materiale generico LV Posa. Incluso: formazione fori per ancoraggio pavimentazione. SPECIFICHE TECNICHE: qualsiasi onere per fornire l'opera eseguita a regola d'arte. RP Carotatrice diamantata; diametro (Ø) [mm] ≤ 35. Incluso: disco diamantato. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.01.30.00.1030.a) <b>euro (ventisei/58)</b></p>	1 m	226,75
Nr. 42 LOM252.OC.EEA.Pa42 .D4202.Da040.0005.-	<p>OPERA: Segnaletica, orizzontale di resina sintetica alchidica-clorocaucciù; funzione: rifrangente   antisdrucchiolevole; impiego: strade. LAVORO: Realizzazione. Escluso: pulizia zone di impianto. SPECIFICHE TECNICHE: stesura di pittura spartitraffico premiscelata nei colori previsti dal Regolamento di attuazione del Codice Stradale. OP Segnaletica, orizzontale di resina sintetica alchidica-clorocaucciù; funzione: rifrangente   antisdrucchiolevole; impiego: strade. SPECIFICHE TECNICHE: stesura di pittura spartitraffico premiscelata nei colori previsti dal Regolamento di attuazione del Codice Stradale. RM Pittura premiscelata di materiale generico; finitura: colore bianco; funzione: rinfrangente   antisdrucchiolevole; impiego: segnaletica orizzontale RM Solvente di composto chimico generico; funzione: diluente; peso specifico [kg/l] = 1 SPECIFICHE TECNICHE: acqua ragia minerale LV Realizzazione. Escluso: pulizia zone di impianto. RP Traccialinee. Da conteggiare a parte: spese di esercizio (RP.00.10.20.1010.a) SPECIFICHE TECNICHE: manuale, a caldo. <b>euro (sei/86)</b></p>	1 m²	26,58
			6,86





Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 51 SIC.SPCL	<p style="text-align: center;"><b><u>COSTI SICUREZZA (SPECIALI)</u></b></p> <p>La presente VOCE scaturisce dalla stima analitica dei soli costi della sicurezza degli apprestamenti, espressamente previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) per lo specifico cantiere, denominati "Costi Speciali". Tali "Costi Speciali" della SICUREZZA NON sono compresi nei prezzi unitari delle lavorazioni e NON sono soggetti a Ribasso d'Asta. <b>euro (quattrocentotrentacinque/88)</b></p> <p>Data, 15/01/2026</p> <div style="text-align: center;">  <p>Il Tecnico</p> </div>	%	435,88

## COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI

SCHEDA

SERVIZIO INFRASTRUTTURE A RETI

## ANALISI DEI PREZZI OFFERTI

PARTIZIONE 1	DATI RELATIVI ALL'APPALTO						
	Descrizione sintetica dell'appalto:				Numero progressivo scheda:		N. 01
	MANUTENZIONE SEGNALETICA NON LUMINOSA						
	CODICE ARTICOLO (da Computo Metrico Estimativo) n.: NP01						
	Descrizione sintetica della voce di computo metrico estimativo:		Stampa testi o immagini su pellicola autoadesiva rifrangente Classe 1 o 2, marcata e conforme alla norma EN 12899-1:2008				
PARTIZIONE 2	DATI DI COMPILAZIONE DELL'ANALISI PREZZO OFFERTO						
	M = MATERIALI o FORNITURE						
	Descrizione materiale	Resa per unità di misura	Unità di misura (u.m.)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
			mq	55,0000		€ 55,00	
			Tot. costo unitario della FORNITURA		€ 55,00		A
	N.T. = NOLI e TRASPORTI						
		Tipo	Ore per unità di misura in (h,00)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
						€ -	
			Tot. costo unitario dei NOLI e TRASPORTI		€ -		B
	M.O. = MANO D'OPERA						
		Numero operai	Qualifica operaio	Ore per unità di misura	Costo orario	per qualifica	TOTALE
	Operaio 1	1	Specializzato				
	Operaio 2	1	Qualificato				
			Tot. costo unitario della MANO D'OPERA		€ -		C
			TOTALE (A+B+C) DEL COSTO PER U. M. DEFINITO DALLA VOCE DI PREZZO AL _____ (u.m.)		€ 55,00		D
S.G. = SPESE GENERALI		N.B. Qualora la percentuale dichiarata sia uguale o superiore al 10%, l'impresa potrà non presentare la relativa giustificazione					
		PERCENTUALE DICHIARATA	15%	del COSTO (D)		€ 8,25	E
				TOTALE (D+E)		€ 63,25	F
U = UTILI D'IMPRESA		PERCENTUALE DICHIARATA	10%	dell'IMPORTO (F)		€ 6,33	G
C.C.S. = COSTI COMPLESSIVI DELLA SICUREZZA		costituiti dai costi diretti e speciali (desunti dal PSC) non soggetti a ribasso					
							H
		TOTALE PREZZO OFFERTO PER LA VOCE DI C.M.E. (F+G+H)		€ / cad		€ 69,58	

Sesto San Giovanni, li \_\_\_\_\_

FIRMA DELL'IMPRESA OFFERENTE

\_\_\_\_\_

## COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI

## SCHEDA

SERVIZIO INFRASTRUTTURE A RETI

## ANALISI DEI PREZZI OFFERTI

PARTIZIONE 1	DATI RELATIVI ALL'APPALTO						
	Descrizione sintetica dell'appalto:			Numero progressivo scheda:		N. 02	
	MANUTENZIONE SEGNALETICA NON LUMINOSA						
PARTIZIONE 2	CODICE ARTICOLO (da Computo Metrico Estimativo) n.: NP02						
	Descrizione sintetica della voce di computo metrico estimativo:		Rimozione di complesso costituito da sostegno di qualsiasi tipo (esclusi i portali) e di tutti i segnali e targhe su esso apposti, compreso l'eventuale trasporto nei magazzini comunali, le spese di smaltimento dei materiali di risulta, la sistemazione del vuoto con materiale idoneo mediante smerigliatrice angolare:				
	DATI DI COMPILAZIONE DELL'ANALISI PREZZO OFFERTO						
	M = MATERIALI o FORNITURE						
	Descrizione materiale		Resa per unità di misura	Unità di misura (u.m.)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE
			Tot. costo unitario della FORNITURA				€ - A
	N.T. = NOLI e TRASPORTI						
			Tipo	Ore per unità di misura in (h,00)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE
	LOM241.RP.00.50.00.0080.c		Furgone	0,25	18,6900		€ 4,67
	LOM241.RT.03.00.00.0040.a		gruppo elettrogeno	0,25	5,8700		€ 1,47
		Tot. costo unitario dei NOLI e TRASPORTI				€ 6,14 B	
M.O. = MANO D'OPERA							
		Numero operai	Qualifica operaio	Ore per unità di misura	Costo orario	per qualifica	TOTALE
LOM241.RU.00.00.00.0005.-		1	Specializzato	0,25	39,5000		€ 9,88
LOM241.RU.00.00.00.0010.-		1	Qualificato	0,25	36,7100		€ 9,18
		Tot. costo unitario della MANO D'OPERA				€ 19,05 C	
		TOTALE (A+B+C) DEL COSTO PER U. M. DEFINITO DALLA VOCE DI PREZZO AL ____ (u.m.)				€ 25,19 D	
S.G. = SPESE GENERALI		N.B. Qualora la percentuale dichiarata sia uguale o superiore al 10%, l'impresa potrà non presentare la relativa giustificazione					
		PERCENTUALE DICHIARATA	15%	del COSTO (D)		€ 3,78 E	
		TOTALE (D+E)				€ 28,97 F	
U = UTILI D'IMPRESA		PERCENTUALE DICHIARATA	10%	dell'IMPORTO (F)		€ 2,90 G	
C.C.S. = COSTI COMPLESSIVI DELLA SICUREZZA		costituiti dai costi diretti e speciali( desunti dal PSC) non soggetti a ribasso				H	
		TOTALE PREZZO OFFERTO PER LA VOCE DI C.M.E. (F+G+H) € / cad				€ 31,87	

Sesto San Giovanni, li \_\_\_\_\_

FIRMA DELL'IMPRESA OFFERENTE

\_\_\_\_\_

## COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI

## SCHEDA

SERVIZIO INFRASTRUTTURE A RETI

## ANALISI DEI PREZZI OFFERTI

PARTIZIONE 1	DATI RELATIVI ALL'APPALTO						
	Descrizione sintetica dell'appalto:				Numero progressivo scheda:		N. 03
	MANUTENZIONE SEGNALETICA NON LUMINOSA						
PARTIZIONE 2	CODICE ARTICOLO (da Computo Metrico Estimativo) n.: NP03						
	Descrizione sintetica della voce di computo metrico estimativo:		Fornitura di palo antirotazione diametro 60 mm in acciaio zincato completi di tappo in resina, di qualsiasi altezza				
	DATI DI COMPILAZIONE DELL'ANALISI PREZZO OFFERTO						
	M = MATERIALI o FORNITURE						
	Descrizione materiale	Resa per unità di misura	Unità di misura (u.m.)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
			ml	14,0000		€ 14,00	
			Tot. costo unitario della FORNITURA			€ 14,00 A	
	N.T. = NOLI e TRASPORTI						
		Tipo	Ore per unità di misura in (h,00)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
						€ -	
			Tot. costo unitario dei NOLI e TRASPORTI			€ - B	
	M.O. = MANO D'OPERA						
		Numero operai	Qualifica operaio	Ore per unità di misura	Costo orario	per qualifica	TOTALE
	Operaio 1	1	Specializzato				
	Operaio 2	1	Qualificato				
			Tot. costo unitario della MANO D'OPERA			€ - C	
	TOTALE (A+B+C) DEL COSTO PER U. M. DEFINITO DALLA VOCE DI PREZZO AL ____ (u.m.)						€ 14,00 D
S.G. = SPESE GENERALI		N.B. Qualora la percentuale dichiarata sia uguale o superiore al 10%, l'impresa potrà non presentare la relativa giustificazione					
		PERCENTUALE DICHIARATA	15%	del COSTO (D)		€ 2,10 E	
TOTALE (D+E)						€ 16,10 F	
U = UTILI D'IMPRESA		PERCENTUALE DICHIARATA	10%	dell'IMPORTO (F)		€ 1,61 G	
C.C.S. = COSTI COMPLESSIVI DELLA SICUREZZA		costituiti dai costi diretti e speciali( desunti dal PSC) non soggetti a ribasso				H	
TOTALE PREZZO OFFERTO PER LA VOCE DI C.M.E. (F+G+H) € / cad						€ 17,71	

Sesto San Giovanni, li \_\_\_\_\_

FIRMA DELL'IMPRESA OFFERENTE

\_\_\_\_\_

## COMUNE DI SESTO SAN GIOVANNI

SERVIZIO INFRASTRUTTURE A RETI

SCHEDA

ANALISI DEI PREZZI OFFERTI

PARTIZIONE 1	DATI RELATIVI ALL'APPALTO						
	Descrizione sintetica dell'appalto:				Numero progressivo scheda:		04
	MANUTENZIONE SEGNALETICA NON LUMINOSA						
	CODICE ARTICOLO (da Computo Metrico Estimativo) n.: NP04						
	Descrizione sintetica della voce di computo metrico estimativo:		Rallentatore ad effetto acustico-vibratorio posato in opera mediante ispessimento di vernice permanente - lunghezza cm 100, larghezza cm 7, spessore cm 0,5				
PARTIZIONE 2	DATI DI COMPILAZIONE DELL'ANALISI PREZZO OFFERTO						
	M = MATERIALI o FORNITURE						
	Descrizione materiale	Resa per unità di misura	Unità di misura (u.m.)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
	vernice bicomponente		kg	4,0000		€	4,00
	Tot. costo unitario della FORNITURA					€	4,00
	A						
	N.T. = NOLI e TRASPORTI						
		Tipo	Ore per unità di misura in (h,00)	Costo per unità di misura	n. giustificativo (preventivi e/o fatture)	TOTALE	
						€	-
	Tot. costo unitario dei NOLI e TRASPORTI					€	-
	B						
	M.O. = MANO D'OPERA		CCIA MILANO III Quadrimestre 2013				
		Numero operai	Qualifica operaio	Ore per unità di misura	Costo orario	per qualifica	TOTALE
	Operaio 1	1	Specializzato	0,15	39,5000		€ 5,93
	Operaio 2	1	Qualificato	0,15	36,7100		€ 5,51
Tot. costo unitario della MANO D'OPERA					€	11,43	
C							
TOTALE (A+B+C) DEL COSTO PER U. M. DEFINITO DALLA VOCE DI PREZZO AL ____ (u.m.)					€	15,43	
D							
S.G. = SPESE GENERALI		N.B. Qualora la percentuale dichiarata sia uguale o superiore al 10%, l'impresa potrà non presentare la relativa giustificazione					
	PERCENTUALE DICHIARATA	15%	del COSTO (D)		€	2,31	
E							
TOTALE (D+E)					€	17,75	
F							
U = UTILI D'IMPRESA		PERCENTUALE DICHIARATA	10%	dell'IMPORTO (F)		€	1,77
G							
C.C.S. = COSTI COMPLESSIVI DELLA SICUREZZA		costituiti dai costi diretti e speciali (desunti dal PSC) non soggetti a ribasso					
H							
TOTALE PREZZO OFFERTO PER LA VOCE DI C.M.E. (F+G+H) € / cad					€	19,52	

Sesto San Giovanni, li \_\_\_\_\_

FIRMA DELL'IMPRESA OFFERENTE

\_\_\_\_\_