

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | | | | |
|--|---|--|-----------------------|-----------------|-------------------|----------|
| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PRODOTTO |
| A.01 | Lavori a misura MANODERA OPERAIO IV LIVELLO | ora | 173,600 | | | |
| A.02 | MANODERA OPERAIO SPECIALIZZATO | ora | 161,000 | | | |
| A.03 | MANODERA OPERAIO QUALIFICATO | ora | 110,375 | | | |
| A.04 | MANODERA OPERAIO COMUNE | ora | 96,000 | | | |
| C.02.06 | MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA IN NATURA (gruppo A1 UNI CNR n. 10006) | mc. | 2.007,800 | | | |
| C.02.07 | MATERIALI A PIE' D'OPERA INERTI MISTO GHIAIA MISCELATA CON CALCE O CEMENTO | mc. | 2.165,950 | | | |
| C.09.05.A | IDRANTI STRADALI DN 80 mm - due sbocchi DN70 | cad. | 6,000 | | | |
| D.01.B | IDROSPURGI E NOLI A CALDO NOLO AUTOCARRO NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE oltre gli 80 q | ora | 96,000 | | | |
| D.02.A | IDROSPURGI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI PALA MECCANICA O ESCAVATORE | ora | 88,000 | | | |
| D.02.B | IDROSPURGI E NOLI A CALDO NOLO DI MACCHINE OPERATRICI NOLO DI MOTOCOMPRESSORE DEMOLITORE | ora | 96,000 | | | |
| G.05.30.A | POZZETTO CLS PREF. D'ISP. O MAN. PER ACQUEDOTTO_ DIM. 80x80 CON H FINO A 1,20 | cad. | 1,000 | | | |
| G.05.30.B | POZZETTO CLS PREF. D'ISP. O MAN. PER ACQUEDOTTO_ DIM.100X100 CON H FINO A 1,40 | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | |

IL R.U.P.

Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | |
|-----------|--|----------------|-----------------------|--|-------------------|--|-------------------|
| | | | | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere |
| G.10.22.B | FORNITURA E POSA DI ACCESSORI PER ALLACCIAMENTI E CONDOTTE ATTRAV. DI CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO ATTRAV. CANALI O ALTRO IN AEREO O SOTTERRANEO Guaina diam. da DN 225 fino a DN mm. 350 | cad. | 1,000 | | | | |
| H.01.02.A | OPERE STRADALI SCAVI SCAVO DI TERRENO IN SEZIONE RISTRETTA SCAVO TERRENO IN SEZ RISTR. Su superfici asfaltate o comunque con pavimentazione. | m. | 180,000 | | | | |
| I.02.10.B | OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE MANTO STRADALE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO - BYNDER BYNDER - SPESS. CM 10 + 10 | mc. | 6.203,050 | | | | |
| I.02.11.B | OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI FRESATURA DEL MANTO STRADALE FRES MANTO STRAD_ Per interventi oltre 1.000 mq. di superficie | m ² | 2.695,950 | | | | |
| I.02.13.R | OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI BYNDER PER RAPPEZZI BINDER_Oltre i mq 100,00 | cm./mq. | 94.382,000 | | | | |
| I.02.18.B | OPERE EDILI/STRADALI RIPRISTINO MANTO STRADALE_RAPPEZZI MANTO D'USURA SU FONDO PREDISPOSTO_SUP> MQ 200 MANTO D'US SU FON PREDISP_SUP> MQ 200_Oltre mq 1.000 | mq. | 3.243,950 | | | | |
| I.05.20.C | OPERE EDILI/STRADALI MESSA IN QUOTA CHIUSINI MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50 MESSA IN QUOTA CHIUSINI =o>50X50 o DIAM 50_ x ogni chius int rapp/str | mq. | 17.580,000 | | | | |
| I.50.15.B | OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STRISCE) OLTRE I 2000 M SEGN. ORIZZ. STRISCE_Per interv. > mt 2000_largh. 15 | Cadauno | 108,000 | | | | |
| I.50.20.A | OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (STOP, FRECCHE, ECC) SEGN. ORIZZ. (STOP, FRECCHE, ECC)_Per singolo intervento | m | 8.950,000 | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | |

IL R.U.P.
Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | | |
|-----------|---|---------|-----------------------|--|-------------------|--|-------------------|----------|
| | | | | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PRODOTTO |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| I.50.25.A | OPERE EDILI/STRADALI SEGNALETICA SEGNALETICA ORIZZONTALE (PARCHEGGI) SEGN. ORIZZ.(PARCH.) _Per sing. interv. giallo, azz., bianco | a corpo | 104,000 | | | | | |
| L.01.03.B | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIV | a corpo | 23,000 | | | | | |
| L.01.03.C | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD fino De 40 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE | cad. | 119,000 | | | | | |
| L.01.03.G | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PR | cad. | 82,000 | | | | | |
| L.01.03.H | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 50/63 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE | cad. | 14,000 | | | | | |
| L.01.03.L | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR COMUNALE O PRIVAT | cad. | 8,000 | | | | | |
| L.01.03.M | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO UT ACQUEDOTTO FINO 5 M ESCLUSO FORNITURA MATERIALE IDRAULICO ALLACCIAMENTO UT. ACQ ESCL MAT IDRAUL_per tub. in PEAD De 75/90 mm SU PAVIM IN CONG BIT STR PROVINCIALE | cad. | 3,000 | | | | | |
| L.01.04.B | OPERE ACQUEDOTTISTICHE REALIZZAZIONE ALLACCIAMENTO SOVRAPREZZO PER ALLACC. UT. ACQUEDOTTO OLTRE 5 M ESCLUSA FORNITURA MATERIALE IDRAULICO SOVR X ALLACC UT. ACQ ESCL A RIPORTARE | cad. | 10,000 | | | | | |

IL R.U.P.

Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | | | | |
|--|---|--|-----------------------|-----------------|-------------------|----------|
| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PRODOTTO |
| L.03.15.A | OPERE ACQUEDOTTISTICHE INSERIMENTI-COLLEGAMENTI-COLLAUDI SU ACQUEDOTTO COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. COLLEGAMENTO CON CONDOTTE ESIST. | | | | | |
| N.01.B | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 80 mm. | cad. | 332,000 | | | |
| N.01.C | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 100 mm. | m. | 1.493,000 | | | |
| N.01.E | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 150 mm. | m. | 2.080,000 | | | |
| N.01.F | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO SOLO POSA TUBI GHISA SF. ACQ. DN 200 mm. | m. | 36,000 | | | |
| N.02.A | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCHIERE PER ACQ. SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCH. Diam. 63 mm | m. | 2.721,000 | | | |
| n.02.B | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCHIERE PER ACQ. SOLO POSA TUBI IN P.V.C. CON GIUNTO A BICCH. Diam. 75 mm | m. | 90,000 | | | |
| N.03.E | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 63 mm | m. | 85,000 | | | |
| N.03.F | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 75 mm | m. | 121,000 | | | |
| N.03.G | SOLO POSA TUBI PER ACQUEDOTTO E FOGNATURA SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQUEDOTTI SOLO POSA TUBI IN POLIETILENE PN 16 PER ACQ. Ø 90 mm | m. | 57,000 | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | |

IL R.U.P.

Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | | | | |
|--|--|--|-----------------------|-----------------|-------------------|----------|
| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PRODOTTO |
| | RIPORTO | | | | | |
| N.10.05.B | SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 80 al DN 125 | m. | 82,000 | | | |
| N.10.05.C | SOLO POSA SARAC COMPL DI ASTA E CHIUS_ da DN 150 al DN 250 | cad. | 198,600 | | | |
| N.10.15.B | SOLO POSA CROCE A QUATTRO FLANGE_ da DN 80 a DN 125 | cad. | 46,000 | | | |
| N.10.20.B | SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_Da DN80 al DN 125 | cad. | 2,000 | | | |
| N.10.20.C | SOLO POSA CURVE BICCHIERATE DA 11° A 90°_Da DN150 al DN 250 | cad. | 94,000 | | | |
| N.10.35.B | SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM._Da DN 80 a DN 125 | cad. | 62,000 | | | |
| N.10.35.C | SOLO POSA RIDUZ. A 2 FLANGE CON RID. DI QLS DIAM._Da DN 150 a DN 250 | cad. | 7,000 | | | |
| N.10.40.B | SOLO POSA TAZZA_Da DN 80 a DN 125 | cad. | 23,000 | | | |
| N.10.40.C | SOLO POSA TAZZA_Da DN 150 a DN 250 | cad. | 108,000 | | | |
| N.10.45.B | SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID_Da DN 80 a DN 125 | cad. | 50,000 | | | |
| N.10.45.C | SOLO POSA TI A 2 BICCH+DERIV FLANG DI PARI DIAM O RID_Da DN 150 a DN 250 | cad. | 4,000 | | | |
| N.10.50.B | SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARI DIAM O RID_ Da DN 80 a DN 125 | cad. | 12,000 | | | |
| | A RIPORTARE | | 28,000 | | | |

IL R.U.P.
Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE

| PARTE PRIMA - RISERVATA ALLA STAZIONE APPALTANTE | | PARTE SECONDA - RISERVATA ALLA DITTA CONCORRENTE | | | | |
|--|--|--|-----------------------|-----------------|-------------------|----------|
| ARTICOLO | DESCRIZIONE DELLA VOCE | U.M. | QUANTITA' di progetto | PREZZO in cifre | PREZZO in lettere | PRODOTTO |
| N.10.50.C | SOLO POSA TI A 3 FLANGE CON DER DI PARTI DIAM O RID_ Da DN 150 a DN 250 | cad. | 29,000 | | | |
| N.10.60.B | SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI..._Per tubazioni fino a diametro est. da mm 91 a mm 140 | cad. | 52,000 | | | |
| N.10.60.C | SOLO POSA GIUNTI UNIVERSALI..._Per tubazioni fino a diametro est. da mm 141 a mm 280 | cad. | 14,000 | | | |
| Q.02.A | SMALTIMENTI A RIFIUTO CARICO TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO CARICO, TRASPORTO E SMALTIMENTO A RIFIUTO DI MATERIALE DI SCAVO | mc. | 4.481,975 | | | |
| | Totale Lavori a misura Euro | | | | | |
| | RIPORTO | | | | | |

IL R.U.P.
Ing. Roberto Durigon

IL CONCORRENTE

**QUADRO FINALE RIEPILOGATIVO DELLA LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE
PREVISTE PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO**

| | IN LETTERE | IN CIFRE |
|---|--|----------------|
| A – Importo a base d'asta soggetto a ribasso | Euro unmilioneottantanove milatresentesettantatre/50 | € 1.089.373,50 |
| B – Prezzo complessivo offerto al netto degli oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza | Euro | € |
| C – Importo già stabilito per gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta | Euro ventisettemilacinquecento/00 | € 27.500,00 |
| D – Prezzo complessivo offerto soggetto a contratto (B+C) | Euro | € |

Data _____

Il sottoscritto _____ legale rappresentante della ditta _____
 DICHIARA ai sensi dell'art. 95 comma 10 del D.Lgs. 50/16 e ss.mm.ii. avendone tenuto conto agli effetti della formulazione dell'offerta:
 - che i propri costi della manodopera ammontano a €. _____ (in lettere _____)
 - che i propri oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ammontano a €. _____
 (in lettere _____)

Il Responsabile del Procedimento
ing. Roberto Durigon

L'Impresa
Il legale rappresentante