

PROGETTO POTENZIAMENTO RETE IDRICA SU VIA ABRUZZI.

COMMITTENZA: BERTINI snc

TECNICO: arch. Paolo Sordi

Computo metrico estimativo

- 1) Taglio e fresatura della pavimentazione in conglomerato bituminoso profondità h = 10 cm.
al ml. € 12,00 per ml. 80 = € 960,00
- 2) Scavo a sezione ristretta obbligata (dim. Max. cm. 40x120 h.) da eseguirsi con mezzi meccanici ed in parte a mano, compreso carico e trasporto a discarica del materiale di risulta. Al ml. € 40,00 per ml. 80 = € 3.200,00
- 3) Fornitura e posa in opera di tubo in ghisa sferoidale per acquedotto DN 150 in bare da ml. 6 conforme alle norme UNI, rivestito internamente con malta di cemento d'altoforno con giunto a bicchiere completo di guarnizioni in gomma elastomerica. Al ml € 70 per ml. 80 = € 5.600,00
- 4) Fornitura e posa in opera di nastro segnalatore sulla tubazione. Al ml. € 3,00 per ml. 80 = € 240,00
- 5) Fornitura e stesura di sabbione scelto per la formazione di letto e rinfiacco della tubazione (sez. di riempimento max. 40x35 h.) al ml. € 10,00 per ml. 80 = € 800,00
- 6) Riempimento del restante scavo con fornitura e stesura di misto cementato opportunamente costipato con idonea attrezzatura (sezione di riempimento max. 40x85 h) al ml. € 60,00 per ml. 80 = € 4.800,00
- 7) Collegamento degli allacciamenti esistenti alla nuova tubazione fino ad una estensione di mt. 3,00, compreso taglio asfalto, scavo, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta, fornitura e posa in opera di tutto il materiale idraulico (diam. 32) e ripristino, esclusa colonna. Cad. € 700,00 per n. 7 = €..... 4.900,00
- 8) Collegamento della nuova tubazione con quella esistente all'incrocio con via Sardegna, compreso: fresatura asfalto, scavo, carico e trasporto a discarica materiale di risulta, fornitura e installazione di n. 1 tee in ghisa flangiato DN 150, n 1 saracinesca in ghisa DN 150, raccorderia occorrente, realizzazione di pozzetto in c.l.s. dimensioni cm 80x80 e sovrastante chiusino in ghisa carrabile, riempimento con misto cementato e ripristino del binder. A corpo € 3.000,00

- 9) Collegamento della nuova tubazione con quella esistente sulla strada di nuova lottizzazione compreso: fresatura asfalto, scavo, carico e trasporto a discarica materiale di risulta, fornitura e installazione di n. 1 tee in ghisa flangiato DN 150, n 3 saracinesche in ghisa DN 150, raccorderia occorrente, realizzazione di pozzetto in c.l.s. dimensioni cm 80x80 e sovrastante chiusino in ghisa carrabile, riempimento con misto cementato e ripristino del binder. A corpo € 5.000,00
- 10) Ripristino della pavimentazione stradale sulla nuova linea con fornitura, stesura e rullatura di conglomerato bituminoso a caldo spess. 10 cm e larghezza cm 40. Al ml. € 20,00 per 80 = € 1.600,00
- 11) Realizzazione di nuovo tappeto di usura, con fornitura, stesura con vibrofinitrice e rullatura di conglomerato bituminoso a caldo spess. cm 3, previa fresatura. Al mq € 15,00 per metà strada mq 300 = € 4.500,00
- 12) Oneri per la messa in pressione della nuova tubazione e assistenza al successivo collaudo da parte dell'ente preposto. A corpo€..... 1.500,00

Il tutto quanto sopra descritto, fornito e posto in opera completo e funzionante realizzato a regola d'arte e collaudato da ACQUE spa ammonta complessivamente ad € 36.100,00 + iva (10%) = € 39.710,00

Il tecnico:

arch. Paolo Sordi