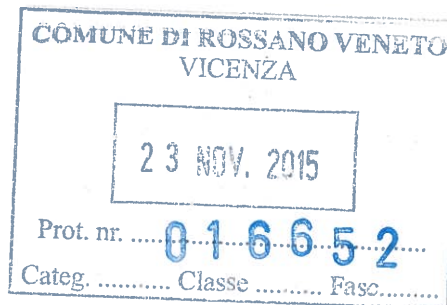


Comune di Rossano Veneto

Provincia di Vicenza



**“Progetto per la costruzione di un edificio di quartiere ad uso ricreativo”
(Associazione Comitato Primavera)**

**Computo metrico estimativo
“Realizzazione reti tecnologiche”**

Impresa Edile

ALESSI & MARIN srl
Via A. Meucci, 35
36028 ROSSANO VENETO (VI)
Partita IVA 03904340244

STUDIO TECNICO ASSOCIATO ALESSI BISINELLA

Piazza Mons. M. Ciffo, 2/d 36028 Rosà - VI
tel: 0424581363 email: info@studiotecnicoab.com

ALESSI BISINELLA
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
PIAZZA MONS. M. CIFFO, 2/D
36028 ROSÀ (VI) - ITALIA
TEL. 0424581363 - FAX 0424581364
E-MAIL: INFO@STUDIOTECHNICOAB.COM

Computo metrico estimativo

Fognature

Quantità Lunghezza Larghezza H/peso

1 Condensa grassi 100x120x80

Fornitura e posa in opera di vasca condensa grassi in c.a.p., completa di tutti gli accessori e sigilli d'ispezione, in opera compreso lo scavo, il reinterro, i collegamenti ed ogni altro onere necessario ed occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.

1,00

$$n^{\circ} \frac{1,00}{1,00} \times 275,00 \text{ € } 275,00$$

2 Vasca biologica Imhoff Capacità servizio > 12 A.E. Diam. 150 cm.

Fornitura e posa in opera di vasca biologica tipo imhoff, completa di tutti gli accessori e sigilli d'ispezione, in opera compreso lo scavo, il reinterro, i collegamenti ed ogni altro onere necessario ed occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.

1,00

$$n^{\circ} \frac{1,00}{1,00} \times 900,00 \text{ € } 900,00$$

3 Sub-irrigazione

Fornitura e posa in opera di pozzo disperdente per sub-irrigazione costituito da pozzetto in c.a.p. delle dim. di cm. 80x80x80, da cui si diramano circa ml. 30,00 di tubi in cls forati. Il prezzo compensa e paga lo scavo, la formazione del letto di posa, nonché il loro avvolgimento e ricoprimento con ghiaia secca, la fornitura e posa in opera del coperchio per carichi pesanti e del chiusino in ghisa spezionabile, la fornitura e posa in opera di tessuto non tessuto da 200 gr/mq., il reinterro, i collegamenti ed ogni altro onere necessario ed occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.

1,00

$$n^{\circ} \frac{1,00}{1,00} \times 1.350,00 \text{ € } 1.350,00$$

4 Pozzo perdente

Fornitura e posa in opera di pozzo perdente costituito da anelli circolari disperdenti in elementi di c.a.p., completo del terminale tronco-conico, sigillo in ghisa d'ispezione, in opera compreso lo scavo, il reinterro con ciottoli nel perimetro del manufatto per una media di cm. 100 e fino a cm. 100 dal piano finito, fornitura e posa in opera di geotessuto da 200 gr/mq., reinterro superficiale, collegamenti ed ogni altro onere necessario ed occorrente per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte:

diam. cm. 125 - h cm. 400

1,00

$$n^{\circ} \frac{1,00}{1,00} \times 1.500,00 \text{ € } 1.500,00$$

5/c Pozzetti in calcestruzzo 50x50x50

Realizzazione di pozzetti in calcestruzzo con fondo per ispezioni su condotte fognarie, mediante scavo a sezione obbligata; fornitura e la posa in opera di pozzetto in cls e collegamento alle condotte; fornitura e posa in opera di coperchio ispezionabile in c.a. per carichi di 1^ categoria; fornitura e posa in opera di anelli prolunga per riporto in quota del chiusino in cls. L'eventuale chiusino in ghisa che verrà compensato a parte; reinterro dello scavo con tout-venant di recupero in loco; ogni altro onere per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

per ispezione condotte

pozzetti per pluviali

pozzetti di derivazione

3,00

2,00

15,00

3,00

2,00

15,00

$$n^{\circ} \frac{15,00}{20,00} \times 2000,00 \text{ € } 2000,00$$

11/b Tubazioni in pvc pesante rigido

STUDIO TECNICO ASSOCIATO ALESSI BISINELLA

Piazza Mons. M. Ciffo, 2/d 36028 Rosà - VI
 tel: 0424581363 email: info@studiotecnicoab.com

Fornitura e posa di condotti in PVC pesante rigido, mediante scavo a sezione obbligata di terreno di qualsiasi natura e consistenza; la formazione del letto di posa e rivestimento del tubo con sabbia o pietrisco fine per uno spessore medio di circa 15 cm; il tombamento dello scavo con materiale arido costipato, proveniente dallo scavo; i pezzi speciali di qualsiasi tipo e consistenza e ogni altro onere per dare l'opera finita a

SN4D-125

pezzi speciali 20,00 50,00
1,00

ml. $\frac{50,00}{70,00} \times 22,00$ € 154,00

13/f Tubi PE corrugati doppia parete per cavidotti – d70-80-90-110 mm

Fornitura e posa in opera di cavidotto di protezione per cavi e conduttori, realizzato con tubo corrugato a doppia parete in polietilene, con superficie interna liscia. I cavidotti vengono forniti di sonda tiracavo inserita e devono rispondere alle norme CEI EN 50086-1 (CEI 23-29) e CEI EN 50086-2-4 (CEI 23-46). I cavidotti hanno le seguenti caratteristiche: - resistenza alla compressione: 450 N; - resistenza agli urti: 5 kg a -5 °C; - color a seconda della tipologia del sottoservizio. Il tutto corredato di pezzi speciali ed accessori, lo scavo a sezione obbligata di terreno di qualsiasi natura e consistenza fino alla profondità di cm. 120 e allettamento e rinfiacco con sabbia fine spess. >10 cm, la fornitura e posa in opera di nastri di segnalazione in polietilene, posto a 30 cm dalla superficie finita, il reinterro E compresi tutti gli oneri per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

240,00

ml. $\frac{240,00}{240,00} \times 11,50$ € 2760,00

Acquedotto/Gas

16 Tubazione in polietilene PE 80 - Diam 40 per GAS

Fornitura e posa in opera di tubazione per adduzione GAS diam. 40 mm PE 80, da inserire all'interno delle tubazioni passacavo di cui all'art. 13/f

50,00

ml. $\frac{50,00}{50,00} \times 4,00$ € 200,00

17 Tubazione in polietilene PE 100 - Diam 40 per H2O

Fornitura e posa in opera di tubazione per adduzione linea acquedotto diam. 40 mm PE 80, da inserire all'interno delle tubazioni passacavo di cui all'art. 13/f

50,00

ml. $\frac{50,00}{50,00} \times 4,00$ € 200,00

TOTALE GENERALE EURO € 10.725,00

Impresa Edile

ALESSI & MARIN srl
 Via A. Meucci, 35
 36028 ROSSANO VENETO (VI)
 Partita IVA 03904310244