

Comune di Camposampiero

Padova

| | | |
|---------------------|--------------|------------|
| PROVINCIA DI PADOVA | | |
| 068839 | 16 OTT. 1992 | |
| Cat. | Cl. | Fasc. |

Piano di Lottizzazione residenziale

" COMUN CANTON "

COMUNE DI CAMPOSAMPIERO
Commissione Edilizia di 06-12-1991
Verb. n. 12 PARERE FAVOREVOLE

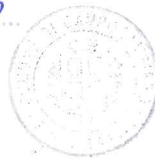


Il presidente
[Signature]

FOGLIO CONDIZIONI ESECUTIVE

PREVENTIVO DI SPESA

ALLEGATO ALLA PRAT. EDIL.
N. 91/175



Committenti: Gallo
Carnio
Prevedello
Gesuatò A.
Gesuatò P.

Progettista: Geom. Pelosin F.
P.zza Baratella, 12
35010 Loreggia (PD)



COPIA UFFICIO

all. : **C**

Data : Luglio 1991

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OPERE STRADALI - PARCHEGGIO

- 1 - Scavo di sbancamento e di spianamento, eseguito con mezzo meccanico in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso lo spianamento del fondo, il carico, trasporto e scarico a qualsiasi distanza in rilevato o rifiuto del materiale idoneo a lavori stradali in rilevati posti in cantiere o luoghi scelti dalla DD.LL. e suo successivo riutilizzo.

MQ. 180,50 a £. 3.500 = £. 631.750.=

- 2 - Fornitura, stesa, regolarizzazione, umidificazione e compattazione con rullo da 16 - 18 tonn. di ghiaia mista di cava in natura (tout-venant) per la formazione del rilevato o riempimento di cassonetti stradali compreso ogni altro accessorio.
Spessore cm. 40.

MC. 72,20 a £. 25.000 = £. 1.805.000.=

- 3 - Fornitura, stesa, umidificazione e compattazione di ghiaia vagliata di cava (stabilizzata) per la sagomatura di carreggiate stradali, spessore cm. 5, incluso ogni accessorio.

MQ. 180,50 a £. 2.500 = £. 451.250.=

- 4 - Conglomerato bituminoso "bynder" granulometria 0/15 steso in opera mediante idonea macchina vibrofinitrice, dello spessore compatto di cm. 6 compreso la cilindratura con rullo compressore da 6-8 tonn. ed ogni altro onere inerente.

MQ. 180,50 a £. 7.500 = £. 1.353.750.=

- 5 - Conglomerato bituminoso chiuso 0-4 dello spessore compatto di cm. 2 steso in opera mediante idonea macchina vibrofinitrice previo stendimento di una mano di attacco di emulsione bituminosa al 55% in ragione di kg. 0,800 per mq. , compresa la cilindratura con rullo da 6-8 tonn. , la pulizia dei chiusini in ghisa ed ogni altro onere inerente.

MQ. 180,50 a £ 4.000 = £. 722.000.=

- 82 (6) - Fornitura e posa in opera di cordone rette o curve in elementi prefabbricati di calcestruzzo a sezione trapezoidale delle dimensioni di cm. 12-15 x 25 x 100 in opera compreso scavo, sgombero del materiale di risulta, fondazione di posa in calcestruzzo di cemento a q.li 2,50 della sezione di cm. 25 x 25, stuccatura e fugatura dei giunti in malta di sabbia e cemento, ritombamento ed ogni altro onere ed accessorio.

ML. 134,00 a £. 23.000 = £. 3.082.000.=

x marciapiede ml. 80,00 a £ 23.000 = £ 1.840.000

8/10 7 - Formazione di marciapiedi, costituiti da sottofondo in calcestruzzo dosato a q.li 2,50 di cemento dello spessore di cm. 10 con giunti di dilatazione ogni ml. 2,50 e con sovrastante strato di conglomerato bituminoso chiuso 0-4, steso a mano, dello spess. di cm. 2 compresa rullatura ed ogni altro onere inerente.

MQ. 150,00 a £. 26.000 = £. 3.900.000.=

8 - Fornitura e posa in opera di segnali stradali circolari Ø 60, triangolari, lato 60 cm., rifrangenti, montati su sostegni tubolari zincati Ø 60 mm., su blocco di fondazione in calcestruzzo delle dimensioni di cm. 30 x 30 x 50, compreso scavo reinterro ed ogni altro onere.

N° 1 a £. 190.000 = £. 190.000.=

FOGNATURA BIANCA

9 - Fornitura e posa in opera di tu
bi in cemento rotocompressi per
reti di raccolta acque meteoriche,
aventi la sezione indicata dai
disegni di progetto, compreso
scavo, carico e trasporto a rifiuto
del materiale non idoneo letto di
posa con sabbia, rinfianchi e cappa
in calcestruzzo dosato a q.li 2,00
di cemento dello spessore di cm. 10,
sigillatura dei giunti, raccordo ai
pozzetti ed alla condotta principale,
reinterro con ghiaione misto di cava
in natura ed ogni altro onere
inerente, 0 interno cm. 20.

ML. 45,00 a £. 29.800 = £. 1.341.000.-

10 - Fornitura e posa di tubi in cemento
a bicchiere rinforzati in opera
compreso lo scavo, il carico e
trasporto a rifiuto a qualsiasi
distanza del materiale di risulta,
letto di posa in sabbia, sigillatura
dei giunti, raccordo ai pozzetti e
tubi esistenti, reinterro con tout-
venant ed ogni altro onere inerente
0 interno cm. 40.
(tombinatura fosso).

ML. 35,00 a £. 60.000 = £. 2.100.000.-

82 (11) - Fornitura e posa in opera di
pozzetti prefabbricati in cemento,
sifonati all'esterno, delle dimensioni
di cm. 40 x 40 x 60,

compreso scavo, carico e trasporto a rifiuto a qualsiasi distanza del materiale di risulta, letto di posa in sabbia reinterro con tout-venant, ed ogni altro onere, escluso caditoia in ghisa.

N° 8 a £. 80.000 = £. 640.000.=

N° 5 80.000 400.000

12 - Pozzetti c.s., ma delle dimensioni 60 x 60, con chiusino in calcestruzzo, non sifonati; per allacciamenti ai lotti.

N° 4 a £. 95.000 = £. 380.000.=

13 - Fornitura e posa in opera di caditoie e chiusini in ghisa, catramati su tutta la superficie, compreso cordolo di ancoraggio ai pozzetti in calcestruzzo di cemento ed ogni altro onere ed accessorio.

Kg. 240 a £. 1.700 = £. 408.000.=

$\frac{240}{8} \times 5 \times 1700 = \text{£} \underline{255.000}$

RETE ACQUEDOTTO

14 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene a.d. PN 10 adatto per pressioni di esercizio fino a 10 atm., con giunzioni a manicotto, per al lacciamento ai lotti.

ML. 60,00 a £. 50.000 = £. 3.000.000.=

8/ 15 - Fornitura e posa di accessori sottosuolo per la manovra delle saracinesche a qualsiasi profondità, chiusino stradale rotondo in ghisa.

N° 7 a £. 180.000 = £. 1.260.000.=

No 2 180 000 360.000

8/ 16 - Fornitura e posa in opera di idranti stradali soprassuolo a scarico automatico del Ø 70 provvisti di n. 2 attacchi filettati contrapposti UNI 45 e UNI 70.

N° 3 a £. 1.700.000 = £. 5.100.000.=

No 1 1.700.000 1.700.000

17 - Fornitura e posa in opera sia nei pozzetti che lungo le condotte di saracinesche del diametro Ø 80.

N° 7 a £. 380.000 = £. 2.660.000.=

G.A.S. : no in quanto l'allacciamento va pagato dall'utente.

- 18 - Fornitura e posa in opera di tubo in acciaio saldato longitudinalmente a resistenza per condotte di gas a basse e media pressione, secondo il D.M. del 24/11/84, con estremità lisce per saldature di testa, grezzi internamente e protetti all'esterno con rivestimento speciale per condotte di metano, per n° 6 allacciamenti ai lotti.

a corpo

= £. 4.000.000.=

RETE ENEL

frè allacciati

- 19 - Fornitura e posa in opera di canalizzazioni in polietilene Ø 63 per allacciamenti ai lotti compresi scavo, raccordo alla condotta principale, letto di posa e strato di protezione in sabbia, spessore cm. 10, riempimento con tout-venant, nastro segnalatore ed ogni altro onere.

ML. 30.00

a £. 25.000

= £.

750.000.=

- 20 - Posa in opera di pozzetti in cemento con relativi chiusini compresi, trasporto, scavo, base di appoggio in magrone di cemento, collegamento delle tubazioni, reinterro con tout-venant, il tutto a perfetta regola d'arte. (sistemati all'interno dei lotti).

N° 6

a £. 80.000

= £.

480.000.=

Già elaborato

RETE SIP

21 - Formazione di cavidotto in tubo pvc (fornito dalla SIP) compreso scavo della sezione non inferiore a cm. 50 x 80 in terreno di qualsiasi natura e consistenza.

ML. 90.00 a £. 19.000 = £. 1.710.000.=

22 - Fornitura e posa in opera di pozzetti in cls prefabbricati delle dimensioni di cm. 50x80 altezza a livello marciapiede compresi ritombamento ed ogni altro onere occorrente per dare il manufatto compiuto a regola d'arte.

N° 1 a £. 200.000 = £. 200.000.=

23 - Fornitura e posa di chiusini in lamiera striata zincata compreso fissaggio del telaio con cordolo in cls a livello del marciapiede ed ogni altro onere.

N° 1 a £. 60.000 = £. 60.000.=

~~100~~

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

24 - Fornitura e posa in opera di tubi cavidotto in pvc Ø 80 , con inserito filo di ferro zincato, compreso scavo e reinterro.

Fornitura e posa di pozzetti 30 x 30 in cls con fondo perdente su letto di sabbia, predisposti per le derivazioni elettriche completi di chiusino in lamiera striata e zincata, compreso scavo e reinterro.

Esecuzione dei plinti di fondazione formati da tubo in cemento Ø 20 posto verticalmente, rivestito in cls, compreso collegamento al pozzetto.

Fornitura di pali in acciaio tronconici a stelo diritto , per lampioni tipo "dalmine", da ml. 5,00 in opera completi di zincatura ed ogni altro onere.

Fornitura e posa di lampione con schermo in policarbonato trasparente, completamente cablato con lampada da 125 Hg compreso ogni altro onere.

Fornitura e posa di linea di alimentazione sotterranea, entro tubi protettivi, di cavo "Butiltenax" isolato, compresi raccordi e collegamenti.

Fornitura e posa di cavo per messa a terra, posto lungo l'intero percorso dell'impianto con collegamento ad ogni punto luce, compresa posa di puntazze in acciaio.

a corpo per N° 9 punti luce

in opera verde n° 2 4 4

= £. 9.900.000.=

= £. 2.200.000

AREA VERDE

25 - Lavorazione meccanica del terreno mediante estirpazione, fresatura, eliminazione dello scheletro, e conseguente semina del tappeto erboso.

MQ. 245.00 a £. 6.500 = £. 1.592.500.=

26 - Fornitura e posa di piante varie, portamento naturale con chiome integre proporzionate.

a) alberature

N° 19 a £. 40.000 = £. 760.000.=

b) cespugli

N° 25 a £. 30.000 = £. 750.000.=

27 - Fornitura e posa in opera di panchine.

N° 4 a £. 320.000 = £. 1.280.000.=

28 - Formazione di piazzole pedonali in elementi prefabbricati di cemento "betonella" in opera su apposito letto di sabbia

MQ. 30,00 a £. 30.000 = £. 900.000.=

Totale costo opere di urbanizzazione primaria

= £. 51.407.250.=

Il Progettista

Geom. Francesco Pelosin

