

Comune di **CASTEL DI LAMA**
Provincia di Ascoli Piceno



Progetto:

PERMESSO A COSTRUIRE CONVENZIONATO

(art. 28 bis DPR 380 / 2001)

Nuova costruzione di edificio residenziale
unifamiliare

Data:

05.05.2021

Scala:

Ubicazione:

Zona di espansione "SeC2a"
via della pace snc

Tavola:

AII. D

Elaborato:

COMPUTO DELLE OPERE

Progettista:

Arch. Ersilio Corradetti

Proprietari/Richiedenti:

Alesi Fabio
LSA FBA 70L11 A462S

Firma

Timbro e firma:

Commessa:

2318

Livello:

Ersilio-Corradetti - Architetto -

tel. 3341837388 - e.corradetti@alice.it - ersilio.corradetti@archiworldpec.it

I presenti elaborati sono soggetti alle condizioni d'uso allegate all'incarico sottoscritto

Parte riservata all'ufficio protocollo:

COMUNE DI CASTEL DI LAMA
Proincia di Ascoli Piceno

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Opere di urbanizzazione primaria
Area ad espansione residenziale - Sottozona "SeC2a"

COMMITTENTE: Alesi Fabio

Data, 17/05/2021

IL TECNICO

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|--------------|----------------|-------|--------|--------------------------------------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 18.01.003* .001 | Scavo a sezione obbligata, eseguito a qualsiasi profondità, in terreno agricolo e in aree di terra battuta od imbrecciata di qualsiasi natura, consistenza e pendenza, esclusa la ro ... ivi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Volume complessivo dello scavo fino a m³ 10 per linee sottoservizi | 5,00 | 6,00 | 0,700 | 1,500 | 31,50 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 31,50 | 16,38 | 515,97 |
| 2 18.01.015* | Scavo e ripristino per derivazioni da derivazione fino a m 5 su pavimentazioni bituminose. Scavo e ripristino della pavimentazione stradale per la posa delle tubazioni necessarie a ... entuali armature a cassa chiusa delle pareti di scavo. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Linea Gas Linea Acque nere Linea Acque bianche Linea Acquedotto Linea Enel e telecom | | | | | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 396,92 | 1'984,60 |
| 3 18.01.016* | Scavo e ripristino per derivazioni d'utenza oltre m 5 su sedi stradali bitumate. Scavo e ripristino delle pavimentazioni stradali, con tutti gli oneri di cui alla voce precedente, da applicarsi nei casi eccedenti i 5 metri e per impianti di derivazione d'utenza in diramazione dalla principale. Per linea acque bianche | 1,00 | 10,00 | 0,700 | 1,500 | 10,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,50 | 39,04 | 409,92 |
| 4 18.07.019* .003 | Fornitura e posa in opera di tubo in PEAD SN4 corrugato in barre. Fornitura e posa in opera di tubo in PEAD corrugato a doppia parete liscia internamente e corrugata esternamente, ... il rinfiacco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno 250 mm Linea Telecom e Enel | 1,00 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 24,12 | 482,40 |
| 5 18.08.038* .002 | Fornitura e posa in opera di tubo PEAD PN 16 PE 100 per acqua potabile, completo di raccordi a compressione e pezzi speciali secondo le norme vigenti per condotte in pressione, con ... e il rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Tubazione diametro esterno mm 63 Linea per acquedotto | 1,00 | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 10,89 | 108,90 |
| 6 18.07.007* .003 | Fornitura e posa in opera di tubo in PVC classe SN8. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) PVC, con cara ... il rinfiacco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 160 Per linea acque nere Per linea acque bianche | 1,00 1,00 | 10,00 20,00 | | | 10,00 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 19,21 | 576,30 |
| 7 13.15.012* | Tubazioni in acciaio catramato per condotte di gas interrato, conteggiate a metro lineare. Tubazioni in acciaio per condotte di gas | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'078,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|-------|-------|--|---|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'078,09 |
| .009 | interrate, rivestite esternamente con catramatur ... sore: D x s (mm). Peso a metro lineare compreso il rivestimento: P (Kg/m). DN = 100 (4") D x s = 114,3 x 3,20 P = 11,40. Linea Gas Metano sottostrada | 1,00 | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 59,46 | 891,90 |
| 8 18.09.003* .004 | Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. ... e. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 60x60x50 per linea gas per linea elettrica-telefonica peracquedotto | | | | | 2,00 2,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 84,14 | 504,84 |
| 9 18.09.003* .005 | Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. ... e. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 80x80x80 per linea acque nere per linea acque bianche | | | | | 3,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 151,35 | 756,75 |
| 10 18.09.004* .004 | Elemento prefabbricato carrabile in cemento vibrato per prolungare i pozzetti, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio del ... ra finita e funzionante. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco. Dimensioni interne cm 60x60 e per altezze da cm 10 a cm 60 prolunghe | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 76,00 | 836,00 |
| 11 13.18.018* .009 | Valvola di ritegno a clapet, tipo Wafer, attacchi flangiati, PN 16. Valvola di ritegno a CLAPET, tipo WAFER per inserimento diretto fra flange, PN 16, corpo e battente in acciaio, ... O-Ring di Viton, idonea per acqua fino a 150°C, completa di flange, bulloni e guarnizioni. Diametro nominale 300 (12"). su pozzetto acque nere | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 1'091,78 | 1'091,78 |
| 12 18.09.009* | Fornitura e posa di chiusino di ispezione, di qualsiasi forma e dimensione, in ghisa sferoidale, con resistenza a rottura maggiore di 60,0 t ed altre caratteristiche secondo norme ... il sollevamento. Superficie pedonabile antisdrucciolo. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. chiusini linea acque bianche chiusini linea acque nere chiusino enel chiusino linea gas chiusino per acquedotto | 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 | | | 60,000 60,000 60,000 60,000 60,000 | 60,00 60,00 60,00 60,00 60,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 300,00 | 3,56 | 1'068,00 |
| 13 02.01.001* | Scavo di sbancamento con uso di mezzi meccanici. Scavo di sbancamento eseguito con uso di mezzi meccanici di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose, ... ure) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'227,36 |

