

OPERE DI URBANIZZAZIONE COMPARTO B	U.M.	QUANTITA'	COSTO UNITARIO	IMPORTO
Allestimento del cantiere, redazione POS e tutti i documenti richiesti dall'attuale normativa per la sicurezza.	a corpo	1	€ 2.000,00	€ 2.000,00
<b>VIABILITA'</b>				
Scarifica e spianatura, trasporto materiale non idoneo a discarica, adeguamento delle pendenze, rullatura.	mq	1028,26	€ 8,00	€ 8.226,08
Fornitura e posa in opera di tessuto non tessuto drenante e di contenimento compreso sovrapposizioni, sfridi, ecc. del peso di 300 gr./mq.	mq	1028,26	€ 1,20	€ 1.233,91
Formazione di rilevato stradale, eseguito con stabilizzato di cava spezzato, steso e compattato con rullo compressore	mc	200	€ 20,00	€ 4.000,00
Asfalto grosso steso a caldo con vibro finitrice e rullatura cm.7.	mq	1028,26	€ 13,00	€ 13.367,38
Asfalto fine nero cm.3, steso a caldo e rullatura con rena di lago a fine lavori.	mq	1028,26	€ 7,00	€ 7.197,82
<b>MARCIAPIEDE E PISTA CICLABILE</b>				
Fornitura e posa in opera di pavimentazione in cls autobloccante, compresa la sistemazione del fondo, la risetta di allettamento e la sabbia di saturazione.	mq	386,3	€ 25,00	€ 9.657,50
Fornitura e posa in opera di cordonato stradale in cls per la realizzazione del marciapiede.	ml	241	€ 22,00	€ 5.302,00
<b>AIUOLE</b>				
Sistemazione delle aiuole lato strada ed interne all'area pubblica, sistemazione del terreno e semina dell'erba.	a corpo		€	€ 1.000,00
aiuole	mq			
<b>semina erba</b>	mq			
<b>SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE</b>				
scavo per ml. 164 per l'alloggio delle tubazioni di raccolta e stoccaggio acque				
fornitura e posa in opera delle tubazioni del Ø 60 compreso letto e rinfiacco in calcestruzzo;				

fornitura e posa in opera di n° 6 pozzetti prefabbricati in cls di dimensioni interne di cm. 50x50 completi di griglie concave in ghisa carrabile classe C resistenza 250kN di dimensioni cm. 43x43;

realizzazione di 1 pozzetto di raccolta compreso la soletta carrabile e l'onere del setto divisorio interno con la "bocca tarata" e valvola CLAPET

a corpo 1 € 10.000,00

#### **SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE**

scavo per ml. 154 per la posa delle tubazioni di raccolta e successivo riempimento

fornitura e posa in opera delle tubazioni Ø 40 con giunzione a bicchiere, compreso letto e rinfiacco in calcestruzzo;

fornitura e posa in opera di n° pozzetti prefabbricati in cls di dimensioni interne di cm. 50x50 completi di griglie carrabili concave in ghisa classe C resistenza 250kN di dimensioni cm. 43x43;

a corpo 1 € 8.000,00

#### **ACQUEDOTTO**

Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene PN16 O esterno, compreso scavo, rinfiacco,

raccordi, ecc per dare l'opera a perfetta regola d'arte a corpo 1 € 3.000,00

#### **RETE DISTRIBUZIONE METANO**

Fornitura e posa in opera di tubazione in polietilene ad alta densità PE100 per condotte di distribuzione GAS conformi UNI EN1555

a corpo 1 € 3.000,00

#### **TELECOM PVC 100**

Fornitura e posa in opera di cavidotto per linea telefonica, a perfetta regola d'arte

a corpo 1 € 2.000,00

#### **CAVI E.N.E.L.**

Fornitura e posa in opera di corrugato a doppia parete (TCDP) O 145 compreso scavo, rinfiacco, pozzetti e qunt'altro per dare l'opera compiuta

a corpo 1 € 2.000,00

#### **IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE**

n° 11 plinti in cls delle dimensioni di cm. 60x60

n° 11 pali metallici zincati di altezza complessiva m. 5.50;

n° 11 proiettori da esterno con corpi in lega IP 55 completo di lampada JM 400W cablata e rifasata estaffa di attacco al supporto;

passacavo da mm. 50 dalla derivazione ENEL fino ai paloni;

cavi elettrici da interro di adeguata sezione dalla derivazione ENEL fino ai paloni

quadretto con interruttore magnetotermico posto all'interno dell'alloggio contatore, completo a norma della legge 46/90;

impianto di messa a terra costituito da 11 paline metalliche completo di treccia di rame nudo di adeguata sezione e di relativi pozzetti di ispezione

a corpo	11 €	1.500,00 €	16.500,00
---------	------	------------	-----------

<b>TOTALE GENERALE</b>		€	96.484,69
------------------------	--	---	-----------