

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
E
PREVENTIVO DI SPESA**

LAVORI DI:	SISTEMAZIONE PIAZZALE EST ED OVEST, REALIZZAZIONE PLATEA UFFICI, PAVIMENTAZIONE ZONA UFFICI, POSA CISTERNA GASOLIO, POSA VASCHE DI DEPURAZIONE LAVAGGIO E PIAZZALE, REALIZZAZIONE RECINZIONE LATI SUD ED EST
COMMITTENTE:	CARTURAN AUTOTRASPORTI S.R.L.
PROGETTISTA:	AZ STUDIO ASSOCIATO
IMPRESA:	
DATA:	MAGGIO 2015

<p>0010 CALCESTRUZZO PER PLATEA UFFICI Calcestruzzo per opere varie di fondazioni semplici o armate quali platee, di qualsiasi forma e dimensione, compresi i ponti di servizio e di protezione, i getti, la vibrazione, le casseforme ed il ferro di armatura, costituito da 2 reti Ø 8 mm., magli cm. 20x20. Classe di esposizione ambientale: XC2. Rapporto acqua 7 cemento : max. 0,60. Classe di resistenza a compressione minima : C (25/30). Dosaggio di cemento: 300 Kg./Mc. Diametro massimo inerte: 25 mm. Classe di consistenza al getto: S4. Misurazione volume gettato a Mc. MC. 26,50 per euro 150,00 sommano €.</p>	<p>3.97500</p>
<p>0011 PAVIMENTO INDUSTRIALE SP. CM. 20 Pavimento industriale di CLS C 25/30 S4, compresi eventuali additivi, lisciato con frattazzatrice meccanica, taglio dei giunti e sigillatura con cordolo in PVC, fornitura e posa di guaina taglia pavimento tra muri e pilastri, spessore 20 cm., escluso il magrone di sottofondo, armato con due fogli di rete elettrosaldata di diametro 8 mm. e maglia cm. 20 x 20, posta a cm. 4 cm. dal magrone e distanziati tra loro di cm. 8, mediante opportuni distanziatori metallici forniti e posati dall'impresa, spolvero indurente superiore al quarzo di colore grigio in ragione di 4 Kg./mq. e finitura superficiale antisdrucchiolo. MQ. 760,00 per euro 24,00 sommano €.</p>	<p>18.24000</p>

0014 PROLUNGHE DI POZZETTI Fornitura e posa in opera di prolunghe in calcestruzzo vibrato ed armato per pozzetti di raccordo e sifonati.			
Dimensioni da cm. 40 x 40 x 20.			
NR. 15	per euro 10,50	sommano €	157,50
Dimensioni da cm. 50 x 50 x 20.			
NR. 7	per euro 12,50	sommano €	87,50
Dimensioni da cm. 60 x 60 x 20.			
NR. 2	per euro 15,00	sommano €	30,00
Dimensioni da cm. 80 x 80 x 20.			
NR. 12	per euro 27,00	sommano €.	324,00
0015 POZZETTI STRADALI SIFONATI Fornitura e posa in opera di pozzetti stradali sifonati tipo PADOVA in cemento armato atti a resistere ai carichi stradali di prima categoria, delle dimensioni minime interne in pianta di 40x40 cm. e di altezza variabile compreso lo scavo, il piano di posa in sabbia, il rinterro con materiale idoneo, la sigillatura e l'eventuale raccordo alla cordonata per la formazione della bocca di lupo, le caditoie in ghisa, e tutte quelle opere necessarie a realizzare il lavoro a regola d'arte. Per cadauno, dimensioni cm. 40 x 40.			
NR. 28	per euro 140,00	sommano €.	3.920,00

<p>0018 PLINTO PER ILLUMINAZIONE COMPRENSIVO DI POZZETTO Fornitura e posa in opera di plinto di sostegno per pali di illuminazione piazzale, compreso pozzetto di ispezione da mm. 400x400, con chiusino in ghisa sferoidale a norma UNI-EN 124, classe B125 (resistenza > 125 kN) e tubo con foro diametro vario per alloggiamento palo, la fornitura e posa in opera di tutte le tubazioni in PVC necessarie per i collegamenti interni, compreso lo scavo di terra di qualsiasi natura da eseguirsi sia a mano che con mezzi meccanici, il trasporto del terreno di risulta in discariche pubbliche, l'esecuzione dei fori di passaggio dei cavi, il getto del calcestruzzo ed il reinterro.</p>			
<p>Per dimensioni 100 x 100 Ø 250</p>			
NR. 6	per euro 200,00	sommano €.	1.200,00
<p>Per dimensioni 120 x 120 Ø 400</p>			
NR. 1	per euro 220,00	sommano €.	220,00
<p>0019 CHIUSINI E CADITOIE IN GHISA RESISTENZA > 400 kN. Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie per pozzetti in c.l.s, in ghisa sferoidale, completo di telaio a norma UNI-EN 124, classe C400 (resistenza > 400 kN).</p>			
<p>Per dimensioni cm. 40 x 40</p>			
NR. 32	per euro 95,00	sommano €.	3.040,00
<p>Per dimensioni cm. 60 x 60</p>			
NR. 6	per euro 135,00	sommano €.	810,00

0020			
CAVIDOTTO IN PVC			
Fornitura e posa in opera di cavidotto in PVC corrugato per le linee dei sottoservizi con diametro interno vario. La giunzione tra gli elementi costituenti il cavidotto dovrà avvenire o mediante manicotto o a saldatura testa a testa. Compresi nel prezzo la fornitura e stesa di sabbia per la formazione del piano di posa di almeno 10 cm. e per il ricalzo e ricoprimento per almeno 10 cm. della tubazione a mano con idoneo costipamento, la fornitura e posa del filo pilota in ferro zincato o cordino di nylon, di nastro segnalatore ed ogni altro onere e magistero accessorio, escluso il solo scavo e reinterro conteggiati a parte. Misurazione a metro lineare di cavidotto, al netto della luce dei pozzetti d'ispezione e/o raccordo.			
Per tubi di diametro mm. 90			
ML. 650,00	per euro 12,40	sommano €.	8.060,00
Per tubi di diametro mm. 125			
ML. 85,00	per euro 13,20	sommano €.	1.122,00
Per tubi di diametro mm. 160			
ML. 390,00	per euro 14,30	sommano €.	5.577,00
0021			
SOLA SISTEMAZIONE TERRENO VEGETALE PROVENIENTE DA SCAVI IN CANTIERE			
Sola sistemazione del terreno vegetale proveniente dagli scavi eseguiti in cantiere (scavi già contabilizzati a parte) riutilizzato per il completamento delle aiuole, come da indicazioni della DD.LL., compreso la compattazione meccanica del materiale.			
Misurazione sul volume effettivo degli scavi che hanno consentito il recupero del terreno, ridotto del 10 % per tenere conto del costipamento avvenuto.			
MC. 230,00	per euro 2,00	sommano €.	460,00

<p>0026 TUBOLARI IN ACCIAIO ZINCATO DA MM. 200 x 200 x 2000 Fornitura e posa in opera di tubolari in acciaio zincato, annegati nella fondazione della recinzione, idonei a fissare la futura recinzione metallica, delle dimensioni pari a mm. 200 x 200 x 2000. NR. 4 per euro 150,00 sommano €.</p>	<p>600,00</p>
<p>0027 BINARIO IN FERRO Fornitura e posa in opera di binario in ferro, adatto a ricevere il cancello carraio scorrevole, fissato alla sottostante fondazione mediante zanche in ferro, annegate nel calcestruzzo della fondazione stessa. ML. 15,00 per euro 26,00 sommano €.</p>	<p>390,00</p>
<p>0028 RECINZIONE ESTERNA IN RETE METALLICA ZINCATA PLASTIFICATA DELL'ALTEZZA DI ML. 1,00 Fornitura e posa in opera di recinzione esterna in rete metallica zincata plastificata, a maglie, costituita da filo metallico interno diam. min. mm. 2,6 zincato. Stanti di sostegno in acciaio profilato a "T" zincato come sopra e di sezione mm. 25 x 25 x 3, fissati sul batolo di recinzione in c.a. La recinzione dovrà essere completa di cavi di tensione tendifilo, orecchiette, saette e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte. Per ogni metro lineare, altezza ml. 1,00. ML. 133,00 per euro 12,00 sommano €.</p>	<p>1.596,00</p>
<p>0029 RECINZIONE ESTERNA IN RETE METALLICA ZINCATA PLASTIFICATA DELL'ALTEZZA DI ML. 1,50 Fornitura e posa in opera di recinzione esterna in rete metallica zincata plastificata, a maglie, costituita da filo metallico interno diam. min. mm. 2,6 zincato. Stanti di sostegno in acciaio profilato a "T" zincato come sopra e di sezione mm. 25 x 25 x 3, fissati sul batolo di recinzione in c.a. La recinzione dovrà essere completa di cavi di tensione tendifilo, orecchiette, saette e quant'altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte. Per ogni metro lineare, altezza ml. 1,50. ML. 152,00 per euro 13,50 sommano €.</p>	<p>2.052,00</p>

<p>0030 IMPIANTO DISOLEATORE - DISSABBIATORE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI SCARICO DI ORIGINE METEORICA E/O DI LAVAGGIO Fornitura e posa in opera di impianto disoleatore - dissabbiatore rispondente alla vigente legislazione in materia di antinquinamento (acqua in uscita con presenza di idrocarburi non superiori a 1 mg./litro, ossia il limite della tabella 4 - scarico su suolo – dell'allegato 5 – D.L. 152 del 11.05.1999), costituito da n. 1 o più vasche prefabbricate in calcestruzzo armato vibrato, complete di copertura carrabile ed ispezionabile, aventi funzione di scolmatore, dissabbiatore e disoleatore, in grado di separare dall'acqua oli minerali, idrocarburi, sabbie e terricci. Le vasche disoleatore saranno accessoriate di filtri oleoassorbenti, idrorepellenti, in grado di catturare e trattenere gli oli minerali/idrocarburi flottanti per separazione gravimetrica. Il tutto dimensionato per ricevere acque da una superficie di mq. 8.100. Compreso nel prezzo sono lo scavo di sbancamento per la posa in opera del manufatto, la realizzazione di opportuna platea di fondazione in c.a., prolunghie raggiunti quota delle ispezioni vasche complete di coperchi e chiusini in ghisa, tubazioni di scolmatura e quant'altro come da disegni esecutivi. Compreso ogni altro onere per dare l'opera a perfetta regola d'arte e funzionante. Per acque meteoriche NR. 1 per euro 7.000,00 sommano €. 7.000,00 Per acque di lavaggio NR. 1 per euro 10.500,00 sommano €. 10.500,00</p>			
TOTALE			174.806,00