

PROVINCIA DI VERCELLI COMUNE DI SALUGGIA



COMMITTENTE

COMUNE DI SALUGGIA
AREA TECNICA LL.PP.M.S - TECNICO MANUTENZIONI ORDINARIE E
GESTIONE AREE VERDI - ORGANIZZAZIONE SERVIZI PUBBLICI DI
INTERESSE GENERALE

PROGETTO

STUDIO DI FATTIBILITA' - PROGETTO PRELIMINARE
RIGUARDANTE LA REALIZZAZIONE DI MARCIAPIEDI
IN VIA LUCIANO FIANDESIO E LARGO STAZIONE

TITOLO

COMPUTO METRICO

PROGETTISTA

ARCH. DIEGO CENA

Documento informatico sottoscritto con firma
digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.

II SINDACO

Geom. Firmino Barberis

IL RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO

TECNICO LAVORI PUBBLICI
MANUTENZIONE AMBIENTE
Geom. Ombretta Perolio

FASCICOLO D

SCALA

VARIE

DATA

31 agosto 2020

AGGIORNAMENTI



CONTATTI: CELL. +393480561046 TEL. +39 011 2919368 FAX +39 011 2919368 - E-Mail: studio2c.cena@gmail.com - PEC: diegocena@architettorinopec.it - P.IVA 07920710014

STUDIO 2C Arch. Diego CENA si riserva la proprieta' di questo elaborato con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
1 / 1 01.A02.E10. 005	Allestimento di cantiere comprendente la collocazione di una unita' di decontaminazione provvista di almeno tre aree quali locale spogliatoio locale doccia con acqua calda e fredda, locale equipaggiamento e di una unita' di filtraggio acqua oltre a tutto quanto richiesto dalla legislazione vigente in materia Compreso il trasporto e il noleggio per tutta la durata dei lavori Allestimento cantiere					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	1'645,35	1'645,35
2 / 2 01.A23.B95. 005	Rifilatura di scavi in sovrastrutture stradali, prima o dopo l'esecuzione degli stessi, per ripristini, con taglio della pavimentazione rettilineo netto e regolare, al limite della rottura in figure geometriche regolari eseguito con macchine operatrici a lama circolare rotante raffreddata ad acqua e funzionante con motore a scoppio o diesel, fino alla profondita' di cm 10 In conglomerato bituminoso Taglio eseguito sulla sezione stradale lato destro Taglio eseguito sulla sezione stradale lato sinistro Taglio eseguito sulla sezione stradale per realizzazione attraversamenti	4,00	7,00			405,00 360,00 28,00		
	SOMMANO m					793,00	5,46	4'329,78
3 / 3 01.A01.B10. 015	Scavo di materiali di qualsiasi natura in ambito urbano, fino ad una profondita' massima di cm 60, compreso l'eventuale dissodamento e/o disfacimento della pavimentazione bituminosa, l'accumulo, il carico ed il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato del materiale. per profondita' fino a Cm 25 eseguito a macchina Rimozione Marciapiedi esistenti e Scavo dell'ambito oggetto di intervento sino al piano posa getto in cls lato destro Rimozione marciapiedi e Scavo dell'ambito oggetto di intervento sino al piano posa getto in cls lato sinistro Altre superfici di scavo computate compresi attraversamenti pedonali		446,00 419,00 120,00			446,00 419,00 120,00		
	SOMMANO m ²					985,00	10,41	10'253,85
4 / 4 NP 020	Conferimento dei materiali di scavo nel rispetto del D.Lgs 152/2006 art. 186 e s.m.i. , classificati come rifiuti Conferimento degli scavi					40,00		
	SOMMANO t					40,00	19,00	760,00
5 / 5 01.A01.B90. 010	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale Eseguito con idonei mezzi meccanici. Tombatura tubazione interrata	1,00	20,00	1,500	1,500	45,00		
	SOMMANO m ³					45,00	6,58	296,10
6 / 6 01.A04.B17. 020	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione minima C12/15 Sottofondo in CLS per marciapiedi Attraversamenti pedonali ed altre superfici di scavo	1,00 1,00	865,00 120,00		0,150 0,150	129,75 18,00		
	SOMMANO m ³					147,75	81,77	12'081,52
7 / 7 01.A04.C03. 005	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta Per sottofondi di marciapiedi Area di intervento marciapiedi Attraversamenti pedonali ed altre superfici di scavo	1,00 1,00	865,00 120,00		0,150 0,150	129,75 18,00		
	A R I P O R T A R E					147,75		29'366,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					147,75		29'366,60
	SOMMANO m³					147,75	24,67	3'644,99
8 / 8 01.A04.F70. 010	Rete metallica elettrosaldada in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a misura, posta in opera In tondino da 4 a 12 mm di diametro Rete per getto di supporto	1,00	985,00		6,200	6'107,00		
	SOMMANO kg					6'107,00	1,28	7'816,96
9 / 9 NP 002	Fornitura di cordolo - bindero in pietra di luserna dimensioni 15x15 cm, con una costa fiammata Fornitura di cordolo in materiale lapideo con caratteristiche simili a quelli che verranno riutilizzati	1,00	200,00			200,00		
	SOMMANO ml					200,00	25,00	5'000,00
10 / 10 01.A23.B20. 010	Posa di guide rette o curve dello spessore di cm 9-12 di gneiss, graniti, sieniti, dioriti e simili, altezza da cm 25 a cm 30, in pezzi di lunghezza di almeno m 0,90 su strato di calcestruzzo dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 22 (cemento mg 15, sabbia m³ 0,400,ghiaietta m³ 0,800) compreso: - l'eventuale scavo o la demolizione del letto di posa preesistente; - il carico ed il trasporto del materiale eccedente alle località indicate o ad impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta; - la perfetta sigillatura dei giunti con colata di pastina di cemento -ogni opera di scalpellino Con scavo eseguito a macchina Cordoli forniti dal Comune poichè recuperati da altri interventi Rif NP 002 posa nuovi cordoli	1,00 1,00	378,00 200,00			378,00 200,00		
	SOMMANO m					578,00	17,89	10'340,42
11 / 11 01.P18.M00. 020	Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate Spessore cm 6-7 - dimensioni fino a 80x40 Parte di Marciapiedi su tratto di intervento 1 lati destro e sinistro- Tavola Progetto Raccordi con Viabilità Esistente	1,00 1,00	222,50 52,80		0,600	222,50 31,68		
	SOMMANO m²					254,18	66,59	16'925,85
12 / 12 NP 003	Posa in opera pavimentazione in lastre di pietra di Luserna - Fornitura sabbia e cemento necessarie per la relativa posa e finitura con stuccatura finale e pulizia Parte di Marciapiedi su tratto di intervento 1 lati destro e sinistro - Tavola Progetto Raccordi con Viabilità esistente	1,00 1,00	222,50 52,80		0,600	222,50 31,68		
	SOMMANO m2					254,18	43,00	10'929,74
13 / 13 01.P11.B42.0 10	Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 kg/cm²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della città Spessore cm 4 colore rosso - giallo - nero Pavimentazione su marciapiedi Tratti 1-2-3-4 lato sinistro Pavimentazione su marciapiedi Tratti 1-2-3-4 lato destro Attraversamenti pedonali	1,00 1,00 3,00	270,50 309,00 42,00			270,50 309,00 126,00		
	SOMMANO m²					705,50	13,60	9'594,80
14 / 14 01.A23.C80. 005	Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della sabbia per il sottofondo dello spessore da cm 4 a cm 6, la compattazione con piastra vibrante dei blocchetti e la chiusura degli							
	A R I P O R T A R E							93'619,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							93'619,36
15 / 15 NP 022	interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura Dello spessore di cm 4 e 6 Pavimentazione su marciapiedi Tratti 1-2-3-4 lato sinistro Pavimentazione su marciapiedi Tratti 1-2-3-4 lato destro Attraversamenti pedonali	1,00 1,00 3,00	270,50 309,00 42,00			270,50 309,00 126,00		
	SOMMANO m ²					705,50	12,53	8'839,92
15 / 15 NP 022	Fornitura e Posa in opera elementi speciali per pavimentazioni stradali Voltatesta in pietra o materiale granitico 50x50 h 25. Votatesta accessi carrai esistenti Via Fiandesio - Largo Stazione lato sinistro Votatesta accessi carrai esistenti Via Fiandesio - Largo Stazione lato destro					32,00 22,00		
	SOMMANO n.					54,00	110,00	5'940,00
16 / 16 01.A09.E40. 005	Impermeabilizzazione di muri contro terra previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente e successiva applicazione di membrana prefabbricata elastoplastomerica, dello spessore di mm 4, armata con geotessile non tessuto di poliestere prodotto da filo continuo e flessibilità a freddo -10 °C Con membrana di tipo normale Impermeabilizzazione contro abitazioni		200,00	0,500	0,500	50,00		
	SOMMANO m ²					50,00	15,84	792,00
17 / 17 NP 008	Riposizionamento alla quota del piano di calpestio dei pozzetti esistenti con dimensioni e forma variabili; fornitura e posa chiusino in ghisa con eventualmente soprastante controltelaio in ferro e finitura con pietra di luserna o cubetti di porfido Pozzetti rilevati e presenti su i marciapiedi Via Fiandesio- Largo Stazionee lato destro Pozzetti rilevati e presenti su i marciapiedi Via Fiandesio- Largo Stazionee lato sinistro					42,00 16,00		
	SOMMANO cadauno					58,00	187,50	10'875,00
18 / 18 NP 011	Fornitura e posa in opera di cestino stradale con elementi aventi stesse caratteristiche di quelli già utilizzati in altri interventi di riqualificazione attuati Cestini posizionati lungo la Via Roma					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	1'245,00	7'470,00
19 / 19 04.P83.B02.0 05	Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico rifrangente premiscelata (composto di resina alchidica o acrilica) per la tracciatura delle linee di mezzzeria e di corsia, marginali, piste riservate, ecc., computabili a metro lineare, da tracciarsi ex-novo su nuovi manti. La stesa in opera dovrà essere conforme e dovrà rispettare le prescrizioni della normativa UNI-EN 1436, con particolare riguardo ai criteri di efficienza, rifrangenza e antiskid. Stesa striscia in vernice spartitraffico rifrangente, in colore bianco o giallo, larghezza cm 12 Segnaletica orizzontale sedime stradale Via Fiandesio Largo Stazione lato destro Segnaletica orizzontale sedime stradale Via Fiandesio Largo Stazione lato sinistro					405,00 370,00		
	SOMMANO m					775,00	0,55	426,25
	Parziale LAVORI A CORPO euro							127'962,53
	T O T A L E euro							127'962,53
	A R I P O R T A R E							127'962,53

