

COMUNITA' MONTANA VALLE SUSA E VAL SANGONE

PROGETTO DEFINITIVO

Lavori sistemazione idraulica rio Morsino

AGGIORNAMENTI	4 ^a STESURA			
	3 ^a STESURA			
	2 ^a STESURA	Giugno 2012		VARIANTE PROGETTO DEFINITIVO
	1 ^a STESURA	Dicembre 2011		PROGETTO DEFINITIVO
		DATA	DISEGNATORE	OGGETTO

TITOLO:

ELENCO PREZZI

ARCHIVIO:

3225

DATA:

Loranzè, Agosto 2012

COMMITTENTE:

Comunità Montana Valle Susa e Val Sangone

il Responsabile del Procedimento

Geom. Mauro BORELLO

TAVOLA N°

B

SCALA:

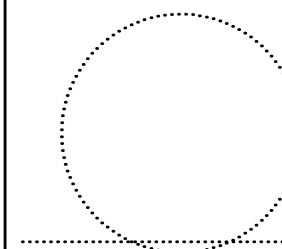
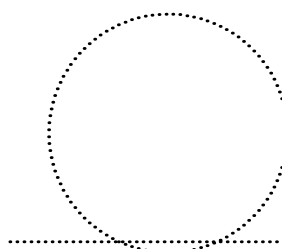
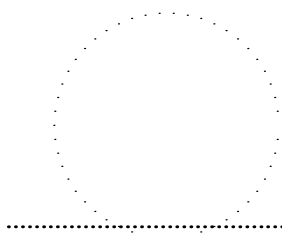
—

HYDROGEOS

Studio Tecnico Associato
ing. GABRIELE
ing. NOASCONO
ing. ODETTO
P. IVA 08462870018
Sede legale
Via Giosuè Gianavella, n. 2
10060 Rorà (TO)
TEL. 0121/93.36.93 FAX 0121/95.03.78
Sede operativa
Strada Provinciale 222, n. 31
10010 Loranzè (TO)
TEL. 0125/56.10.01 – 0125/56.48.07
FAX 0125/56.40.14
e-mail: gianluca.noascono@quadrifoglio.to.it

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Gianluca ODETTO
N° 7269 J ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<nessuna> (SpCap 0)		
01.A01.A20.015	Scavo di sbancamento con mezzi meccanici nell'alveo dei fiumi e torrenti per sgombero di banchi di materiale depositato, per aprire cavi di invito, liberare da sedimenti sbocchi di canali, per costruire arginature, ecc eseguito anche in acqua, con scarico, carico, sistemazione dei materiali estratti per imbottimento di sponda o per colmatatura depressioni Con trasporto per distanze superiori a m 300 euro (quattordici/99)	m³	14,99
	Scavi e movimenti terra pulitura alveo (SpCap 1)		
01.A02.A40.005	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti. i volumi si intendono computati prima della demolizione Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. euro (ottantadue/01)	m³	82,01
01.P26.A45.005	Trasporto alle discariche di materie di scavo caricate derettamente sugli appositi mezzi di trasporto all'atto stesso dell'estrazione con mezzi meccanici (pala meccanica, draga, escavatore, ecc.) euro (sei/23)	m³	6,23
	Opere da scogliera (SpCap 2)		
18.A01.F08.005	OPERE IDRAULICHE Esecuzione di scogliere con massi provenienti da cave aperte per conto dell'impresa disposti in sagoma prestabilità di volume comunque non inferiore a m³ 0,30 e di peso superiore a kg 800 compresa la preparazione del fondo, l'allontanamento delle acque ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte euro (cinquantacinque/01)	m³	55,01
18.A01.F09.005	OPERE IDRAULICHE Esecuzione di scogliere con massi provenienti da cave aperte per conto dell'impresa disposti in sagoma prestabilità di volume comunque non inferiore a m³ 0,30 e di peso superiore a kg 800 compresa la preparazione del fondo, l'allontanamento delle acque ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte compreso intasamento dei vuoti in cls Rck 20 N/mm² in quantità non inferiore a m³ 0,30 euro (ottantasette/48)	m³	87,48
	Oneri specifici per la sicurezza (SpCap 5)		
sic.01.02.060.001a	Delimitazione di zone di transito mediante ferri tondi Ø 22 infissi a terra e rete di plastica fissata su correnti in legno, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori euro (sette/05)	ml	7,05
sic.01.06.100.001a	Monoblocco prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a servizi igienici, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento; per il primo mese. euro (centosessantaotto/09)	cad.	168,09
sic.01.07.001.001	Cassetta di primo soccorso .contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cotone idrofilo g 20; 1 confezione da 10 cerotti assortiti; 2 bende di garza da cm 7; 1 rotolo di cerotto da m 5 x 2,5 cm; 1 paio di guanti protettivi; 2 buste compresse TNT sterili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. euro (diciotto/90)	cad.	18,90
sic.02.10.200.001	Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria; costo mensile. euro (uno/05)	cad.* mesi	1,05
sic.04.13.002.001a	Segnaletica cantieristica di pericolo, da parete, in alluminio, di forma triangolare, lato mm 140, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (zero/45)	cad.*sem.	0,45
sic.04.13.020.001a	Segnaletica cantieristica di divieto, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (due/10)	cad.*sem.	2,10
sic.04.13.040.002a	Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (due/10)	cad.*sem.	2,10
sic.04.13.080.001a	Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (zero/43)	cad.*sem.	0,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
sic.04.13.100.001a	Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (uno/33)	cad.*sem.	1,33
sic.04.13.120.001a	Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 250x350, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; costo semestrale. euro (uno/10)	cad.*sem.	1,10
sic.07.30.001.001	Elmetto protettivo in polietilene anti U.V. con bardatura interna regolabile in plastica, fascia antisudore, dotato di sei punti di ancoraggio e fori di aerazione otturabili, peso 315 g, conforme alla norma UNI EN 397; costo mensile. euro (zero/80)	cad.* mesi	0,80
	Loranzè, 16/12/2011		
	Il Tecnico Dott. Ing. Gianluca ODETTO		