



Regione
Lombardia



RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E RICONNESSIONE ECOLOGICA DEL TORRENTE GUISA DA CESATE A GARBAGNATE MILANESE (MI), ALL'INTERNO DEL PARCO DELLE GROANE - LOTTO 1 - STRALCIO 3

CUP: C48H25000310002

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ELENCO PREZZI UNITARI

TAVOLA

R2

SCALA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

DOTT. ING. STEFANO BURCHIELLI

PROGETTISTA

ING. FABIO TAGLIORETTI

COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

DOTT. ING. STEFANO BURCHIELLI

GRUPPO DI LAVORO

GEOM. GIANMATTEO BELLINI

GEOM. LUCA GARAVAGLIA

GEOM. EDOARDO MILANA

EST TICINO VILLORESI Consorzio di Bonifica

AREA TECNICA - SETTORE PROGETTI STRATEGICI E DIFESA DEL SUOLO

Via L. Ariosto, 30 - 20145 Milano

www.etvilloresi.it - tel. 02 48561301 - fax 02 48013031 - email: info@etvilloresi.it

DATA

LUGLIO 2025

NOME FILE

SDS\2022-07 Bacino torrente Guisa\Lotto 1
- Sistemazione bacino Guisa_stralcio
3\08-PFTE

CODICE PROGETTO

SDS_2022-07

REDATTO
iFT

CONTROLLATO
iFT

APPROVATO
iSB

REV.

DATA

DESCRIZIONE MODIFICA

REDATTO

CONTROLLATO

APPROVATO

INDICE

ELENCO PREZZI UNITARI.....	1
----------------------------	---

ELENCO PREZZI UNITARI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	VOCI A MISURA		
LOM251.OC.ADA .Pa02.B5700.Oc0 04.0000.-	<p>OPERA: Strato antierosione, biostuoia di fibra vegetale paglia; funzione: antierosivo; peso [g/m²] ≥ 300.</p> <p>LAVORO: Posa a mano. Incluso: semina e fissaggio.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: fissaggio con interro ai bordi e picchetti (o stiffe) in acciaio; previa semina con miscuglio di leguminosi e graminacee (quantità di riferimento 40 g/m²). OP Strato antierosione, biostuoia di fibra vegetale paglia; funzione: antierosivo; peso [g/m²] ≥ 300.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: fissaggio con interro ai bordi e picchetti (o stiffe) in acciaio; previa semina con miscuglio di leguminosi e graminacee (quantità di riferimento 40 g/m²).</p> <p>RM Biostuoia biodegradabile di fibra vegetale paglia; peso [g/m²] = 400</p> <p>RM Ferramenta picchetti di metallo ferro</p> <p>RM Miscuglio di vegetale semente; funzione: formazione praterie magre; impiego: terreno; numero di specie [-] ≥ 30</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: da coltivazioni specializzate</p> <p>LV Posa a mano. Incluso: semina e fissaggio.</p> <p>euro (tredici/31)</p>	mq	13,31
LOM251.OC.ADA .Pa04.A6605.Na0 00.0250.-	<p>OPERA: Rilevato di terra generico; impiego: terreno.</p> <p>LAVORO: Formazione con mezzo meccanico. Incluso: compattamento a strati; bagnatura; profilatura cigli, banchine e scarpate.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: secondo sagome prescritte. OP Rilevato di terra generico; impiego: terreno.</p> <p>RM Terreno di terra generico</p> <p>LV Formazione con mezzo meccanico. Incluso: compattamento a strati; bagnatura; profilatura cigli, banchine e scarpate.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: secondo sagome prescritte.</p> <p>RP Dozer; potenza [kW] ≤ 75. Incluso: lame (bull, tilt, angle).</p> <p>RP Rullo compressore; peso [t] = 7,0.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: monotamburo.</p> <p>RP Macchina operatrice gommata; potenza [kW] = 75,01 ÷ 104.</p> <p>euro (quattro/83)</p>	mc	4,83
LOM251.OC.ADA .Pa04.B0105.Mb0 00.0505.b	<p>OPERA: Scogliera di roccia naturale generico; impiego: per rivestimento spondale scarpata pennelli briglie e soglie; peso [kg] = 1000 ÷ 2000.</p> <p>LAVORO: Formazione con mezzo meccanico.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in pietrame di cava non gelivo in blocchi generici, compatto e fortemente resistente all'abrasione, posto sopra e sotto il pelo dell'acqua. OP Scogliera di roccia naturale generico; impiego: per rivestimento spondale scarpata pennelli briglie e soglie; peso [kg] = 1000 ÷ 2000.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in pietrame di cava non gelivo in blocchi generici, compatto e fortemente resistente all'abrasione, posto sopra e sotto il pelo dell'acqua.</p> <p>RM Masso da cava di roccia naturale pietra delle prealpi generico; fornitura: blocchi; peso [kg] = 1000 ÷ 2000</p> <p>LV Formazione con mezzo meccanico.</p> <p>RP Escavatore cingolato; potenza [kW] ≤ 50; peso [t] = 9.</p> <p>RP Pala gommata a telaio fisso; potenza [kW] = 90,01 ÷ 120.</p> <p>RP Dumper pesante; capacità cassone [m³] ≤ 20.</p> <p>RP Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] = 13,51 ÷ 21.</p> <p>euro (quarantatre/52)</p>	t	43,52
LOM251.OC.EEA. Mc09.A6401.Na0 00.0015.a	<p>OPERA: Trincea di terra generico; geometria: parete a scarpa; impiego: fondazione; profondità [m] ≤ 1,5. Incluso: trovanti rocciosi/relitti di murature fino a 0,750 m³. Escluso: terreno roccioso.</p> <p>LAVORO: Scavo con mezzo meccanico. Incluso: carico e deposito terre in cantiere. Escluso: armo di scavo; opere provvisorie di segnaletica e protezione. OP Trincea di terra generico; geometria: parete a scarpa; impiego: fondazione; profondità [m] ≤ 1,5. Incluso: trovanti rocciosi/relitti di murature fino a 0,750 m³. Escluso: terreno roccioso.</p> <p>RM Terreno di terra generico</p> <p>LV Scavo con mezzo meccanico. Incluso: carico e deposito terre in cantiere. Escluso: armo di scavo; opere provvisorie di segnaletica e protezione.</p> <p>RP Escavatore cingolato; potenza [kW] ≤ 90; peso [t] = 19.</p> <p>RP Autocarro a cassone ribaltabile; portata [t] = 3,01 ÷ 5.</p> <p>euro (dieci/81)</p>	mc	10,81
LOM251.OC.EEA. Pa02.C2700.D001 3.0540.-	<p>OPERA: Strato di drenaggio di plastica polipropilene (PP); funzione: strato di separazione filtro rinforzo; impiego: terreno.</p> <p>LAVORO: Posa. Incluso: tagli, sfridi e sormonti sia longitudinali che trasversali, operazioni e forniture necessarie per dare l'opera compiuta in ogni sua parte. Escluso: ponteggi perimetrali di facciata; formazione di tutti i piani di lavoro, di qualsiasi tipo, fino ad un'altezza di [m] = 4,00.</p>		

[illegible]

Riqualficazione ambientale e riconnessione ecologica del torrente guida da Cesate a Garbagnate Milanese (MI), all'interno del Parco delle Groane - Lotto 1 - stralcio 3	Elenco Prezzi Unitari	pag.3
---	-----------------------	-------