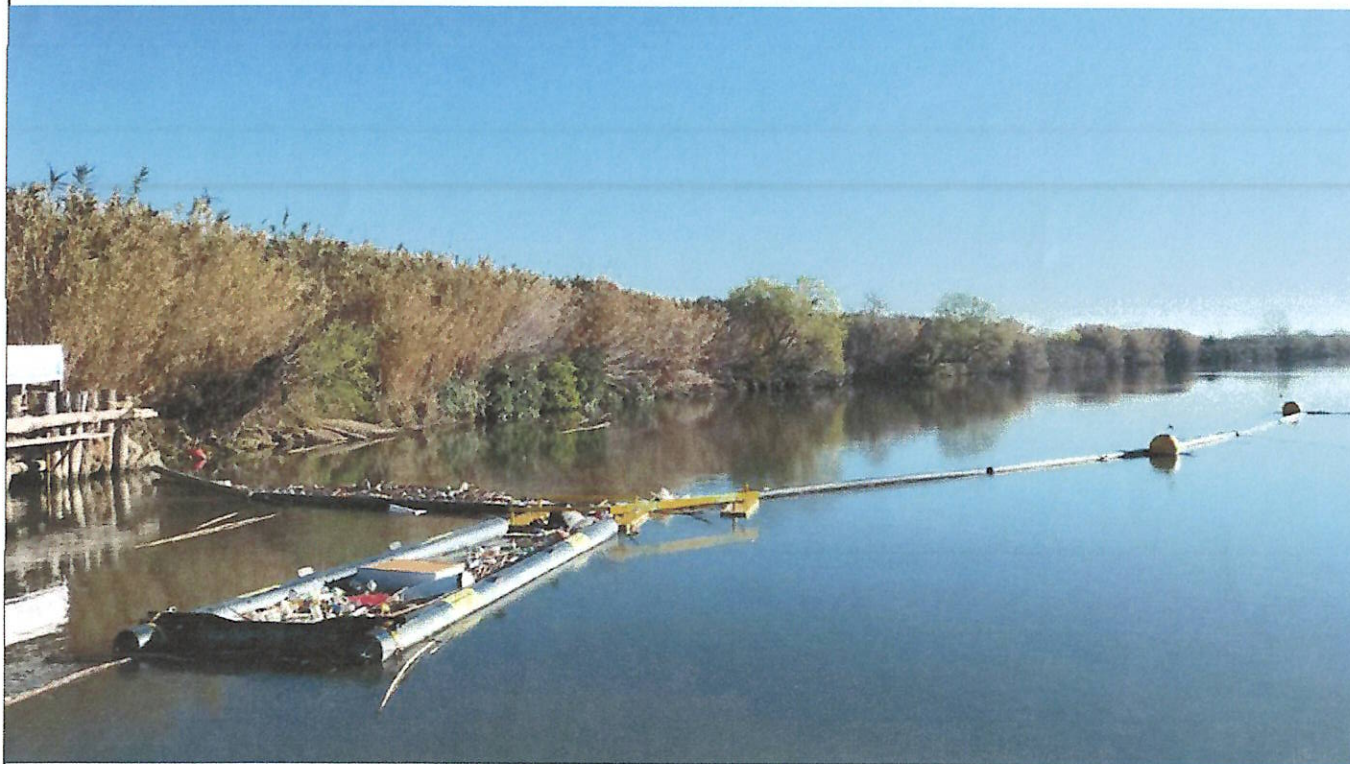




**REGIONE
LAZIO**

DIREZIONE REGIONALE LAVORI PUBBLICI E INFRASTRUTTURE



"Lavori di raccolta del materiale galleggiante con apposita barriera sul Fiume Tevere in comune di Fiumicino (RM) e sul Fiume Aniene in comune di Roma (RM)".
Approvazione progetto._CUP F91G24000390002

COMPUTO METRICO DI VARIANTE

ECO_01

COMMITTENTE : REGIONE LAZIO
DIREZIONE REGIONALE LAVORI PUBBLICI E INFRASTRUTTURE
AREA ATTUAZIONE INTERVENTI PNRR/PNC - GARE LL.PP.

DIRETTORE REGIONALE : ING. LUCA MARTA

D.L. : P.I. EDMONDO DI ROCCO

DIRIGENTE : ING. ANTONIO BATTAGLINO

C.S.E : GEOM. MASSIMILIANO ALBANESE

R.U.P. : ARCH. SILVIA CHIAVONI

Il Direttore dei Lavori
P.I. Edmondo Di Rocco

GARBAGE SERVICE SRL
l'impresa Appaltatrice
60125 ANCONA - C.S.D.I. X2PH38J
Garbage Service S.r.l.
P.I. C.F. 02325680425

DATA :

24 NOV. 2025

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 F01.01.001	Taglio di vegetazione spontanea costituita da cespugli, ceppaie, arbusti compreso l'eventuale taglio di alberelli e polloni dei diametro non superiore a 10 cm, eseguito anche in al ... terie residue nonché le indennità di passaggio attraverso proprietà private e di occupazione di suolo pubblico e privato AREE DI STOCCAGGIO FIUME TEVERE FIUME ANIENE 3° BARRIERA FIUME TEVERE 3° BARRIERA FIUME TEVERE Realizzazione Pista	4,00 4,00 4,00	30,00 30,00 40,00	20,000 10,000 20,000		2'400,00 1'200,00 3'200,00 250,00		
	SOMMANO mq		100,00	2,500		7'050,00	1,78	12'549,00
2 A02.01.001.b	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce di qualsiasi natura e consistenza con resistenza inferiore a 8 N/mm ² (argille sciolte e compatte, sabbie, ghiaie, poz ... o del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico sui mezzi di trasporto scavo cassonetto per realizzazione pista in golena del fiume Tevere 3° Barriera		100,00	2,500	0,200	50,00 50,00	9,10	455,00
3 S01.01.006.6 6	Fornitura e stesa di tessuto/non tessuto, stesa per pista 3° Barriera fiume Tevere		100,00	2,500		250,00 250,00	5,07	1'267,50
4 B01.03.003.d	Fondazione stradale compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine in modo da raggiungere il 98% della prova A ... e il lavoro finito a regola d'arte, misurato a materiale costipato: in misto granulare riciclato conforme alla norma UNI formazione pista 3° Barriera fiume Tevere		100,00	2,500	0,200	50,00 50,00	39,20	1'960,00
5 F01.02.002.a	Scavo a sezione aperta per sbancamento lungo le sponde di corsi d'acqua al di sopra o/e al di sotto della magra ordinaria, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza, compr ... proprietà private e di occupazione di suolo pubblico e privato. eseguito da terra con mezzi meccanici di qualsiasi tipo SCAVO PER BONIFICA SPONDA FIUME TEVERE FIUME ANIENE 3° BARRIERA FIUME TEVERE	8,00 8,00 8,00	2,000 2,000 2,000	3,000 3,000 3,000		48,00 48,00 48,00 144,00	10,53	1'516,32
6 N.P. 3	Costruzione di 1 ml di paratia continua in acqua e fuori acqua mediante infissione da terra, secondo l'andamento stabilito dalla D.L., di pali di castagno grezzi accostati in rami ... x 8 spesse 10 mm; compreso ogni altro onere e magistero necessari per la esecuzione del lavoro a perfetta regola d'arte. TEVERE ripristino paratia esistente ANIENE ripristino paratia esistente 3° BARRIERA FIUME TEVERE	1,00 1,00 1,00			8,000 8,000 8,000	8,00 8,00 8,00 24,00	439,87	10'556,88
7 F01.05.003	Pietrame di tufo della pezzatura compresa tra i 25 e i 150 kg, fornito e posto in opera, per la formazione del nucleo centrale di scogliera							
	A RIPORTARE							
								28'304,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							28'304,70
8 N.P. 1	spondali, dato in opera a qualunque dist ... superficie comunque inclinata secondo le sagome prescritte dalla D.L.; misurato in cumuli fuori opera previa stipatura.							
	DRENAGGIO A TERGO PARATIA							
	FIUME TEVERE	1,00	8,00	2,000	3,000	48,00		
	FIUME VELINO	1,00	8,00	2,000	3,000	48,00		
	3° BARRIERA FIUME TEVERE	1,00	8,00	2,000	3,000	48,00		
	SOMMANO mc					144,00	34,73	5'001,12
	Installazione e/o rimozione di barriera galleggiante per l'intercettazione del materiale fluitante in semigalleggiamento, compresa di posa in opera di ancoraggi in alveo e spondali ... delle boe di segnalamento, dei tracciamenti. Da eseguirsi da terra e da acqua con l'ausilio dei mezzi d'opera necessari.							
	INSTALLAZIONE							
	TEVERE FOCE							
	ANIENE		40,00			40,00		
9 N.P. 2	3° BARRIERA FIUME TEVERE		20,00			20,00		
	RIMOZIONE		40,00			40,00		
	TEVERE							
	ANIENE		40,00			40,00		
	3° BARRIERA FIUME TEVERE		20,00			20,00		
	SOMMANO m		40,00			40,00		
	Nolo mensile di un metro lineare di barriera galleggiante di intercettazione composta da tubi in PE1000 e aste di alluminio per convogliare il materiale fluitante del fiume a ridosso ... saggi a terra e interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria necessari per assicurare il corretto funzionamento.							
	TEVERE FOCE 24 mesi x 40 ml/cad	24,00	40,00			960,00		
	ANIENE 24 mesi x 27,25m/cad	24,00	20,00			480,00		
	3° BARRIERA FIUME TEVERE 15 MESI X 40 ml/cad	15,00	40,00			600,00		
10 N.P. 4	SOMMANO m*me					2'040,00	149,20	304'368,00
	Recupero con escavatore del materiale accumulatosi a ridosso della barriera, lavaggio, riduzione in piccoli pezzi e suddivisione dei materiali di risulta per tipo e composizione in appositi contenitori idonei (tipo big bag) al successivo carico e trasporto a discarica da pagarsi con altra voce.							
	TEVERE FOCE IN DX IDRAULICA							
	3 MC AL MESE	24,00			3,000	72,00		
	ANIENE							
	2 MC AL MESE	24,00			2,000	48,00		
	3° BARRIERA FIUME TEVERE IN SX IDRAULICA							
	3 MC AL MESE	15,00			3,000	45,00		
	SOMMANO m3					165,00	37,74	6'227,10
	Ripristino e riallineamento barriera galleggiante comprensivo del corretto ripristino dei segnalamenti marittimi, giunti sacrificali, fissaggi a terra e quant'altro necessario per assicurare il corretto funzionamento.							
11 NP. 6	TEVERE					2,00		
	ANIENE					2,00		
	3° BARRIERA FIUME TEVERE					2,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	1'877,42	11'264,52
	Carico e trasporto, entro 30 km dal sito di stoccaggio provvisorio al centro di raccolta temporaneo. La consegna del modulo di trasporto alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri							
	Si stima un peso di 100 kg a mc							
	Vedi voce n° 10 [mc 141]	141,00			0,100	14,10		
	A RIPORTARE					14,10		364'159,44

