



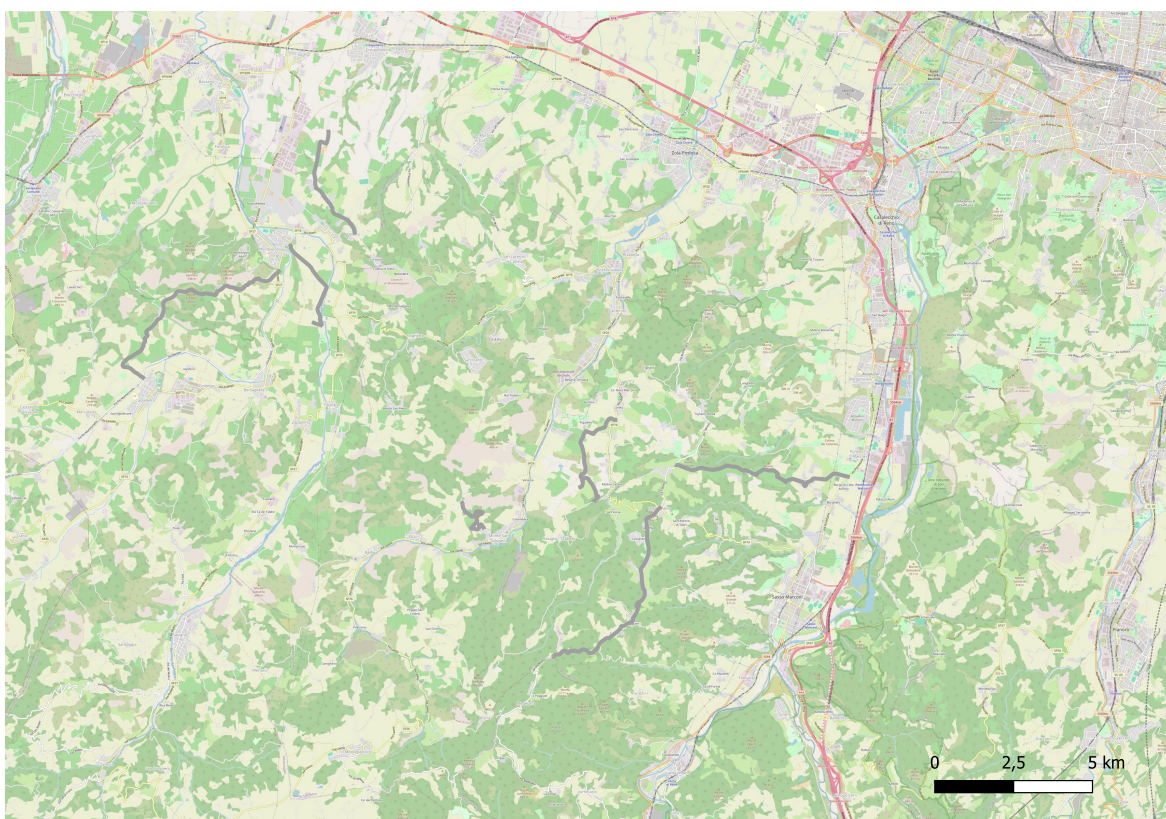
UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA

Comuni di Casalecchio di Reno, Monte San Pietro, Sasso Marconi, Valsamoggia e Zola Predosa

SERVIZIO TECNICO, VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E AREE MONTANE

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DIVERSI TRATTI DI STRADE COMUNALI NEL TERRITORIO MONTANO- ANNUALITA' 2025 (CUP G77H25000370005)

PROGETTO ESECUTIVO



RUP ing. Elena Santa Carlomagno

PROGETTISTA ing. Elena Santa Carlomagno

OGGETTO ELABORATO

- ELENCO PREZZI
- COMPUTO METRICO
- QUADRO ECONOMICO
- STIMA DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA:

Elaborato n.3

Data, NOVEMBRE 2025

UNIONE RENO LAVINO E SAMOGGIA

Citta' Metropolitana di Bologna

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: PROGETTO FOSMIT LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
DIVERSI TRATTI DI STRADE COMUNALI NEL TERRITORIO MONTANO
(CUP G77H25000370005)- LOTTO N.3.

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

Zola Predosa, _____

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
1 C01.058.015. b	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più (par.ug.=1330,00-110)	1220,00				1'220,00		
	SOMMANO mq					1'220,00	1,11	1'354,20
2 C01.058.015. a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: per spessori compresi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore Via Cà Bianca - Valsamoggia Via A.Volta - Valsamoggia Via Cà Agostini -Valsamoggia	570,00 500,00 270,00	3,45 3,00 4,00			1'966,50 1'500,00 1'080,00		
	SOMMANO mq					4'546,50	1,24	5'637,66
3 A01.010.005. b	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 (par.ug.=1100,00-180)	920,00				920,00		
	SOMMANO mc/km					920,00	0,68	625,60
4 A01.010.005. a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km (par.ug.=550,00-90)	460,00				460,00		
	SOMMANO mc/km					460,00	1,03	473,80
5 A.46.1.2	Conferimento di materiale di risulta a pubblica discarica autorizzata. Macerie in genere quali mattoni, pietriccio, cemento, asfalto, calcestruzzo, ecc. Codici EER (CER) 170904 (par.ug.=55,00-20)	35,00				35,00		
	SOMMANO mc					35,00	17,00	595,00
6 C01.022.005. b	Mano di attacco per garantire l'ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso, compresa la pulizia del piano di posa mediante idonee attrezzature spazzolatrici-aspiranti e ogni ... del legante: in ragione di 0,6 ÷ 0,8 kg/mq di emulsione bituminosa: con emulsione bituminosa modificata 60% (C 60 BP 3) Via Cà Bianca - Valsamoggia Via A.Volta - Valsamoggia Via Cà Agostini -Valsamoggia	726,40 1663,50 270,00	3,45 3,00 4,00			2'506,08 4'990,50 1'080,00		
	SOMMANO mq					8'576,58	1,58	13'551,00
7 C01.022.016. d	Strato di base in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare prevalentemente di frantumazione, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 20 ... ico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) Via Cà Bianca - Valsamoggia Via A.Volta - Valsamoggia Via Cà Agostini -Valsamoggia	 417,80 830,00 270,00	 4,00 4,00 4,00	 0,040 0,040 0,040	 1,700 1,700 1,700	 113,64 225,76 73,44		
	A R I P O R T A R E					412,84		22'237,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					412,84		22'237,26
	SOMMANO t					412,84	141,36	58'359,06
8 C01.022.021. d	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla f ... ico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) Via Cà Bianca - Valsamoggia Via A.Volta - Valsamoggia Via Cà Agostini -Valsamoggia	726,40 1663,50 270,00	3,45 3,00 4,00	0,040 0,040 0,040	1,700 1,700 1,700	170,41 339,35 73,44		
	SOMMANO t					583,20	150,56	87'806,59
9 N04.004.015. a	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza fino a 30 kW (miniescavatore o bobcat)					2,00		
	SOMMANO ora					2,00	61,48	122,96
10 N04.004.015. c	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 60 a 74 kW					2,00		
	SOMMANO ora					2,00	73,88	147,76
11 N04.004.015. d	Escavatore, pala o ruspa, compresi operatore, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: potenza da 75 a 89 kW					2,00		
	SOMMANO ora					2,00	83,18	166,36
12 C01.052.010. a	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di co ... re di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm					40,00		
	SOMMANO m					40,00	0,82	32,80
13 N04.001.005. d	Autocarro con cassone ribaltabile, compresi conducente, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: motrici due assi fino a 10 t					10,00		
	SOMMANO ora					10,00	84,98	849,80
14 N04.001.005. g	Autocarro a doppia trazione 4 assi fino a 29 t con cassone impermeabile					10,00		
	SOMMANO ora					10,00	101,15	1'011,50
15 C01.052.005. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelat ... antità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm (par.ug.=13406,60-1953,16-3107,12+0,01)	8346,33				8'346,33		
	SOMMANO m					8'346,33	1,00	8'346,33
	A R I P O R T A R E							179'080,42

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA [Lotto_3_VLS.dcf (Q:\unione\servizi_montagna\Ufficio_Tecnico_2025\FONDO MONTA

UNIONE RENO LAVINO E SAMOGGIA

Citta' Metropolitana di Bologna

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: PROGETTO FOSMIT LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
DIVERSI TRATTI DI STRADE COMUNALI NEL TERRITORIO MONTANO
(CUP G77H25000370005)- LOTTO N.3.

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

Data, 24/02/2026

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<u>VOCI A MISURA</u>		
Nr. 1 A.46.1.2	Conferimento di materiale di risulta a pubblica discarica autorizzata. Macerie in genere quali mattoni, pietriccio, cemento, asfalto, calcestruzzo, ecc. Codici EER (CER) 170904 euro (diciassette/00)	mc	17,00
Nr. 2 A01.010.005. a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento e livellamento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Valutato a m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km euro (uno/03)	mc/km	1,03
Nr. 3 A01.010.005. b	idem c.s. ...discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 euro (zero/68)	mc/km	0,68
Nr. 4 C01.022.005. b	Mano di attacco per garantire l'ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso, compresa la pulizia del piano di posa mediante idonee attrezzature spazzolatrici-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante: in ragione di 0,6 ÷ 0,8 kg/mq di emulsione bituminosa: con emulsione bituminosa modificata 60% (C 60 BP 3) euro (uno/58)	mq	1,58
Nr. 5 C01.022.016. d	Strato di base in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare prevalentemente di frantumazione, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 20 mm, resistenza alla frammentazione Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA = 25 (LA25), compreso fino ad un massimo 30% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), dosaggio minimo di bitume totale del 3,8% su miscela, con percentuale dei vuoti fra il 3 ed il 6%, compresa la stesa mediante vibrofinitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso, in sede stradale: miscela impastata a caldo con bitume modificato avente penetrazione 45-80 (Classe 4), punto di rammollimento = 70 (Classe 4) e ritorno elastico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) euro (centoquarantauno/36)	t	141,36
Nr. 6 C01.022.021. d	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla frammentazione Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA = 20 (LA20), resistenza alla levigatezza (UNI EN 1097-8) PSV = 44 (PSV44) compreso fino ad un massimo 20% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con Attivanti Chimici Funzionali (rigeneranti), con percentuale dei vuoti in opera fra il 3 ed il 6%. E' compresa la stesa mediante vibrofinitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso: miscela impastata a caldo con bitume modificato avente penetrazione 45-80 (Classe 4), punto di rammollimento = 70 (Classe 4) e ritorno elastico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) euro (centocinquanta/56)	t	150,56
Nr. 7 C01.052.005. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfele di vetro, in quantità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm euro (uno/00)	m	1,00
Nr. 8 C01.052.010. a	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfele di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm euro (zero/82)	m	0,82
Nr. 9 C01.052.015. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebratura eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfele di vetro, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq euro (sei/94)	mq	6,94
Nr. 10 C01.052.015. b	idem c.s. ...del materiale: ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 11 C01.052.020. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente con microsfele di vetro, in quantità di 1,1 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno: per nuovo impianto euro (cinque/91)	mq	5,91
Nr. 12 C01.052.020. b	idem c.s. ...per pieno: ripasso di impianto esistente euro (cinque/80)	mq	5,80
Nr. 13 C01.058.015. a	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere: per spessori compresi fino ai 3 cm, valutato al mq per ogni cm di spessore euro (uno/24)	mq	1,24
Nr. 14 C01.058.015. b	idem c.s. ...dal cantiere: sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più euro (uno/11)	mq	1,11
Nr. 15 N04.001.005.	Autocarro con cassone ribaltabile, compresi conducente, carburante e lubrificante, per ogni ora di effettivo esercizio: motrici due assi fino a 10 t		

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA [Lotto 3 VLS.dcf (Q:\unione\servizi montagna\Ufficio Tecnico 2025\FONDO MONTA

UNIONE RENO LAVINO E SAMOGGIA
Citta' Metropolitana di Bologna

pag. 1

**STIMA INCIDENZA
MANODOPERA**

OGGETTO: PROGETTO FOSMIT LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
DIVERSI TRATTI DI STRADE COMUNALI NEL TERRITORIO MONTANO
(CUP G77H25000370005)- LOTTO N.3.

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

Data, _____

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	I M P O R T I		COSTO Manodopera Risorse Umane	incid. %
			unitario	TOTALE		
	R I P O R T O					
	LAVORI A MISURA					
1 A.46.1.2	Conferimento di materiale di risulta a pubblica discarica autorizzata. Macerie in genere quali mattoni, pietriccio, cemento, asfalto, calcestruzzo, ecc. Codici EER (CER) 170904 SOMMANO mc	35,00	17,00	595,00	0,00	
2 A01.010.005. a	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per trasporti fino a 10 km SOMMANO mc/km	460,00	1,03	473,80	118,45	25,000
3 A01.010.005. b	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ... ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 SOMMANO mc/km	920,00	0,68	625,60	156,40	25,000
4 C01.022.005. b	Mano di attacco per garantire l'ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso, compresa la pulizia del piano di posa mediante idonee attrezzature spazzolatrici-aspiranti e ogni ... del legante: in ragione di 0,6 ÷ 0,8 kg/mq di emulsione bituminosa: con emulsione bituminosa modificata 60% (C 60 BP 3) SOMMANO mq	8'576,58	1,58	13'551,00	4'607,34	34,000
5 C01.022.016. d	Strato di base in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare prevalentemente di frantumazione, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 20 ... ico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) SOMMANO t	412,84	141,36	58'359,06	7'586,68	13,000
6 C01.022.021. d	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla f ... ico = 80 (Classe 2), con l'aggiunta di attivanti di adesione: valutato a tonnellata su automezzo a piè d'opera (soffice) SOMMANO t	583,20	150,56	87'806,59	11'414,86	13,000
7 C01.052.005. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelat ... antità di 1,6 kg/mq, in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm SOMMANO m	8'346,33	1,00	8'346,33	417,32	5,000
8 C01.052.010. a	Ripasso di segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di co ... re di vetro, in quantità di 1,3 kg/mq, in opera compreso ogni onere per la fornitura del materiale: per strisce da 12 cm SOMMANO m	40,00	0,82	32,80	1,64	5,000
9 C01.052.015. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebra e zebra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colo ... so ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale: per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/mq SOMMANO mq	85,00	6,94	589,90	35,39	6,000
10 C01.052.015. b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebra e zebra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colo ... per il tracciamento e la fornitura del materiale: ripasso di segnaletica esistente, vernice in quantità pari a 1,1 kg/mq SOMMANO mq	42,50	5,91	251,18	15,07	6,000
11 C01.052.020. a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente ... opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno: per nuovo impianto SOMMANO mq	85,00	5,91	502,35	30,14	6,000
12 C01.052.020. b	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436, costituita da scritte a terra eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o gialla permanente ... eso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale, misurata vuoto per pieno: ripasso di impianto esistente SOMMANO mq	20,50	5,80	118,90	4,76	4,000
	A R I P O R T A R E			171'252,51	24'388,05	

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA

COMMITTENTE: UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO LAVINO E SAMOGGIA [Lotto_3_VLS.dcf (Q:\unione\servizi_montagna\Ufficio_Tecnico_2025\FONDC

QUADRO ECONOMICO				
A)	Importo dei lavori in appalto	euro		385.925,90
	Lotto n. 1: strade ricomprese nel Comune di Monte San Pietro : via Salvatore Bignami	euro	80.753,90	
	Lotto n. 2: strade ricomprese nel Comune di Sasso Marconi: via Montechiaro, via Lagune, via Scopeto	euro	119.149,30	
	Lotto n. 3: strade ricomprese nel Comune di Val Samoggia Loc, Monteveglio – Castello di Serravalle e Savigno: via Ca' Bianca, via Alessandro Volta, via Ca' Agostini.	euro	186.022,70	
	Totale	euro		385.925,90
	di cui:			
	- importo oneri per l'attuazione dei piani di sicurezza non soggetto a ribasso nei tre lotti			
	Lotto n. 1: strade ricomprese nel Comune di Monte San Pietro : via Salvatore Bignami	euro	2.357,28	
	Lotto n. 2: strade ricomprese nel Comune di Sasso Marconi: via Montechiaro, via Lagune, via Scopeto	euro	3.484,98	
	Lotto n. 3: strade ricomprese nel Comune di Val Samoggia Loc, Monteveglio – Castello di Serravalle e Savigno: via Ca' Bianca, via Alessandro Volta, via Ca' Agostini.	euro	5.479,95	
		euro		11.322,21
	- importo soggetto a ribasso	euro		374.603,69
	Lotto n. 1: strade ricomprese nel Comune di Monte San Pietro : via Salvatore Bignami	euro	78.396,62	
	Lotto n. 2: strade ricomprese nel Comune di Sasso Marconi: via Montechiaro, via Lagune, via Scopeto	euro	115.664,32	
	Lotto n. 3: strade ricomprese nel Comune di Val Samoggia Loc, Monteveglio – Castello di Serravalle e Savigno: via Ca' Bianca, via Alessandro Volta, via Ca' Agostini.	euro	180.542,75	
		euro		374.603,69
B)	Somme a disposizione della stazione appaltante:		euro	105.405,62
	così suddivise:			
	- cifra complessiva a disposizione per imprevisti, eventuali incarichi, prove ecc,		euro	12.033,41
	- spese per incentivi per funzioni tecniche (articolo 45, comma 3, D.Lgs. n. 36/2023)		euro	7.718,52
	- contributo a favore dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (delibera n. 610 del 19/12/2023 dell'Autorità)		euro	750,00
	- I.V.A.		euro	84.903,69
	così suddivisa:			
	- I.V.A. 22% sui lavori in appalto		euro	84.903,69
C)	TOTALE (A+B)		euro	491.331,52