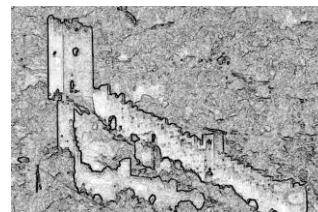




## **Comune di San Pio delle Camere** **Provincia di L'Aquila**

Via Grande, n. 4 – 67020 S. Pio delle Camere (AQ)  
Tel. 0862.931017 fax 0862.931374  
csanpiodellecamera@gmail.com  
protocollo.sanpiodellecamera.aq@legalmail.it



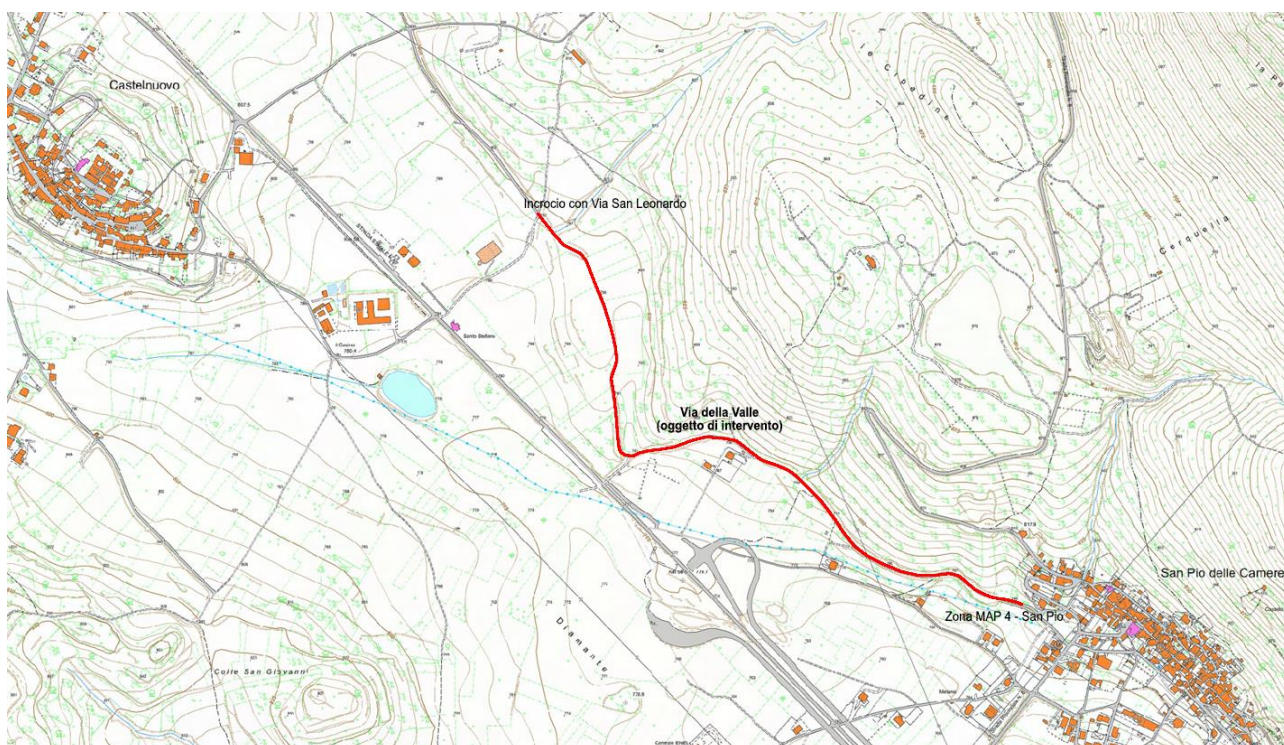
Progetto di:

### **Messa in sicurezza tratto di Via Della Valle nel Comune di San Pio delle Camere**

Finanziato con:

Programma di investimenti sulla rete stradale comunale a valere sul fondo complementare al  
PNRR e sui fondi sisma 2009 e 2016.

CUP: B47H21007910001



Elaborato:

Computo Metrico Estimativo

(AGGIORNAMENTO PREZZIARIO approvato con DGR n. 447 del 04/08/2022)

Progettista:

**Ing. Andrea di Vito**

Ufficio Tecnico Comune San Pio delle Camere

Responsabile Unico del Procedimento

**Pio Feneziani**

Data: settembre 2022

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
	<b>Lavori (SpCat 1)</b>							
1 E.01.190.80. a E.001.190.08 0.a	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compreso ogni onere per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del trasporto del m ... al di fuori del cantiere e degli oneri di smaltimento.- Per spessori compresi fino ai 3 cm al m² per ogni cm di spessore Fresatura per raccordo da slargo area MAP *30,00*10,000*5,000 Fresatura per raccordo incrocio con Strada San Leonardo (20 mt per lato) * 60,00*5,500*5,000		30,00 60,00	10,000 5,500	5,000 5,000	1'500,00 1'650,00		
	SOMMANO m² x cm					3'150,00	1,12	3'528,00
2 E.01.210.05. a E.001.210.00 5.a	Campionamento ed analisi di rifiuti sia allo stato liquido che solido, con rilascio di certificazione da parte di laboratorio autorizzato indicante il codice CER e la relativa clas ... one da parte di laboratorio autorizzato indicante il codice CER e la relativa classificazione ai fini dello smaltimento. Analisi materiale fresato per conferimento *1,00					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	480,30	480,30
3 E.01.210.20.r E.001.210.02 0.r	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e compre ... rizzerà la corresponsione degli oneri. - C.E.R 17 03 02 - Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 Peso asfalto frestato circa 1.300 Kg/m³ *1,30*31,50	1,30	31,50			40,95		
	SOMMANO t					40,95	18,99	777,64
4 U.05.10.100. a U.005.010.10 0.a	Trasporto a rifiuto o rilevato di materiale proveniente da lavori di movimento terra stradali effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata- per trasporti oltre 3 km e fino a 10 km Trasporto centrale di smaltimento Barisciano (distanza 9,1 Km) *31,50		31,50			31,50		
	SOMMANO mc					31,50	6,50	204,75
5 U.05.40.80.a U.005.040.08 0.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% con ... ne per la stesa ed onere per dare il lavoro finito- strato di usura in conglomerato bituminoso modificato, spessore 3 cm Tappetino da slargo area MAP a incrocio con Via San Leonardo (misurato a mq con rilievo GPS) *9422,00 Tappetino incrocio con Via San Leonardo (100 mq lato a monte, 70 mq lato a valle) *170,00					9'422,00 170,00		
	SOMMANO m²					9'592,00	9,19	88'150,48
6 U.05.40.110. a U.005.040.11 0.a	Fornitura a piè d'opera di conglomerato bituminoso, misurato su mezzo di trasporto, chiuso per profilature, risagomature, rappezzature, rafforzamenti e etc, di preesistenti carregg ... nei depositi che saranno indicati dalla Direzione.- CONGLOMERATO BITUMINOSO CHIUSO PER PROFILATURE - BINDER TRADIZIONALE Rirprofilatura nastro stradale per eliminazione avvallamenti, pedenze errate, rifacimento porzioni che presentano ondulazioni, depressioni, buche, risalti e sacche ecc... (stimato per il 30% del nuovo manto e spessore medio cm 8) * 0,40*9592,00*0,080	0,40	9592,00		0,080	306,94		
	SOMMANO mc					306,94	149,19	45'792,38
7 U.05.40.120.	Stesura in opera di conglomerato bituminoso per rappezzature, anche se saltuarie o piccole fasce di risagomatura su carreggiate a bitume o non, previa							
	A R I P O R T A R E							138'933,55

COMMITTENTE:

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							138'933,55
a U.005.040.12 0.a	la pulizia, scarificazione e ... isulta, al mc di conglomerato preventivamente misurato sciolto.- Al m³ di conglomerato preventivamente misurato sciolto. Stesura materiale Rif. U.005.040.120.a *0,40*9592,00*0,080	0,40	9592,00		0,080	306,94		
	SOMMANO mc					306,94	59,99	18'413,33
8 U.05.100.510 .a U.005.100.51 0.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premisce ... 0,2 kg/m², in opera compreso ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale- Per strisce di larghezza 12 cm Segnaletica orizzontale lati strada (no linea centrale) misurata con rilievo GPS) *2,00*2047,00	2,00	2047,00			4'094,00		
	SOMMANO m					4'094,00	0,77	3'152,38
9 U.05.100.530 .a U.005.100.53 0.a	Segnaletica orizzontale, a norma UNI EN 1436/98, costituita da strisce di arresto, passi pedonali, zebraure eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di c ... so ogni onere per il tracciamento e la fornitura del materiale- Per nuovo impianto, vernice in quantità pari a 1,3 kg/ m² Segnaletica orizzontale incrocio con Via San Leonardo. N. 2 segnali di STOP all'incrocio *2,00*2,00*1,600	2,00	2,00	1,600		6,40		
	SOMMANO m²					6,40	7,16	45,82
10 U.05.100.100 .b U.005.100.10 0.b	Fornitura e posa in opera con staffe bullonate su appositi supporti di segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro come da figure stabilite da ... Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione rifrangenza classe I- In lamiera di ferro da 10/10 di diametro cm 60 N. 6 segnali limite velocità 30 Km/h, Tre per lato di marcia *6,00					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	52,77	316,62
11 U.05.100.10. a U.005.100.01 0.a	Fornitura e posa in opera con staffe bullonate su appositi supporti di segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare rifrangenza classe I- Fornitura e posa i ... lonate su appositi supporti di segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare rifrangenza classe I N. 6 segnali pericolo precedenza alternata e n. 6 segnali pericolo carreggiata ristretta *12,00					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	66,94	803,28
12 U.05.100.480 .b U.005.100.48 0.b	Fornitura in opera di specchio infrangibile per il controllo di tratti di strada senza visuale, trattato chimicamente contro la polvere e gli agenti atmosferici, con supporto in materiale plastico- Di diametro 60 cm N. 2 specchi incrocio con Strada San Leonardo *2,00					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	111,39	222,78
13 U.05.100.500 .b U.005.100.50 0.b	Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari di diametro 48,60 mm, altezza 2÷3 m, compreso idonea fondazione in calcestruzzo cementizio di idonee dimensioni forniti e posti in op ... montaggio del segnale ed ogni onere e magistero:- Fornitura e posa in opera di sostegni tubolari altezza da 2 a 3 metri Sostegni per segnali e specchi *20,00					20,00		
	SOMMANO cad					20,00	143,21	2'864,20
	Parziale Lavori (SpCat 1) euro							164'751,96
	Sicurezza (SpCat 2)							
14 S.01.10.60.a 1	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, r ... paletti zincati infissi nel terreno ad una							
	A R I P O R T A R E							164'751,96

COMMITTENTE:

[illegible]

COMMITTENTE:

[illegible]