

Piazza De Gasperi, 1 - 20024 Garbagnate Milanese www.comune.garbagnate-milanese.mi.it

# Settore Opere Pubbliche

Lavori di				
RISTRUTTURAZIONE STRADE COMUNALI ANNO 2020 – LOTTO MANTI				
CUP: C87H20000360004	CIG: 826229123A			

# **RELAZIONE TECNICA**

Garbagnate Milanese, marzo 2020

Il Direttore Settore Opere Pubbliche *geom. Fabrizio Bianchi* 

### **RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA**

Il patrimonio stradale cittadino necessita di costante manutenzione della pavimentazione che è soggetta ad usura e degrado a causa dell'intenso traffico veicolare nonché dalle continue manomissioni del suolo e sottosuolo ad opera di enti terzi.

Il presente progetto ha come obiettivo la manutenzione straordinaria di alcuni tratti di viabilità principale e secondaria, nonché la realizzazione di piccoli tratti di marciapiedi del Comune di Garbagnate Milanese.

L'intervento nel complesso può essere inquadrato nell'ambito di un programma avente come obiettivo quello di assicurare un adeguato standard di sicurezza della rete stradale.

Si è ritenuto opportuno procedere con un'attenta verifica relativa alla viabilità e allo stato di usura dei manti stradali, considerando prioritari gli interventi nei tratti con maggior flusso di traffico e dove un'ulteriore rinvio degli interventi di rifacimento della pavimentazione stradale, non garantirebbe le condizioni di sicurezza durante le stagioni invernali, in quanto l'azione determinata dagli agenti atmosferici, dai cicli gelo-disgelo, dai cloruri utilizzati per i trattamenti antighiaccio e dagli effetti meccanici dei veicoli, andrebbero a danneggiare ulteriormente tali tratti, compromettendo la sicurezza e la normale percorribilità.

Gli interventi sono finalizzati alla sistemazione e alla messa in sicurezza dei sedimi stradali e si prevede in linea di massima il rifacimento dello strato d'usura in conglomerato bituminoso delle attuali carreggiate.

Nella successiva tabella sono riepilogati i tratti stradali oggetto di intervento, compatibilmente con le risorse economiche messe a disposizione dal bilancio comunale:

#### RIEPILOGO RISTRUTTURAZIONE STRADE COMUNALI - ANNO 2020 - MANTI STRADALI -

Euro

€ 612.304,46

100,00%

**LAVORI A MISURA:** 

N.	Cat.	STRADE	U.M.	mq. in manut.	TOTALE €	Incidenza %	note
1		VIA CADORE					
		(Tratto da via Trieste a via					
	OG3	— ··· - [- ··/	mq.	2.017,60	23.516,76	3,84%	sp. 4 cm 0/10 mm
2		VIA MARCONI					
		(Tratto da via Varese a via		4 4 4 4 0 0	10.007.05	0.470/	, ,,,,
	OG3	Roma)	mq.	1.144,00	13.287,85	2,17%	sp. 4 cm 0/10 mm
3		VIA VARESE					
	000	(Tratto da via Torino a via		4.050.00	10 701 15	0.000/	
<u> </u>	OG3	Marconi)	mq.	1.658,80	19.721,15	3,22%	sp. 4 cm 0/10 mm
4		VIA P.SSA MAFALDA					
	OG3	(completamento tratti)	mq.	3.173,04	34.129,02	5,57%	sp. 4 cm 0/10 mm
5							
	OG3	VIA PALERMO	mq.	646,88	6.683,24	1,09%	sp. 4 cm 0/10 mm
6		VIA VENEZIA					
		(Tratto da via Vismara a via					
	OG3	Varese)	mq.	1.201,20	14.268,97	2,33%	sp. 4 cm 0/10 mm
7	OG3	VIA DELLE BRUGHIERE	mq.	2.230,40	67.028,88	10,95%	sp. 4 cm 0/10 mm
		(Tratto da via dei Pioppi a via					+

		Groane)					asfaltatura banchine laterali
8							
	OG3	VIA DEI PIOPPI	mq.	7.488,00	83.496,93	13,64%	sp. 4 cm 0/10 mm
9		VIA I MAGGIO +					
	000	COMPLANARI EST		0.000.40	70 700 07	44.000/	4 0/40
10	OG3		mq.	6.868,16	72.736,37	11,88%	sp. 4 cm 0/10 mm
10		VIA PELORITANA					
<u></u>	OG3	(completamento tratti)	mq.	2.150,00	20.619,61	3,37%	sp. 4 cm 0/10 mm
11		VIA FERMI					
	OG3	(tratto da rotatoria via dei Pioppi al confine con Cesate)	mg.	1.835,60	22.831,17	3 73%	sp. 4 cm 0/10 mm
12	000	VIA MILANO (tratto da via I	mq.	1.000,00	22.001,17	0,7070	3p. 4 011 0/10 11111
'-		Maggio a rotatoria via N.					
	OG3		mq.	6.249,36	65.652,88	10,72%	sp. 4 cm 0/10 mm
13		VIA SIGNORELLI / VIA					
	OG3	CELLINI	mq.	3.796,00	41.695,32	6,81%	sp. 4 cm 0/10 mm
14							
	OG3	VIA XX SETTEMBRE	mq.	4.316,00	46.949,05	7,67%	sp. 4 cm 0/10 mm
15							
	OG3	VIA FIRENZE	mq.	1.778,40	20.683,09	3,38%	sp. 4 cm 0/10 mm
16		VIA VILLORESI			·		
		(TRATTI + PARCHEGGIO					
<u> </u>	OG3	SCUOLA)	mq.	3.646,24	39.250,37	6,41%	sp. 4 cm 0/10 mm
17							
	OG3	VIA FALZAREGO (TRATTI)	mq.	1.783,60	19.753,79	3,23%	sp. 4 cm 0/10 mm

		51.983,2		
TOTALE	misura	9	612.304,46	100,00%

Le aree oggetto del progetto risultano libere da particolari vincoli, elementi o manufatti che possano in qualche modo ostacolare la realizzazione degli interventi previsti i quali risultano quindi fattibili sotto gli aspetti tecnici e amministrativi.

Le opere manutentive progettate presentano caratteristiche relative ai materiali utilizzati, coerenti con gli standard di manutenzione come esemplificato negli elaborati grafici allegati al presente progetto che pone riferimento alle caratteristiche prestazionali previste nelle voci di Listino Prezzi e relative Specifiche Tecniche, posto a base di stima del Computo Metrico Estimativo (Prezzario Regionale delle Opere Pubbliche della Regione Lombardia – anno 2019 – approvato con Deliberazione n. XI/1129 del 28.12.2018).

In funzioni delle caratteristiche costruttive delle strade oggetto d'intervento, delle specifiche previsioni progettuali per singolo cantiere, gli interventi manutentivi da realizzare, sono di seguito riassunti e meglio analizzati nelle voci del computo metrico estimativo di progetto:

## Carreggiate:

- Scarificazione con fresatura a freddo compreso il carico meccanico del materiale di risulta e il trasporto agli impianti di recupero autorizzati;
- Ulteriore fresatura e risanamento massicciata stradale con stesa di binder laddove necessario;
- Lamatura banchine stradali ove richiesto dalla DL e/o lavorazioni in economia;

- Pulizia meccanica della sede stradale precedentemente fresata;
- Messa in quota di chiusini e pozzetti d'ispezione sottoservizi, comprese opere murarie necessarie, raccolta e deposito in luogo del materiale di risulta, sbarramento, per singolo chiusino;
- Spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume al fine di migliorare l'aderenza del nuovo tappeto;
- Dove necessario stesa e rullatura di strato di collegamento tipo binder in conglomerato bituminoso (ove previsto e/o concordato con la DL);
- Stesa di tappetino di usura in conglomerato bituminoso con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti;
- Formazione di segnaletica orizzontale con vernice bianca spartitraffico rifrangente;

Gli interventi sono da considerarsi come normali interventi di manutenzione atti alla sostituzione delle pavimentazioni stradali ormai ammalorate e non comportano la modifica delle caratteristiche strutturali.

L'intervento oltre al rifacimento della pavimentazione prevede il rifacimento della segnaletica orizzontale. La stessa è stata riportata sulle tavole grafiche sulla base dell'esistente, tenendo presente anche la segnaletica verticale. Tuttavia la stessa verrà sottoposta al comando di Polizia Locale al fine di valutare eventuali criticità e/o modifiche da realizzare in corso d'opera.

I tratti oggetto di manutenzione straordinaria sono stati individuati in tavole grafiche; le superfici sono state calcolate mediante l'utilizzo di supporti informatici combinati al rilievo aereofotogrammetrico del comune, previo sopralluogo tecnico.

Per detti lavori, in considerazione del fatto che gli ambiti di interventi sono omogenei e che gli interventi saranno eseguiti con continuità temporale, non sono previsti oneri relativi allo spostamento delle attrezzature e dei macchinari necessari per la realizzazione dei lavori (es. spostamento fresa e finitrice), né maggiorazioni percentuali relative alle quantità minime delle singole tratte.

Prima dell'inizio dei lavori dovrà essere effettuato un sopralluogo ricognitivo nel quale verranno segnati e misurati effettivamente tutti i tratti da asfaltare, tale da poter ottimizzare le superfici inserite in appalto.

A parità di superficie da asfaltare è data facoltà alla Direzione Lavori e/o all'ufficio tecnico comunale, valutate le effettive esigenze, di effettuare delle modifiche ai tratti inseriti in progetto.

Rimane in carico all'appaltatore la predisposizione, in accordo con il Comando di Polizia Locale e con l'Ufficio Tecnico, del piano viabilistico e l'installazione della relativa segnaletica di preavviso e modifica della viabilità per ciascun cantiere stradale.

Trattandosi di lavori temporanei ubicati in località interessate talvolta da intenso traffico, sia veicolare che pedonale, durante l'esecuzione dei lavori, dovranno essere rispettate scrupolosamente le prescrizioni del D.Lgs 285/92 "nuovo codice della strada", del D.P.R. 495/1992 "Regolamento di esecuzione" nonché del Decreto M.II. e TT. Del 10 luglio 2002 "Disciplina tecnico concernente gli schemi segnaletici diversi per

categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo", pubblicati nel supplemento straordinario alla Gazzetta Ufficiale serie generale n. 226 del 26.09.2002. Si rammenda alle imprese esecutrici ogni responsabilità, inerente alla limitazione del traffico lungo le strade interessate dai lavori, la posa di segnaletica di cantiere, l'installazione e la sorveglianza di relativi cartelli, lanterne stradali e/o semaforiche, delimitazione segnalazione del cantiere, sia di giorno che di notte, e degli accorgimenti necessari per la regolazione de traffico, la sicurezza e la fluidità della circolazione.

I lavori ed i depositi su strada e i relativi cantieri devono essere dotati di sistemi di segnalamento temporaneo mediante l'impiego di SPECIFICI SEGNALI previsti dal Regolamento 495/92, ai sensi dell'art. 5, comma 3, del Codice (DLG 285/92);

I segnali dovranno essere scelti ed installati in maniera appropriata alle situazioni di fatto ed alle circostanze specifiche, secondo quanto rappresentato negli schemi segnaletici differenti per categoria di strada.

Viste le caratteristiche costruttive di alcune strade ed il relativo flusso di traffico, potrà essere richiesto dal committente, di realizzare le lavorazioni durante le ore notturne dalle ore 22:00 alle ore 06:00, previa autorizzazione in deroga ex art. 6 co. 1 lett. h) L. 447/95 e art. 8 L.R. 13/2001 per attività rumorose temporanee da cantiere.

Pertanto l'impresa dovrà valutare tutti gli aspetti sopra evidenziati in sede di formulazione dell'offerta.

Il quadro economico di progetto è riportato nella successiva tabella.

#### QUADRO TECNICO ECONOMICO

### a) IMPORTO ESECUZIONE DELLE LAVORAZIONI

(senza oneri sicurezza interni ed esterni)

A misura a base di gara	€	608.171,40
A corpo	€	_
in economia	€	-
SOMMANO	€	608.171,40

#### b) IMPORTO PER L'ATTUAZIONE DEI PIANI DI SICUREZZA

(costo oneri sicurezza interni ed esterni)

	Totale da impegnare per i	€	756.295.02
	I.V.A. 22%	€	136.381,07
	Somma a) + b)	€	619.913,95
	Nota		
SOMMANO		€	11.742,55
in economia		€	
A misura (esterni)		€	7.609,49
A misura (interni)		€	4.133,06

## c) SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE

SOMMANO			180.086,05
			-
Iva ed eventuali altre imposte:			142.246,92
Tassa Appalti		€	375,00
Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico-amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici			-
Spese per pubblicità			1.200,00
Spese incentivi per funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016			12.398,27
Spese tecniche relative a: coordinamento della sicurezza nelle fasi di progettazione ed esecuzione (Determinazione n. 202 del 17.03.2020) - Importo imponibile netto			7.200,00
Imprevisti ed arrotondamenti			16.665,86

## d) IMPORTO TOTALE PRESUNTO a) + b) + c)

€ 800.000,00

Ai sensi dell'articolo 106 del D.Lgs. 50/2016, sono ammesse, nell'esclusivo interesse della Stazione appaltante, le varianti, in aumento o in diminuzione, finalizzate al miglioramento dell'opera, all'estensione dei tratti in manutenzione e alla sua funzionalità, purché ricorrano tutte le condizioni previste dal C.S.A. e della normativa in vigore.

Gli oneri interni della sicurezza sono stati calcolati e scorporati dal prezzo stimato dei lavori applicando una percentuale del 5% sulle spese generali del 13,50%;

Per gli adempimenti in merito alla sicurezza, si rimanda a quanto previsto dal Piano della Sicurezza in fase di progettazione.

Garbagnate Milanese, marzo 2020

Il Direttore Settore Opere Pubbliche geom. Fabrizio Bianchi

# **SEGUE RILIEVO FOTOGRAFICO**