



**COMUNE DI SOZZAGO**  
PROVINCIA DI NOVARA

“LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL PIANO DI  
CALPESTIO PIAZZA BONOLA SOZZAGO”

**PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO**

IL TECNICO  
Geom Massimo Salmistraro

DATA 02.12.2015	COMPUTO METRICO
ELABORATO N.	

Num. Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	QUANTITA'	IMPORTI		TOTALE
			unitario		
RIPORTO					
<b>PRIMA FASE</b>					
	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di mt 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione il compenso viene corrisposto come sovrapprezzo allo scavo e pertanto nella misura dello scavo non deve essere dedotto lo spessore della pavimentazione in macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere , di qualunque btipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m2 0,50 e oltre. Per ddemolizione pavimentazione in piastrelle e malta sottostante per un h di circa 5 cm - stimati mq 1700 . N.B. rimozione con mezzi meccanici e a mano				
	Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasposrto e scarico, esclusi gli oneri di discarica in impianto autorizzato, da 10 km fino a 30 km di distanza. Per carico e trasporto a discarica - Quantità stimata 1700 mq * 5 cm				
	Oneri e discarica. Oneri di discarica per smaltimento macerie provenienti dalla demolizione - Considerato peso specifico 1,7 ton/mc * (H/peso=0,05*1,7)				
	Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energetica e scopatura atta ad asportare le materie terrose e sabbiose, compreso l'estirpamento dell'erba esistente, l'allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera. Per l'esecuzione di trattamenti superficiali o per la stesa di tappeti. Pulizia superficie prima della stesa di tappeto - stimati mq 1700				
	Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di kg 0,800/m2, per un ancoraggio sullo strato di base. Emulsione di ancoraggio prima della fase di tappeto - stimati mq 1700				
	Provvista e stesa a tappeto di calcestruzzo bituminoso per starto di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigenet normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massiciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bitu,imosa di ancoraggio steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 4. Tappeto cm 4 - stimati mq 1700				

	Lavorazioni in economia persistemazione sbrecciature e ripristino pozzetti ove necessario				
	<b>Totale lavori a corpo (compreso sicurezza)</b>				<b>33.000,00</b>
	<b>SECONDA FASE</b>				
	STREET PRINT A FREDDO (Compreso riscaldamento manto bituminoso) (Cat.2)				
	Stampa e riscaldatura asfalto con metodo tipo stretprint disegno lisca di pesce o porfido lineare o altro disegno scelto dalla D.L. e colorazione scelta dall'Amministrazione. Stampa asfalto escluso riscaldamento del manto bituminoso - stimati mq 1700				
	Riscaldamento della superficie con utilizzo macchina streethead. Riscaldamento del manto bituminoso stimati mq 1700				
	Parziale STREET PRINT A FREDDO (Compreso riscaldamento manto bituminoso) (Cat 2) euro				
	<b>Totale lavori a corpo (compreso sicurezza)</b>			<b>€</b>	<b>38.000,00</b>
	I.V.A. 22% sui lavori			<b>€</b>	<b>15.620,00</b>
	Spese Tecniche € 1.420,00			<b>€</b>	<b>1.420,00</b>
	Imprevisti € 1.960,00			<b>€</b>	<b>1.960,00</b>
	<b>COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO</b>			<b>€</b>	<b>90.000,00</b>