

<i>Cliente:</i>	Comune di Borgo Ticino (NO)
<i>Descrizione</i>	Sistemazione stradale via Pertini
Computo metrico estimativo	

COMM	Rev.
DOC. N°	1
DATA	05-set-18

Articolo		Indicazione dei LAVORI e delle PROVVISTE	PARTI SIMILI	DIMENSIONI			U.M.	QUANTITA'		IMPORTI		
N°	Codice			LUNG.	LARG.	ALT. O PESO		PARZ.	TOTALI	Prezzo Unitario €	Prezzo TOTALE €	
14	01.A22.B10	Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino ... la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 3										
			1	500,00	6,00		mq	3.000,00	3.000,00	7,68	23.040,00	
			1	500,00	1,50		mq	750,00	750,00	7,68	5.760,00	
15	01.P05.B45.005	Fornitura di cordoli prefabbricati retti in calcestruzzo cementizio con resistenza R'bk 350 kg/cm² e cemento tipo 425 gettato in cassero metallico e vibrato a superficie liscia sulle due facce verticali e su una orizzontale - spigoli smussati di cm 1 fra le facce suddette - rastremazione minima da permettere l'estrazione dai casseri - foro verticale di diametro cm 4 e profondita' cm 25 con leggera armatura in corrispondenza dei suddetti secondo disegno della citta' - della lunghezza nominale di m 1,20 e tale comunque da consentire un interasse tra foro e foro del cordolo successivo posato di m 1,20 spessore minimo cm 10 altezza cm 25										
			1	600,00			m	600,00	600,00	7,50	4.500,00	
16		Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero N.P. metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far posto al cordolo ed al sottofondo in calcestruzzo secondo le quote stabilite dalla direzione dei lavori; - il trasporto dei materiali di recupero ai magazzini municipali e dei materiali di rifiuto alle discariche;- il sottofondo per il letto di posa in calcestruzzo cementizio dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 35 (cemento kg 150/m³ - sabbia m³ 0.400 - ghiaietta m³ 0.800);il rinfianco in calcestruzzo come sopra; - lo scarico; - l'accatastamento e le garanzie contro le rotture; - la mano d'opera per l'incastro a maschio e femmina;- la sigillatura delle superfici di combacio a mezzo di malta di cemento posata a kg 600/m³; - la rifilatura dei giunti; il ripassamento durante e dopo la posa Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a mano; con il rinfianco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di altezza										
			1	600,00			m	600,00	600,00	12,50	7.500,00	
17		Corpi illuminanti LED 78W 3000K completi di palo conico h.6,80, braccio singolo 1mt., portella per palo, morsettiera doppio isolamento e posa Per l'illuminazione pubblica	20				cad	20,00	20,00	650,00	13.000,00	
18		Cavo di linea FGOR16 5x6mmq. Doppio isolamento completo di posa Per l'illuminazione pubblica	1	600,00			m	600,00	600,00	5,73	3.438,00	

<i>Cliente:</i>	Comune di Borgo Ticino (NO)
<i>Descrizione</i>	Sistemazione stradale via Pertini
Computo metrico estimativo	

<i>COMM</i>	Rev.
<i>DOC. N°</i>	1
<i>DATA</i>	05-set-18

Articolo		Indicazione dei LAVORI e delle PROVVISTE	PARTI SIMILI	DIMENSIONI			U.M.	QUANTITA'		IMPORTI	
N°	Codice			LUNG.	LARG.	ALT. O PESO		PARZ.	TOTALI	Prezzo Unitario €	Prezzo TOTALE €
19		Quadro con porta cieca IP66 completo di n.2 pannelli finestrati 12 moduli e 1 pannello cieco, interruttore di protezione diff.25A 0,3 4P e blocco magnetico 16A 4P 6KA, teleruttore 380V con bobina 200V di potenza interruttore auto/man e crepuscolare a giuda DIN con sonda esterna completo di cablaggi in opera Per l'illuminazione pubblica	1				cad	1.000,00	1.000,00	1.000,00	1.000,00

Tot. € 58.238,00