# CONVENZIONE URBANISTICA TRA LA PARROCCHIA S. ANDREA ED IL COMUNE DI BALESTRINO

**ALLEGATO 3** 

Comune di Balestrino (SV)
Nº Protocollo 0000457 in Arrivo
del 26-01-2012
Nome TORNAVACCA DON GIUSEPPE- PARROCO
Ufficio UFFICIO TECNICO
Cat. 10 Classe 11 Fasc. 8





### **Comune di BALESTRINO**

Provincia di SAVONA

pag. 1

## **ELENCO PREZZI**

OGGETTO:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO PER IL CALCOLO DEL COSTO DI COSTRUZIONE DEI PARCHEGGI A SERVIZIO DEL SANTUARIO PER

mq. 600

COMMITTENTE:

DON GIUSEPPE PARROCCOCO PARROCCHIA SAN ANDREA IN

**BALESTRINO** 

Data, 01/07/2011

COMUNE DI BALESTRINO

(Provincia di Savona)

UFFICIO EDILIZIA PRIVATA ED URBANISTICA

Elaborato tecnico approvato con Delibera il TECNICO

di Consiglio/Giunta Comunale<sup>#</sup>.

Q 0 8 GI

/r. ..... del

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

(Il Sindaco - Gabriella Ismarro)

Fondazione per strade a media ed elevata intensità di traffico, di spessore correlato all'entità del carico stradale, realizzata con materiale stabilizzato proveniente da cave, costituito da aggregati di pezzatura grossa e media, duri e tenaci (ghiaie, sabbie miste di fiume o di cava, detriti di cava proveniente da frantumazione di pietrame) e materiale legante fine. Eseguita per strati successivi di materiale sciolto di altezza non superiore a cm 30 opportunamente umidificati e costipati per conseguire lo spessore di progetto ed un valore del modulo di deformazione non minore di 800 Kg/cm2  euro (diciassette/26)  Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da materiale litoi de di diametro da 3 a 6 cm impastato a caldo, con bitume solido, in idonei impianti con dosaggio tra il 2 e il 3% di bitume, compreso stesura in opera a mano, costipazione a mezzo rulli, per spessore medio reso fino a 10 cm. Modalità di realizzazione e dosaggio secondo le norme CNR. Per superfici di larghezza fino a 2 mt  euro (uno/28)  Manto di usura in conglomerato bituminoso (tappetino) ottenuto con graniglie e pietrischi silicei della 1º categoria prevista dalle norme CNR, confezionato a caldo in impianti idonei con bitume di prescritta penetrazione non inferiore al 5% del peso degli inerti, compreso detto bitume e la fornitura estesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/m2 di emulsione bituminosa ER50, trasporto e stendimento eseguito a mano, la rullatura a mezzo di rullo non inferiore a 8t, l'eventuale fornitura e spandimento, al termine della rullatura, di un leggero strato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medio reso di 3 cm. Per superfici di larghezza fino a 2 mt  euro (uno/34)  Verniciabara per segnaletica orizzontale secondo norme regolamentari con vernice rifrangente bianca o gialla, eseguita su qualsiasi pavimentazione. Per scritte, frecce di direzione, isole spartitraffico (misurate con la superfice del poligono massimo circoscritto vuoto per pieno) e per strisce larghe oltre 12			A 2	pag
materials stabilizates proveniente da cueva, cotituito da aggregati di pezzatura grocas a matita i leganti dan Espazia per traita di materiale sciole di ditezza non superior a can 30 opportunizatente uma dificati e contigati per conteguira lo spessor da progreto ed un valore del mondio di defonazione non miore dei 200 Niglicui.  2. Congionere del traita del mondio di defonazione non miore dei 200 Niglicui.  3. Matte da usura in congionerato bituminero di resilizazione e deseggio secondo i a norme CNR. Per superitici di linghesta fino a 2 mil.  3. Matte da usura in congionerato bituminero Cappesino) obtemto con grantigli e pictricità dilici della 1º neugogia pervita dalle norme CNR. Confisionera a addio in impianti di oni con bitumi di presenta protesta con non influence di Si del perso degli inetti compreso detto bitume e la fornitura estera del legante di accenggio in ragione di Ol Nigliuli di emultico e bitumine di presenta presentazione non influence e bituminene EE/O, trasprote e transicione a mano, la rellutara a menzo delluto miniferiore a 81 Personalizio fornitura estera del legante di accenggio in ragione di Ol Nigliuli di emultico e bitumine di presentazione mon influence e bituminene EE/O, trasprote e transicione a mano, la rellutara a menzo delluto miniferio e Billo remande fornitura estera di mondia di termine della rullatava, di un leggero strato di additivo per bata la espartica vibilita, per uno spessore medio reso di 3 cm. Per suspetifici del fregienza fino a 2 miletto della rullatava del fregienza fino a 2 miletto della relia del fregienza fino a 2 miletto della relia del fregienza fino a 2 miletto della relia d	Num Ord TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	mi sore	TATAR IO
Conglemento bitualineso per strato di base costituito da materiale lito dei di danatto da 3 a G cm impantato a calido, con bitume solido, in i donni mispianti con dosaggio tra il 2 e il 3% di bitume, compereso ritema in opera a mano, contiguazione a mettro milli, per presente medio rano fino a 10 cm. Modalità di realizzazione e desaggio secondo i e norme CNR. Per superfici di larghezza fino a 2 cm cure (quand28)  Masso di untra in conglemento bituminiono (appenino) ottenuto con granigite e pictinicità silicia dilla l'actagonia pervista della come CNR, configurionato a raddo in impianti sidonsi con bitume di persentita penetrazione non infriro e 85% del pero degli inerti compreso detto bitume e i a Crinitura estesa del legante di anconaggio in ragione di O'Ragina 2 de multimo co Bitumino a EROS, trasprote e tradimi ento seggiori a mano. I antidiara an anzo a finali non infrirore e 81, reventula fenimira e su punti amuno, al termine della rullatura, di un leggero stato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medo reso di 3 cm. Per susperficia di larghezza fino a 2 mn.  2º con marcine della rullatura, di un leggero stato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medo reso di 3 cm. Per susperficia di larghezza fino a 2 mn.  2º con marcine della rullatura, di un leggero stato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medo reso di 3 cm. Per susperficia di larghezza fino a 2 mn.  2º con marcine della rullatura, di un leggero stato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medo reso di 3 cm. Per susperficia di larghezza fino a 2 mn.  2º con marcine di 1 cm. Con monte di 1 cm. Con militare di 1	Ñr. 1 A	materiale stabilizzato proveniente da cave, costituito da aggregati di pezzatura grossa e media, duri e tenaci (ghiaie, sabbie miste di fiume o di cava, detriti di cava proveniente da frantumazione di pietrame) e materiale legante fine. Eseguita per strati successivi di materiale sciolto di altezza non superiore a cm 30 opportunamente umi dificati e costipati per conseguire lo spessore di progetto ed un valore del modulo di deformazione non minore di 800 Kg/cm2	<b>"</b> 3	17,2
Macto 4 usura in conglomerate bituminoso (tapestino) otenuto con graniglie e pictirichi nilicci della 1º categoria prevista dalle nome CNR, confirsionato a caldo in impinati idoni con bitume de prescritta penetrazione non inferiore al 5% del pero degli inerti compreso detto bitume e la fornitura settera del legante di amcoraggio in ragione di Q7 legin 2 de multi one bitumino an ERSO, trasporto e stendienteno espezio a muno, la nultiura a mazzo di milio non inferiore al R. Perestuate formitura e spundimento, al termine della nultiura, di un leggeo stato di additivo per unta la superficie viabile, per uno opestore medio reso di 3 cm. Per superficia di leggiareza fino a 2 mt entre (uno 84)  Verniciatura per espezialetta odizzontale secondo norme regolamentari con vernice nifrangente biamea o giulla, eseguita su qualinzati pavimentazione pri pino) e per ministe larghe oltre 12 cm., continueo intermittenii unuo per pino) e per ministe larghe oltre 12 cm., continueo intermittenii unuo (untito 90)  Data, 0.107/2011	Nr. 2 B	Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da materiale litoi de di diametro da 3 a 6 cm impastato a caldo, con bitume solido, in idonei impianti con dosaggio tra il 2 e il 3% di bitume, compreso stesura in opera a mano, costipazione a mezzo rulli, per spessore medio reso fino a 10 cm. Modalità di realizzazione e dosaggio secondo le norme CNR. Per superfici di larghezza fino a 2		11,2
nome CNR, confisionato a caldo in impianti idone con bitume di prescritta penetrazione non inferiore al 5% del peno degli inenti comperso detto bitume di formitume este ad le gaude si ancoraggio in angione del 7 kg/m/2 de multicano bitumione EESO, trasporto e stendimento eseguito a mano, la miliatura a mezzo di rullo non inferiore a 81, l'eventuale fomiture e pandimento, al temine della rullatura, di no leggero ristato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medio reso di 3 cm. Per ruperfici di lughezza fino a 2 mt euro (mano34)  1. 4 Verniciatura per segnaletica orizzontale secondo norme regolamentari con vernico rifriangente bianca o gialla, eseguita su qualriani pavimentazione. Per seritus, freces di direzione, isole spartivaffico (masunate con la superfice del poligono massimo circosentito vuoto per pieno) e per artiste largha oltre 12 cm. continue o internimitani euro (entin00)  1. 1 Tecnitere  1. 1 Tecnitere  1. 1 Tecnitere  1. 2 Tecnitere  1. 3 Tecnitere  1. 3 Tecnitere  1. 4 Tecnitere  1. 5 Tecnitere  1. 5 Tecnitere  1. 6 Tecnitere  1. 7 Te			m2*cm	1,28
Wemiciabrra per segnaletica orizzontale secondo norme regolamentari con vemico rifrangente bianca o gialla, eseguita su qualsi ain pavimentazione. Per senite, freece di direzione, isole sparitarifico (misureate con la superfice del poligono massimo circoscritto rusto per pieno) e per sinisce larghe oltre 12 cm, continue o intarmittenti euro (sette 100)  Data, 0107/2011  Il Tecnico	Nr. 3 C	norme CNR, confezionato a caldo in impianti idonei con bitume di prescritta penetrazione non inferiore al 5% del peso degli inerti, compreso detto bitume e la fornitura estesa del legante di ancoraggio in ragione di 0,7 kg/m2 di emulsione bituminosa ER50, trasporto e stendimento eseguito a mano, la rullatura a mezzo di rullo non inferiore a 8t, l'eventuale fornitura e spandimento, al termine della rullatura, di un leggero strato di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medio reso di 3 cm. Per		
pavimentazione. Per seritta, frecce di direzione, isola spartivaffico (misurate con la mperfice del poligono massimo circosenito vuoto per prienc) e per strisce larghe oltre 12 cm., continue o intermittenti euro (setta 60)  Data, 01/07/2011  Il Tecnicos  Il Tecnicos			m2*cm	1,34
Data, 01/07/2011  Tresaire  Tresaire	Nr. 4 D	pavimentazione. Per scritte, frecce di direzione, i sole spartitraffico (misurate con la superfice del poligono massimo circoscritto	·	
Il Tornico			m2	7,00
				1
	,			
		***************************************		
		i ·		
		1		
		**************************************		



#### Comune di BALESTRINO Provincia di SAVONA

pag. 1

### **COMPUTO METRICO**

OGGETTO: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO PER IL CALCOLO DEL COSTO DI

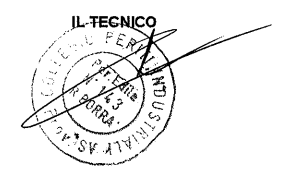
COSTRUZIONE DEI PARCHEGGI A SERVIZIO DEL SANTUARIO PER

mq. 600

COMMITTENTE: DON GIUSEPPE PARROCCOCO PARROCCHIA SAN ANDREA IN

**BALESTRINO** 

Data, 01/07/2011



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI					INCHOR PERSON	
		par.ug.	lung.	larg	H/peso	Quantità	unitario	MOTRIE TO
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
A	Fondazione per strade a media ed elevata intensità di traffico, di spessore correlato all'entità del carico stradale, realizzata con materiale stabilizzato proveniente da cave, cos cati e costipati per conseguire lo spessore di progetto ed un valore del modulo di deformazione non minore di 800 Kg/cm2							
	SUPERFICIE	600,00			0,250	150,00		
	SOMMANO m3					150,00	17,26	21589,0
	Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da materiale litoide di diametro da 3 a 6 cm impastato a caldo, con bitume solido, in idonei impianti con dosaggio tra il 2 e dio reso fino a 10 cm. Modalità di realizzazione e dosaggio secondo le norme CNR. Per superfici di larghezza fino a 2 mt				10.000	61000 00		
	SUPERFICIE (prezzo mq./cm) SOMMANO m2*cm	600,00			10,000	6'000,00	1,28	7′680,0
	SOMMANO m2-cm					6'000,00	1,28	7 680,0
3 C	Manto di usura in conglomerato bituminoso (tappetino) ottenuto con graniglie e pietrischi silicei della 1º categoria prevista dalle norme CNR, confezionato a caldo in impianti idon di additivo per tutta la superficie viabile, per uno spessore medio reso di 3 cm. Per superfici di larghezza fino a 2 mt	600,00			5,000	3'000,00		
	SOMMANO m2*cm				3,000	3'000,00	1,34	41020,0
						3 000,00	• ••	
4 D	Verniciatura per segnaletica orizzontale secondo norme regolamentari con vernice rifrangente bianca o gialla, eseguita su qualsiasi pavimentazione. Per scritte, frecce di direzione superfice del poligono massimo circoscritto vuoto per pieno) e per strisce larghe oltre 12 cm, continue o intermittenti							
						600,00		
	SOMMANO m2					600,00	7,00	4′200,0
	Parziale LAVORI A MISURA euro							18'489,0
	TOTALE euro		:					18′489,0
,	Data, 01/07/2011						:	
	Il Tecnico							
	37 173		,					
							3.63	
	A RIPORTARE					7		