



Libero Consorzio Comunale di Enna

(L.R. 15/2015 già Provincia Regionale di Enna)

Settore III "Territorio - Pianificazione - Ambiente"

Oggetto: Lavori di miglioramento delle condizioni di sicurezza della S.P. n. 4

Calcolo Aree Zebratura Bivi

Tav. B 10

Progettisti:

Geom. Edmondo Baviera

Geom. Mario Perticaro

Enna lì _____

Si esprime parere favorevole di approvazione in linea tecnica ai sensi dell'art. 5bis della L.R. 12/2011 e ss.mm.ii., giusto provvedimento n. _____ del _____

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Gaetano Alvano

Conteggio aree zebratura bivi

Bivio con la S.S. 192 alla progressiva chilometrica 0+000

Fascia stop = $5,00 \times 1,00 =$	mq.	5,00;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq.	8,24;
Dare precedenza = $6,00 \times 2,00/2 =$	mq.	6,00;
Zebratura Aiuola triangolare (1) =	mq.	9,20;
Zebratura Aiuola ovale =	mq.	16,25;
Zebratura Aiuola triangolare (2) =	mq.	4,00;
	mq.	48,70

Bivio accesso alla strada "Gallizzi Floristella" alla progressiva chilometrica 5+250

Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq.	139,00;
Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq.	136,00;
Frecce = $1,05 \times 5,00 \times n. 6 =$	mq.	30,15;
Fascia stop = $3,20 \times 0,50 =$	mq.	1,60;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq.	8,24;
Triangolo spartitraffico = $7,05 \times 1,35/2 =$	mq.	4,76
Zebratura Aiuola triangolare (1) =	mq.	24,70;
Zebratura Aiuola ovale =	mq.	17,30;
Zebratura Aiuola triangolare (2) =	mq.	8,70;
Fascia stop = $3,20 \times 0,50 =$	mq.	1,60;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq.	8,24;
Dare precedenza = $6,00 \times 2,00/2 =$	mq.	6,00;
Fascia dare precedenza = $3,20 \times 0,50 =$	mq.	1,60
	mq.	387,90

Bivio accesso a Valguarnera alla progressiva chilometrica 5+900

Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq. 139,70;
Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq. 128,00;
Frecce = $1,05 \times 5,00 \times n. 6 =$	mq. 30,15;
Fascia stop = $3,20 \times 0,50 =$	mq. 1,60;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq. 8,24;
Triangolo spartitraffico = $7,05 \times 1,35/2 =$	mq. 4,76
Zebratura Aiuola triangolare (1) =	mq. 36,60;
Zebratura Aiuola ovale =	mq. 31,00;
Zebratura Aiuola triangolare (2) =	mq. 12,80;
Fascia stop = $3,20 \times 0,50 =$	mq. 1,60;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq. 8,24;
Dare precedenza = $6,00 \times 2,00/2 =$	mq. 6,00;
Fascia dare precedenza = $4,80 \times 0,50 =$	<u>mq. 2,40</u>
	<u>mq. 411,00</u>

Bivio accesso a Valguarnera alla progressiva chilometrica 8+300

Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq. 229,00;
Isola spartitraffico sulla S.P. n. 4 =	mq. 138,00;
Frecce = $1,05 \times 5,00 \times n. 6 =$	mq. 30,15;
Fascia stop = $3,50 \times 0,50 =$	mq. 1,75;
Scritta Stop = $4,00 \times 2,12 =$	mq. 8,24;
Triangolo spartitraffico = $7,05 \times 1,35/2 =$	mq. 4,76
Zebratura Aiuola triangolare (1) =	mq. 179,10;
Zebratura Aiuola ovale =	mq. 41,60;

Zebratura Aiuola triangolare (2) =	mq. 146,20;
Fascia stop = 4,00 x 0,50 =	mq. 2,00;
Scritta Stop = 4,00 x 2,12 =	mq. 8,24;
Dare precedenza = (6,00 x 2,00/2) x n. 2 =	mq. 12,00;
Fascia dare precedenza = (3,50 x 0,50) x n. 2 =	<u>mq. 3,50</u>
	<u>mq. 804,55</u>

Bivio accesso alla strada “Gallizzi Floristella” alla progressiva chilometrica 11+100

Isole spartitraffico sulla S.P. n. 4 = mq. 140,00 x n. 2 isole =	mq. 280,00;
Frecce = 1,05 x 5,00 x n. 6 =	mq. 30,15;
Fascia stop = 3,20 x 0,50 =	mq. 1,60;
Scritta Stop = 4,00 x 2,12 =	mq. 8,24;
Triangolo spartitraffico = 7,05 x 1,35/2 =	mq. 4,76
Zebratura Aiuola triangolare (1) =	mq. 29,70;
Zebratura Aiuola ovale =	mq. 11,40;
Zebratura Aiuola triangolare (2) =	mq. 29,90;
Fascia stop = 3,50 x 0,50 =	mq. 1,75;
Scritta Stop = 4,00 x 2,12 =	mq. 8,24
Dare precedenza = 6,00 x 2,00/2 =	mq. 6,00;
Fascia dare precedenza = 3,50 x 0,50 =	<u>mq. 1,75</u>
Totale mq.	<u>mq. 413,50</u>

Rallentatori ottici

Progressiva chilometrica 0+230 lato sx (ml. 3,50 x 8,00)	mq. 28,00
Progressiva chilometrica 0+280 lato sx (ml. 3,50 x 8,00)	mq. 28,00
Progressiva chilometrica 0+330 lato sx (ml. 3,50 x 8,00)	mq. 28,00

Progressiva chilometrica 6+830 lato dx	(ml. 3,50 x 8,00)	mq.	28,00
Progressiva chilometrica 6+880 lato dx	(ml. 3,50 x 8,00)	mq.	28,00
Progressiva chilometrica 7+150 lato sx	(ml. 3,50 x 8,00)	mq.	28,00
Progressiva chilometrica 7+200 lato sx	(ml. 3,50 x 8,00)	<u>mq.</u>	<u>28,00</u>
		mq.	168,00