

N° ord.	INDICAZIONE DELLE OPERE	QUANTITA'		N° elenco prezzi	PREZZO UNITARIO EURO	IMPORTO Euro
1	Palo di sostegno in acciaio FE360 avente profilato a "C", zincato a caldo (zincatura non inferiore a 300 g/mq) sezione 40x80x40, altezza non inferiore a mt. 3, spessore non inferiore a 4 mm.					
	cadauno	n.	1.580	1	25,00	39.500,00
2	Segnale di pericolo triangolare, lato cm 90 in lamiera di alluminio puro al 99%, adatto allo stampaggio con la bordatura perimetrale a scatola di mm 15, spessore 25/10, decapata, carteggiata, protezione antiossidante, verniciato a forno con smalto epossidico, finitura interamente rifrangente a normale efficienza – Classe 1:					
	cadauno	n.	1.465	3	21,00	30.765,00
3	Idem come voce 2 ma con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza – Classe 2:					
	cadauno	n.	1.950	3bis	32,00	62.400,00
4	Segnale di divieto e di obbligo circolare del diametro di cm 60, in lamiera di alluminio ecc. con finitura interamente rifrangente a normale efficienza – Classe 1:					
	cadauno	n.	588	5	20,00	11.760,00
5	idem come voce 4 ma con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza - classe 2					
	cadauno	n.	900	5bis	31,00	27.900,00
6	Segnale di divieto e di obbligo circolare del diametro di cm 90, in lamiera di alluminio ecc. con finitura interamente rifrangente a normale efficienza – Classe 1:					
	cadauno	n.	100	7	43,00	4.300,00
7	idem come voce 6 ma con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza - classe 2					
	cadauno	n.	150	7bis	65,00	9.750,00

N° ord.	INDICAZIONE DELLE OPERE	QUANTITA'		N° elenco prezzi	PREZZO UNITARIO EURO	IMPORTO Euro
8	Pannello segnaletico di curva in lamiera di alluminio, spessore 25/10, finitura rifrangente formato cm 240x60, ad elevata efficienza – Classe 2:					
	cadauno	n.	200	8bis	86,00	17.200,00
9	Delineatore modulare di curva in lamiera di alluminio, spessore 25/10, formato cm 60x60, finitura interamente rifrangente, ad elevata efficienza - classe 2					
	cadauno	n.	500	9bis	24,00	12.000,00
10	Segnale di precedenza ottagonale, di tipo piccolo (A = cm 60), in lamiera di alluminio, relativo alla nuova figura n. 37 (fermarsi e dare precedenza), con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza (Classe 2):					
	cadauno	n.	60	10	34,00	2.040,00
11	Segnale di precedenza ottagonale come al precedente n. 10 ma di tipo normale (A = cm 90).					
	cadauno	n.	60	11	65,00	3.900,00
12	Segnale di direzione extraurbano, targa cm 130x30 in lamiera di alluminio puro al 99%, spessore 25/10 con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza (Classe 2):					
	cadauno	n.	470	14	60,00	28.200,00
13	Segnale rettangolare di preavviso di intersezione su strade extraurbane, delle dimensioni di cm 100 (base) x 150, in lamiera di alluminio puro al 99%, spessore 25/10, ecc., ecc., con finitura interamente rifrangente ad elevata efficienza (Classe 2):					
	cadauno	n.	150	15	164,00	24.600,00

