



CITTÀ DI SESTO SAN GIOVANNI

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE

**Settore Territorio e Lavori pubblici
Servizio Infrastrutture e reti**

Elaborato N. 03

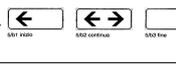
**ACCORDO QUADRO
per l'affidamento dei lavori di:
“Manutenzione della
segnaletica stradale non luminosa”**

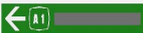
ELENCO PREZZI

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | arch. Massimiliano Merlo |
| PROGETTAZIONE | geom. Gaetano Vincitorio |

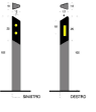
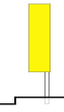
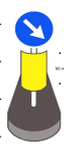
SPECIFICHE GENERALI: I prezzi unitari esposti sono comprensivi, salvo i casi in cui la voce di elenco prezzi preveda diversamente: di trasporto franco magazzino o franco cantiere, di imballo antigraffio, di qualsiasi numero di attacchi posteriori, figure, caratteri, simboli e scritte richieste – del corredo di pezzi speciali quali staffe e collari in acciaio zincato a caldo - del dispositivo inamovibile antirotazione del segnale rispetto al sostegno - di viti e bulloni in acciaio inox 304 e di quanto altro necessario per l'applicazione dei segnali ai sostegni.

| SEGNALETICA VERTICALE | | | |
|---|---|--------------|----------------|
| N° Voce | DESCRIZIONE | Unità Misura | Costo unitario |
| SV/1 | PANNELLO integrativo di segnali quadrati o rettangolari (Tabella II 9) , in alluminio. N.B. Nel caso di pannello rettangolare l'altezza sarà 1/3 del lato maggiore: | | €. |
|  | A) ridotto - lato cm. 40 - pellicola classe 1 | cad. | 26,00 |
| | B) piccolo - lato cm. 60 - pellicola classe 1 | cad. | 40,00 |
| | C) normale - lato cm. 90 - pellicola classe 1 | cad. | 90,00 |
| | D) grande - lato cm. 135 - pellicola classe 1 | cad. | 190,00 |
|  | E) ridotto - lato cm. 40 - pellicola classe 2 | cad. | 35,00 |
| | F) piccolo - lato cm. 60 - pellicola classe 2 | cad. | 57,00 |
| | G) normale - lato cm. 90 - pellicola classe 2 | cad. | 120,00 |
| | H) grande - lato cm. 135 - pellicola classe 2 | cad. | 270,00 |
| | A1) ridotto - cm. 40x13,3 - pellicola classe 1 | cad. | 13,00 |
| | B1) piccolo - cm. 60x20 - pellicola classe 1 | cad. | 20,00 |
| | C1) normale - cm. 90x30 - pellicola classe 1 | cad. | 45,00 |
| | D1) grande - cm. 135x45 - pellicola classe 1 | cad. | 95,00 |
| | E1) ridotto - cm. 40x13,3 - pellicola classe 2 | cad. | 17,50 |
| | F1) piccolo - cm. 60x20 - pellicola classe 2 | cad. | 28,50 |
| | G1) normale - cm. 90x30 - pellicola classe 2 | cad. | 60,00 |
| | H1) grande - cm. 135x45 - pellicola classe 2 | cad. | 135,00 |
| SV/2 | PANNELLO integrativo di segnali triangolari (Tabella II 10), in alluminio. N.B. Nel caso di pannello quadrato: altezza uguale alla base: | | €. |
|  | A) piccolo - cm. 53x18 - pellicola classe 1 | cad. | 17,50 |
| | B) normale - cm. 80x27 - pellicola classe 1 | cad. | 45,00 |
| | C) grande - cm. 105x35 - pellicola classe 1 | cad. | 67,50 |
|  | D) piccolo - cm. 53x18 - pellicola classe 2 | cad. | 22,75 |
| | E) normale - cm. 80x27 - pellicola classe 2 | cad. | 58,50 |
| | F) grande - cm. 105x35 - pellicola classe 2 | cad. | 87,75 |
| | A1) piccolo - cm. 53x53 - pellicola classe 1 | cad. | 35,00 |
| | B1) normale - cm. 80x80 - pellicola classe 1 | cad. | 90,00 |
| | C1) grande - cm. 105x105 - pellicola classe 1 | cad. | 135,00 |
| | D1) piccolo - cm. 53x53 - pellicola classe 2 | cad. | 45,50 |
| | E1) normale - cm. 80x80 - pellicola classe 2 | cad. | 117,00 |
| | F1) grande - cm. 105x105 - pellicola classe 2 | cad. | 175,50 |
| SV/3 | PANNELLO integrativo di segnali circolari (Tabella II 11), in alluminio. N.B. Nel caso di pannello quadrato: altezza uguale alla base: | | €. |
| | A) piccolo - cm. 33x17 - pellicola classe 1 | cad. | 13,00 |
| | B) normale - cm. 50x25 - pellicola classe 1 | cad. | 20,00 |
|  | C) grande - cm. 75x33 - pellicola classe 1 | cad. | 45,00 |
| | D) piccolo - cm. 33x17 - pellicola classe 2 | cad. | 17,50 |
|  | E) normale - cm. 50x25 - pellicola classe 2 | cad. | 28,50 |
| | F) grande - cm. 75x33 - pellicola classe 2 | cad. | 60,00 |
| | A1) piccolo - cm. 33x33 - pellicola classe 1 | cad. | 19,50 |

| | | | |
|---|---|-------------|-----------|
| | B1) normale - cm. 50x50 - pellicola classe 1 | cad. | 30,00 |
| | C1) grande - cm. 75x75 - pellicola classe 1 | cad. | 67,50 |
| | D1) piccolo - cm. 33x33 - pellicola classe 2 | cad. | 26,25 |
| | E1) normale - cm. 50x50 - pellicola classe 2 | cad. | 42,75 |
| | F1) grande - cm. 75x75 - pellicola classe 2 | cad. | 90,00 |
| SV/4 | PANNELLO integrativo modello 5 (Tabella II 12) - inizio-continua-fine, in alluminio. | | €. |
| | A) piccolo - cm. 10x25 - pellicola classe 1 | cad. | 10,00 |
|  | B) normale - cm. 15x35 - pellicola classe 1 | cad. | 12,00 |
| | C) grande - cm. 25x50 - pellicola classe 1 | cad. | 30,00 |
|  | D) piccolo - cm. 10x25 - pellicola classe 2 | cad. | 13,00 |
| | E) normale - cm. 15x35 - pellicola classe 2 | cad. | 16,00 |
| | F) grande - cm. 25x50 - pellicola classe 2 | cad. | 40,00 |
| SV/5 | SEGNALE QUADRATO (Tabella II 6), in alluminio. | | € |
| | A) piccolo - cm. 40x40 - pellicola classe 1 | cad. | 20,40 |
|  | B) normale - cm. 60x60 - pellicola classe 1 | cad. | 31,20 |
| | C) grande - cm. 90x90 - pellicola classe 1 | cad. | 60,00 |
| | D) piccolo - cm. 40x40 - pellicola classe 2 | cad. | 34,00 |
| | E) normale - cm. 60x60 - pellicola classe 2 | cad. | 52,00 |
| | F) grande - cm. 90x90 - pellicola classe 2 | cad. | 100,00 |
| SV/6 | SEGNALE RETTANGOLARE (Tabella II 7), in alluminio: | | € |
| | A) ridotto - cm. 40x60 - classe 1 | cad. | 34,00 |
| | B) piccolo - cm. 60x90 - classe 1 | cad. | 52,00 |
|  | C) normale - cm. 90x135 - classe 1 | cad. | 100,00 |
| | D) grande - cm. 135x200 - classe 1 | cad. | 240,00 |
| | E) ridotto - cm. 40x60 - classe 2 | cad. | 47,60 |
| | F) piccolo - cm. 60x90 - classe 2 | cad. | 72,80 |
| | G) normale - cm. 90x135 - classe 2 | cad. | 140,00 |
| | H) grande - cm. 135x200 - classe 2 | cad. | 300,00 |
| SV/7 | SEGNALE TRIANGOLARE (Tabella II 1), in alluminio: | | € |
|  | A) piccolo - lato cm. 60 - classe 1 | cad. | 20,40 |
| | B) normale - lato cm. 90 - classe 1 | cad. | 31,20 |
| | C) grande - lato cm. 120 - classe 1 | cad. | 60,00 |
| | D) piccolo - lato cm. 60 - classe 2 | cad. | 34,00 |
| | E) normale - lato cm. 90 - classe 2 | cad. | 52,00 |
| | F) grande - lato cm. 120 - classe 2 | cad. | 100,00 |
| SV/8 | PANNELLO fig. II 11/a, con barre oblique rosse e bianche, in alluminio: | | € |
|  | A) cm. 135 x 35 pellicola classe 1 | cad. | 50,00 |
| | B) cm. 135 x 35 pellicola classe 2 | cad. | 75,00 |
| SV/9 | SEGNALE OTTAGONALE , (tabella II 4), in alluminio : | | € |
|  | A) piccolo - L cm. 60 - classe 2 | cad. | 55,00 |
| | B) normale - L cm. 90 - classe 2 | cad. | 100,00 |
| | C) grande - L cm. 120 - classe 2 | cad. | 155,00 |

| | | | |
|---|---|----------------|--------|
| SV/10 | SEGNALE QUADRATO disposto con diagonale verticale (Tabella II 5), in alluminio: | | € |
|  | D) piccolo - cm. 40x40 - classe 1 | cad. | 20,40 |
| | E) normale - cm. 60x60 - classe 1 | cad. | 31,20 |
| | F) grande - cm. 90x90 - classe 1 | cad. | 60,00 |
| | D) piccolo - cm. 40x40 - classe 2 | cad. | 34,00 |
| | E) normale - cm. 60x60 - classe 2 | cad. | 52,00 |
| | F) grande - cm. 90x90 - classe 2 | cad. | 100,00 |
| SV/11 | SEGNALE CIRCOLARE (tabella II 2 e II 3), in alluminio | | |
|  | D) piccolo - Ø 40 cm. - classe 1 | cad. | 20,40 |
| | E) normale - Ø 60 cm. - classe 1 | cad. | 31,20 |
| | F) grande - Ø 90 cm. - classe 1 | cad. | 60,00 |
| | D) piccolo - Ø 40 cm. - classe 2 | cad. | 34,00 |
| | E) normale - Ø 60 cm. - classe 2 | cad. | 52,00 |
| | F) grande - Ø 90 cm. - classe 2 | cad. | 100,00 |
| SV/12 | SEGNALE DI DIREZIONE URBANO , (Tabelle II 13/a e II 13/b), in alluminio e pellicola classe 2 con attacchi posteriori su tutta la lunghezza: | | € |
|  | A) piccolo (iscrizioni su una riga - tabella 13/a) | cad. | 40,00 |
|  | B) normale (iscrizioni su una riga - tabella 13/a) | cad. | 55,00 |
|  | C) grande (iscrizioni su una riga - tabella 13/a) | cad. | 70,00 |
| | D) piccolo (iscrizioni su due righe - tabella 13/b) | cad. | 55,00 |
| | E) normale (iscrizioni su due righe - tabella 13/b) | cad. | 60,00 |
| | F) grande (iscrizioni su due righe - tabella 13/b) | cad. | 70,00 |
| SV/13 | SEGNALE DI DIREZIONE EXTRAURBANO (Tabelle II 14/a e II 14/b), in alluminio e pellicola classe 2 con attacchi posteriori su tutta la lunghezza: | | € |
|  | A) piccolo (iscrizioni su una riga - tabella 14/a) | cad. | 55,00 |
| | B) normale (iscrizioni su una riga - tabella 14/a) | cad. | 70,00 |
| | C) grande (iscrizioni su una riga - tabella 14/a) | cad. | 95,00 |
| | D) piccolo (iscrizioni su due righe - tabella 14/b) | cad. | 65,00 |
| | E) normale (iscrizioni su due righe - tabella 14/b) | cad. | 85,00 |
| | F) grande (iscrizioni su due righe - tabella 14/b) | cad. | 110,00 |
| SV/14 | SEGNALE DI FORMATO NON UNIFICATO in alluminio 30/10 con qualsiasi colore, numero di figure, scritte, con sistema di ancoraggio adeguato ai sostegni in uso, in lamiera piana o scatolata purché munita di traverse di irrigidimento applicate sul retro: | | € |
|  | A) in pellicola classe 1 | m ² | 170,00 |
| | B) in pellicola di classe 2 | m ² | 200,00 |
| | C) in pellicola di classe 2 speciale D.G. | m ² | 240,00 |
| SV/15 | SEGNALE DI IDENTIFICAZIONE STRADA E PROGRESSIVA DISTANZIOMETRICA di cui all'articolo 129, come da fig. II 256 a fig. II 271 e fig. II 293, in alluminio: | | € |
| | A) cm. 20x40 - classe 1 | cad. | 12,00 |
|  | B) cm. 30x60 - classe 1 | cad. | 21,00 |
| | C) cm. 45x90 - classe 1 | cad. | 35,00 |
|  | D) cm. 20x20 - classe 1 | cad. | 8,00 |
| | E) cm. 25x25 - classe 1 | cad. | 10,00 |

| | | | |
|--|---|-------------|--------|
| | G) cm. 50x70 - classe 1 | cad. | 35,00 |
|  | H) cm. 70x70 - classe 1 | cad. | 42,00 |
| | A) cm. 20x40 - classe 2 | cad. | 14,40 |
| | B) cm. 30x60 - classe 2 | cad. | 25,20 |
| | C) cm. 45x90 - classe 2 | cad. | 42,00 |
| | D) cm. 20x20 - classe 2 | cad. | 9,60 |
| | E) cm. 25x25 - classe 2 | cad. | 12,00 |
| | G) cm. 50x70 - classe 2 | cad. | 42,00 |
| | H) cm. 70x70 - classe 2 | cad. | 50,40 |
| SV/16   | SEGNALE "NOME STRADA" mono o bifacciale - Tabella II 15), in pannello tamburato di alluminio estruso, completo di staffa particolare in alluminio per l'ancoraggio su sostegni di diametro 60 mm o pali di dimensioni maggiori e tappo per chiusura scatolato: | | € |
| | A) piccolo - cm. 20x60/80 - classe 1 | cad. | 50,00 |
| | B) normale - cm. 25x80/100 - classe 1 | cad. | 65,00 |
| | C) grande - cm. 30x100/120/140 - classe 1 | cad. | 95,00 |
| | D) piccolo - cm. 20x60/80 - classe 2 | cad. | 60,00 |
| | E) normale - cm. 25x80/100 - classe 2 | cad. | 80,00 |
| | F) grande - cm. 30x100/120/140 - classe 2 | cad. | 115,00 |
| SV/17  | SEGNALE QUADRATO BIFACCIALE , in lega di alluminio estruso tamburato - Tabella II 6 - spessore delle due facce parallele non inferiore a mm. 2,5 - dotato di staffa apposita di altezza uguale a quella del segnale per pali di Ø 60 mm e tappo di chiusura dello scatolato: | | € |
| | A) di formato piccolo - lato cm. 40 - classe 1 | cad. | 36,00 |
| | B) di formato normale - lato cm. 60 - classe 1 | cad. | 50,00 |
| | C) di formato grande - lato cm. 90 - classe 1 | cad. | 100,00 |
| | D) di formato piccolo - lato cm. 40 - classe 2 | cad. | 46,00 |
| | E) di formato normale - lato cm. 60 - classe 2 | cad. | 70,00 |
| | F) di formato grande - lato cm. 90 - classe 2 | cad. | 125,00 |
| SV/18  | SENSO UNICO PARALLELO come fig. II 348 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in alluminio - con numero 2-4-6 attacchi o binari posteriori: | | € |
| | C) cm. 25 x 80 - classe 2 | cad. | 37,00 |
| | D) cm. 25 x 100 - classe 2 | cad. | 50,00 |
| SV/19  | BARRIERA NORMALE in metallo come fig. II 392 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in alluminio con pellicola di classe 1 montata su apposite gambe sfilabili: | | € |
| | A) cm. 100 x 25 | cad. | 40,00 |
| | B) cm. 125 x 25 | cad. | 50,00 |
| | C) cm. 150 x 25 | cad. | 65,00 |
| SV/20  | BARRIERA DIREZIONALE come fig. II 393a del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in alluminio: | | € |
| | A) cm. 60 x 60 con pellicola di classe 1 | cad. | 30,00 |
| | B) cm. 60 x 240 con pellicola di classe 1 | cad. | 100,00 |
| | C) cm. 90 x 90 con pellicola di classe 1 | cad. | 55,00 |
| | D) cm. 90 x 360 con pellicola di classe 1 | cad. | 210,00 |
| | A) cm. 60 x 60 con pellicola di classe 2 | cad. | 44,00 |
| | B) cm. 60 x 240 con pellicola di classe 2 | cad. | 130,00 |

| | | | |
|---|--|-------------|--------|
| | C) cm. 90 x 90 con pellicola di classe 2 | cad. | 75,00 |
| | D) cm. 90 x 360 con pellicola di classe 2 | cad. | 250,00 |
| SV/21 | PALETTO DI DELIMITAZIONE corredato di fig. Il 394 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in alluminio con pellicola di classe 2: | | € |
|  | A) cm. 20 x 80 | cad. | 18,00 |
| | B) cm. 25 x 100 | cad. | 25,00 |
| | C) cm. 20 x 40 | cad. | 10,00 |
| SV/22 | DELINEATORE FLESSIBILE come fig. Il 397 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in gomma di colore rosso, con anelli bianchi rifrangenti - h/cm. 33 escluso basamento | cad. | 15,00 |
|  | | | |
| SV/23 | DELINEATORE NORMALE DI MARGINE per strade a doppio senso di marcia come fig. Il 463 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, o altro tipo omologato ed accettato dalla D.L., avente dimensioni, colore e caratteristiche fisiche e chimiche come riportato nell'articolo 173 del D.P.R. n° 495/1992: | | € |
|  | | | |
| | A) sezione triangolare | cad. | 12,00 |
| | B) sezione circolare | cad. | 10,00 |
| SV/24 | DELINEATORE FISSO PER GALLERIE come fig. Il 464 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, formato cm. 20 x 80, in alluminio con pellicola di classe 2 completo di idoneo sostegno di tipo fisso: | | € |
|  | | | |
| | A) monofacciale | cad. | 30,00 |
| | B) bifacciale | cad. | 60,00 |
| SV/25 | DELINEATORE PER CURVA STRETTA O TORNANTE come fig. Il 466 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, formato cm. 60 x 240, in alluminio flessibile: | | € |
|  | | | |
| | A) con pellicola di classe 1 | cad. | 100,00 |
| | B) con pellicola di classe 2 | cad. | 120,00 |
| SV/26 | DELINEATORE PER INTERSEZIONE A "T" come fig. Il 467, formato cm. 90 x 360, in alluminio flessibile: | | € |
|  | | | |
| | A) con pellicola di classe 1 | cad. | 200,00 |
| | B) con pellicola di classe 2 | cad. | 260,00 |
| SV/27 | PANNELLO DI OSTACOLO scatolato, con fasce bianche inclinate a 45° a destra o a sinistra - figure Il 470-471, con pellicola di classe 2: | | € |
|  | | | |
| | A) formato cm. 30 x 50 | cad. | 20,00 |
| | B) formato cm. 40 x 60 | cad. | 30,00 |
| | C) formato cm. 40 x 100 | cad. | 40,00 |
| | D) formato cm. 40 x 150 | cad. | 60,00 |
| | E) formato cm. 70 x 150 | cad. | 100,00 |
| | F) formato cm. 50 x 200 | cad. | 100,00 |
| | G) formato cm. 90 x 180 | cad. | 150,00 |
| | H) formato cm. 70 x 300 | cad. | 200,00 |
| SV/28 | DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO - di colore giallo - in alluminio 25/10 mm. con traverse di irrigidimento a tergo per il fissaggio, sviluppo minimo di cm. 40 di semicirconferenza per cm. 50 di altezza, come fig. Il 472. | | € |
| | A) formato piatto - classe 1 | cad. | 25,00 |
| | B) formato bombato - classe 1 | cad. | 35,00 |

| | | | |
|--------------|--|-------------|--------|
| | C) formato piatto - classe 2 | cad. | 30,00 |
| | D) formato bombato - classe 2 | cad. | 45,00 |
| SV/29 | PALO A SBRACCIO O PORTALE sovra passante la carreggiata (Fig. Tabella II 23 - Art. 127) del tipo a bandiera, a farfalla o a portale, nelle misure richieste, in acciaio zincato a caldo con ritzi monolitici di sezione rettangolare, circolare, ottagonale, ecc., tale da avere il massimo modulo resistente a flessione disposto secondo la presumibile direzione di massima sollecitazione. Il sostegno deve essere completo di: attacchi e staffe in acciaio zincato per l'aggancio delle targhe sovrastanti la carreggiata, di piastra di base in acciaio zincato a caldo o in acciaio inox, di contro piastra, tirafondi, bulloni e rondelle in acciaio inox e quant'altro necessario per la realizzazione a regola d'arte del sostegno. Il sostegno inoltre deve essere completo di disegno firmato da tecnico abilitato, dimensionato in maniera tale da resistere all'azione del vento e degli agenti atmosferici previsti dalle norme vigenti in materia. Incluso messa a piombo, sigillatura alla base con collare di cemento liscio e perni filettati per l'ancoraggio del portale e piastra elettrolitica. Per ogni altra indicazione si fa riferimento alle norme UNI, DM, Circolari del Ministero LL.PP. vigenti in materia di opere in acciaio, D.lgs n. 285/1992 e D.P.R. 495/1992. | | € |
| | | kg. | 6,00 |
| SV/30 | CASSONETTO LUMINOSO in alluminio, misura cm. 100 x 100, bifacciale, corredato da impianto elettrico e messaggio in plexiglas con simbolo richiesto, completo di plafoniera a parabola con lampade a vapori di sodio. | cad. | 400,00 |
| SV/31 | FORNITURA PALO tubolare ritto in acciaio zincato a caldo, marchiato CE, corredato di tappo di chiusura in plastica e di dispositivo antirotazione del segnale supportato: | | € |
| | A) Ø mm. 48 e spessore mm. 2,4 | ml. | 6,00 |
| | B) Ø mm. 60 e spessore mm. 2,4 | ml. | 9,00 |
| | C) Ø mm. 90 e spessore mm. 3,0 | ml. | 15,00 |
| SV/32 | FORNITURA PALO tubolare sagomato per segnali di larghezza o diametro cm. 60, in acciaio zincato a caldo, marchiato CE, corredato di tappo di chiusura in plastica e di dispositivo antirotazione del segnale supportato: (Altezza dalla base fino al primo gomito, non inferiore a cm. 250). | | |
| | A) Ø mm. 60 - lunghezza ml. 4 | cad. | 29,00 |
| | B) Ø mm. 60 - lunghezza ml. 3,70 | cad. | 26,00 |
| | C) Ø mm. 60 - lunghezza ml. 3,60 | cad. | 22,00 |
| SV/33 | FORNITURA PALO tubolare sagomato per segnali di larghezza o diametro cm. 90, in acciaio zincato a caldo, corredato di tappo di chiusura in plastica e di dispositivo antirotazione del segnale supportato: (Altezza dalla base fino al primo gomito, non inferiore a cm. 240). | | € |
| | A) Ø mm. 90 - lunghezza ml. 4 e spessore mm. 3,5 | cad. | 45,00 |
| | B) Ø mm. 90 - lunghezza ml. 3,70 e spessore mm. 3,5 | cad. | 39,00 |
| | C) Ø mm. 90 - lunghezza ml. 3,60 e spessore mm. 3,5 | cad. | 33,00 |

| | | | |
|--------------|---|-------------|----------|
| SV/34 | FORNITURA prolunga "dritta" con bicchiere per palo Ø 60 mm. - h/cm. 50 - con bulloneria – zincata – antirotazione a richiesta | cad. | 25,00 |
| SV/35 | FORNITURA prolunga "sagomata" con bicchiere per palo di Ø mm. 60 con bulloneria (spessore + zincatura 28 mm. h/cm. 135) | cad. | 30,00 |
| SV/36 | POSA IN OPERA PALI tubolari ritti o sagomati, di qualsiasi altezza o sviluppo, anche per controventature , su qualsiasi tipo di pavimentazione. N.B. = Il prezzo è comprensivo di tutti gli oneri previsti quali: fondazione in calcestruzzo cementizio di dimensioni adeguate ed idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale da supportare, al vento ed alla natura del suolo d'impianto, lo scavo, il rinterro, ed ogni altro onere e magistero per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte: | | € |
| | A) di Ø <= a mm. 60 | cad. | 30,00 |
| | B) di Ø => di mm. 61 e <= a mm. 110 | cad. | 50,00 |
| SV/37 | POSA IN OPERA SEGNALE su sostegno esistente, compreso lo spostamento e/o la eventuale sistemazione di ulteriori segnali se presenti sul sostegno stesso. | cad. | 10,00 |
| SV/38 | RIMOZIONE con recupero palo tubolare ritto o sagomato di qualsiasi diametro, compresi tutti i segnali, targhe e/o pannelli su di esso apposti e gli oneri eventuali di trasporto e smaltimento. | cad. | 12,00 |
| SV/39 | RIMOZIONE SEGNALE insieme a pannello integrativo se a questo abbinato , da palo di sostegno, compreso lo spostamento e/o la sistemazione di ulteriori segnali eventualmente su di questo apposti, il carico, trasporto e scarico del materiale di recupero in buono stato al magazzino comunale e del materiale di risulta o deteriorato in pubblica discarica. | cad. | 9,00 |
| SV/40 | RIMOZIONE PALO A SBRACCIO O PORTALE sovrappassante la carreggiata (Fig. Tabella II 23 - Art. 127) di qualsiasi tipo e dimensione, compreso targhe segnaletiche supportate, trasporto e smaltimento in discarica pubblica autorizzata dei materiali rimossi. | cad. | 1.500,00 |
| SV/41 | MANO D'OPERA = Costo orario per l'esecuzione di lavori in economia non valutabili a corpo, a misura o non altrimenti quantificabili. Il prezzo è comprensivo di retribuzione, oneri aggiuntivi, tfr, oneri di gestione ed ogni altro stabilito dai contratti collettivi di lavoro vigenti, nonché delle spese generali e dell'utile d'impresa. Il prezzo comprende anche l'attrezzatura specifica per i lavori da compiere, l'utilizzo di automezzi e la dotazione personale antinfortunistica. Il prezzo si applica alla sola ora di effettivo lavoro svolto: | | € |
| | A) Operaio specializzato | ora | 37,08 |
| | B) Operaio qualificato | ora | 34,51 |
| | C) Operaio generico | ora | 31,23 |

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------|-----------------|
| SV/42 | NOLO PIATTAFORMA aerea con altezza utile fino a metri 17,00 autocarrata a braccio telescopico con personale necessario addetto alla manovra, con rotazione del braccio di 360° continui con navicella di dimensioni variabili ed un angolo di rotazione di almeno 100°. Possibilità di effettuare le operazioni di comando sia da terra che direttamente dalla navicella, altezza di lavoro massima metri 17,00 - sbraccio minimo m. 7,00 e portata della navicella di kg. 200, il tutto completo di accessori d'uso, perfettamente funzionante e con manovratore: | | € |
| | A) prezzo orario con conteggio minimo di 2 ore | ora | 100,00 |
| SV/43 | SEGNALE STRADALE a cassonetto luminoso con LED - costituito da struttura in alluminio anodizzato dimensioni cm. 60x60 a spigoli arrotondati, profondità cm. 8 e due pannelli in alluminio spessore 25/10, con applicazione di segnale in pellicola retro riflettente classe 2 su ambedue i pannelli. La luminosità viene fornita dall'accendersi di LED colorati distribuiti sulla superficie del segnale (in numero non inferiore a 12 per lato) alimentati da pannello solare dimensioni cm. 25x5 circa, collegato ad accumulatore a batteria e completo di elettronica con dispositivo crepuscolare per l'attivazione automatica in condizioni di scarsa visibilità. | cad. | 750,00 |
| SV/44 | NOLO SEGNALETICA temporanea per manifestazioni. installazione di segnaletica (a richiesta qualsiasi figura) su supporti esistenti o su pali di supporto forniti dallo stesso appaltatore, compreso contrappeso, da posare con almeno 48h di anticipo e successivamente rimuovere al termine di ogni evento. | | |
| | A) fino a a 10 segnali | cad. | 130,00 |
| | B) per ogni segnale in più | cad. | 7,00 |
| SV/45 | Sovrapprezzo per realizzazione di segnali con grafica o/e simbologia non standard | mq. | 40,00 |
| SEGNALETICA ORIZZONTALE | | Unità | Costo |
| N. Voce | D E S C R I Z I O N E | Misura | unitario |
| SO/1 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di strisce longitudinali continue, discontinue, curve o rettilinee, di larghezza cm. 12 compreso ogni onere per manodopera, nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare - colori a richiesta: | | €. |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | ml. | 0,60 |
| | B) in colato plastico a freddo bi componente posato manualmente | ml. | 2,40 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | ml. | 3,40 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | ml. | 4,00 |

| | | | |
|-------------|--|----------------------|----------|
| SO/2 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di strisce longitudinali continue, discontinue, curve o rettilinee, di larghezza cm. 15 compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare - colori: a richiesta: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | ml. | 0,75 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente posato manualmente | ml. | 3,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | ml. | 4,50 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | ml. | 5,50 |
| SO/3 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di strisce che delimitano corsie riservate o piste ciclabili, della larghezza di cm. 30 , compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | ml. | 1,50 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente posato manualmente | ml. | 6,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | ml. | 8,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | ml. | 10,00 |
| SO/4 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di attraversamenti pedonali, strisce di arresto, zebraure, bande ottiche come previsto dagli articoli 144-145-150 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare, effettiva superficie di sviluppo : | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | m² | 5,00 |
| | B) in colato plastico a freddo bi componente spatolato o rullato manualmente | m² | 20,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | m² | 29,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | m² | 37,00 |
| | E) vernice ad acqua anti-skid per ciclabili | m² | 12,00 |
| SO/5 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di lettere dell'alfabeto o cifre (tabelle II dalla 26/a alla 26/d) compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere. Calcolo al metro quadro vuoto per pieno avente l'altezza del carattere e la lunghezza del testo. | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | m² | 5,00 |
| | B) In colato plastico a freddo bicomponente | m² | 20,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale o autoadesivo | m² | 27,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | m² | 34,00 |
| SO/6 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di TRIANGOLO con base di cm. 50 ed h/cm. 70 compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 1,50 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente da rullare manualmente | cad. | 4,00 |

| | | | |
|--------------|--|-------------|----------|
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 5,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 6,00 |
| SO/7 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione, di triangolo integrativo (art. 148 comma 9 D.P.R. 16.12.1992 n° 495), compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) m. 1 x 2 - in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 6,00 |
| | B) m. 1 x 2 - in colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 35,00 |
| | C) m. 1 x 2 - in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 48,00 |
| | D) m. 1 x 2 - in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 65,00 |
| SO/8 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di frecce direzionali semplici, altezza m. 7,50 (art. 147 D.P.R. 16.12.1992 n° 495) compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 10,00 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 40,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 55,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 65,00 |
| SO/9 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di frecce direzionali semplici, altezza m. 5,00 (art. 147 D.P.R. 16.12.1992 n° 495) compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 8,00 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 30,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 40,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 50,00 |
| SO/10 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di frecce di rientro e direzionali doppie, altezza m. 7,50 (art. 147 D.P.R. 16.12.1992 n° 495) compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 18,00 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 55,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 95,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 110,00 |
| SO/11 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale, di frecce di rientro e direzionali doppie, altezza m. 5,00 (art. 147 D.P.R. 16.12.1992 n° 495) compreso ogni onere per nolo attrezzature, fornitura materiali, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | A) in vernice spartitraffico rifrangente | cad. | 18,00 |
| | B) in colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 45,00 |
| | C) in laminato plastico rifrangente tipo normale | cad. | 80,00 |
| | D) in laminato plastico rifrangente tipo autoadesivo | cad. | 95,00 |

| | | | |
|--------------|---|----------------|--------|
| SO/12 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione, di sistema di rallentamento ad effetto ottico-acustico in laminato elastoplastico , costituito da una banda di supporto inferiore, ancorata alla pavimentazione, larga mm. 150 ed h/mm. 12 e da una fascia superiore larga mm. 120 ed h/mm. 5. Il prezzo si intende comprensivo di ambedue gli strati di laminato rifrangente e antisdrucchiolevole. | ml. | 18,00 |
| SO/13 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione, di simboli in laminato elastoplastico rifrangente tipo autoadesivo, fustellati con figure colorate in pasta ed inserite nel laminato del segnale, di formato rotondo, rettangolare, quadrato, triangolare, ellittico: | | € |
| | A) disco diametro cm. 60 | cad. | 55,00 |
| | B) disco diametro cm. 80 | cad. | 80,00 |
| | C) quadrato lato cm. 70 | cad. | 50,00 |
| | D) quadrato lato cm. 80 | cad. | 60,00 |
| | E) rettangolo cm. 160 x 300 | cad. | 350,00 |
| | F) triangolo cm. 250 x 150 | cad. | 140,00 |
| | G) triangolo elongato cm. 100 x 200 | cad. | 85,00 |
| | H) triangoli con simboli vari cm. 150 x 250 | cad. | 220,00 |
| | I) simboli ellittici cm. 140 x 280 | cad. | 240,00 |
| | L) simbolo "Carico/Scarico merci" lato cm. 100 | cad. | 85,00 |
| | M) simbolo "Pista ciclabile" elongato cm. 80 x 90 | cad. | 85,00 |
| | N) simbolo "Pista ciclabile" elongato cm. 150 x 200 | cad. | 185,00 |
| SO/14 | Fornitura in fusti da kg. 25/30 di vernice spartitraffico rifrangente o bicomponente per segnaletica orizzontale (colori a richiesta) caratteristiche specifiche di capitolato speciale | | € |
| | A) vernice rifrangente spartitraffico | kg. | 1,85 |
| | B) vernice rifrangente "ecologica" acrilica | kg. | 2,00 |
| | C) diluente per vernici spartitraffico | kg. | 1,30 |
| | D) bicomponente compreso catalizzatore | kg. | 4,00 |
| SO/15 | Demarcazione di stallo per sosta consentita a "particolari categorie" , qualsiasi orientamento comprensivo di simbolo e zebraure avente dimensioni limite di mt. 2,5x6,30 (in linea) o metri 5x3,50 (a pettine) | | |
| | A) In colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 80,00 |
| | B) in vernice spartitraffico | cad. | 35,00 |
| SO/16 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale di simboli "PISTA CICLABILE" - "CARICO SCARICO MERCI" - "INVALIDI" - "DIVIETO DI SOSTA" - "ATTRAVERSAMENTO PEDONALE" - "BAMBINI" - "SCUOLABUS" - "OSPEDALE" (misure come da CdS), e freccia direzionale in misura ridotta per ciclabili | | |
| | A) vernice rifrangente spartitraffico | cad. | 7,00 |
| | B) colato plastico a freddo bicomponente | cad. | 40,00 |
| SO/17 | Demarcazione su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale di segnaletica orizzontale in colato plastico a freddo bicomponente, a base di resine metacriliche esenti da solventi, applicata a macchina con struttura "a goccia" : | | € |
| | A) colore bianco su fondi bitumati normali | m ² | 26,00 |
| | B) colore bianco su fondi bitumati drenanti | m ² | 28,00 |
| | C) colore rosso su fondi bitumati normali | m ² | 35,00 |

| | | | |
|--------------|---|----------------|----------|
| | D) colore rosso su fondi bitumati drenanti | m ² | 38,00 |
| | E) colore giallo su fondi bitumati normali | m ² | 27,00 |
| | F) colore giallo su fondi bitumati drenanti | m ² | 29,00 |
| SO/18 | Cancellatura di segnaletica orizzontale eseguita su qualsiasi tipo di pavimentazione stradale compreso ogni onere per una perfetta scomparsa, per ogni m ² di effettiva superficie effettivamente cancellata: | | € |
| | A) mediante solvente chimico | m ² | 5,00 |
| | B) mediante bruciatura con fiamma | m ² | 10,00 |
| | C) mediante fresatura meccanica | m ² | 12,00 |
| | D) mediante pallinatura | m ² | 13,00 |
| | E) mediante bocciardatura | m ² | 15,00 |
| SO/19 | Fornitura e posa di preformati in termoplastico per segnaletica orizzontale, su qualsiasi tipo di pavimentazione, compreso ogni onere per nolo attrezzature, tracciamento, pulizia delle zone di impianto e installazione della segnaletica di cantiere regolamentare: | | € |
| | a) striscia mm. 1000x120 | ml. | 5,00 |
| | b) striscia mm. 1000x150 | ml. | 7,00 |
| | c) striscia mm. 1000x250 | ml. | 10,00 |
| | d) striscia mm. 1000x300 | ml. | 12,00 |
| | e) striscia mm. 1000x500 | ml. | 20,00 |
| | f) quadrato mm. 500x500 | cad. | 10,00 |
| | g) freccia diritta mm. 5000x750 | cad. | 65,00 |
| | h) freccia diritta mm. 7500x750 | cad. | 90,00 |
| | i) supplemento sinistra/destra mm. 2500x900 | cad. | 55,00 |
| | l) supplemento sinistra/destra mm. 3500x900 | cad. | 60,00 |
| | m) freccia direzionale sinistra/destra mm. 5000x1050 | cad. | 80,00 |
| | n) freccia direzionale sinistra/destra mm. 7500x1050 | cad. | 120,00 |
| | o) freccia di rientro sinistra/destra mm. 5000x2900 | cad. | 170,00 |
| | p) triangoli mm. 500x700 | cad. | 6,00 |
| | q) triangoli mm. 2000x1000 | cad. | 55,00 |
| | r) triangoli mm. 6000x2000 | cad. | 200,00 |
| | s) bicicletta mm. 1050x800 | cad. | 30,00 |
| | t) bicicletta mm. 2000x1500 | cad. | 80,00 |
| | u) scuola mm. 1000x700 | cad. | 76,00 |
| | v) scuola mm. 2000x1500 | cad. | 85,00 |
| | z) invalido mm. 1000x800 | cad. | 30,00 |
| | aa) lettere/numeri mm. 200 | cad. | 12,00 |
| | bb) lettere/numeri mm. 300 | cad. | 14,00 |
| | cc) lettere/numeri mm. 500 | cad. | 18,00 |
| | dd) lettere/numeri mm. 1200 | cad. | 38,00 |
| | ee) lettere/numeri mm. 1600 | cad. | 48,00 |
| | ff) lettere/numeri mm. 2400 | cad. | 60,00 |
| | gg) lettere/numeri mm. 3000 | cad. | 75,00 |
| | hh) lettere/numeri mm. 4000 | cad. | 85,00 |
| | ii) segnali di pericolo mm. 1000x1000 | cad. | 135,00 |
| | ll) segnali di pericolo mm. 2500x1000 | cad. | 275,00 |
| | mm) segnali di pericolo mm. 4000x2000 | cad. | 700,00 |
| | nn) segnali di pericolo mm. 6000x2000 | cad. | 880,00 |
| | oo) segnali di pericolo mm. 7500x2500 | cad. | 1000,00 |
| | pp) segnali di pericolo mm. 10000x3300 | cad. | 1400,00 |

| | | |
|--|-------------|---------|
| qq) segnali di divieto Ø mm. 750 | cad. | 110,00 |
| rr) segnali di divieto Ø mm. 1000 | cad. | 150,00 |
| ss) segnali di divieto Ø mm. 2000 | cad. | 420,00 |
| tt) segnali (figure 37-88-90) mm. 2000x1000 | cad. | 220,00 |
| uu) segnali (figure 37-88-90) mm. 4000x2000 | cad. | 750,00 |
| vv) segnali (figure 37-88-90) mm. 6000x2000 | cad. | 900,00 |
| zz) segnali (figure 37-88-90) mm. 7500x2500 | cad. | 1000,00 |
| aaa) segnali (figure 37-88-90) mm. 10000x3300 | cad. | 1500,00 |
| bbb) segnali (figure 303-318-320) mm. 1000x1000 | cad. | 170,00 |
| ccc) segnali (figure 303-318-320) mm. 2000x1200 | cad. | 320,00 |
| ddd) segnali (figure 303-318-320) mm. 3000x2000 | cad. | 650,00 |
| eee) segnali (figure 303-318-320) mm. 6000x2000 | cad. | 900,00 |
| fff) segnali (figure 303-318-320) mm. 10000x3300 | cad. | 1500,00 |

| SEGNALETICA COMPLEMENTARE | | Unità | Costo |
|--------------------------------------|---|-------------|-----------|
| N. Voce | DESCRIZIONE | Misura | unitario |
| SC/1 | SPECCHIO stradale convesso , completo di attacchi a snodo in acciaio zincato per l'orientamento dello stesso, su supporto in materiale infrangibile, completo di bulloni, rondelle in acciaio inox e quant'altro necessario per il suo ancoraggio a regola d'arte su palo di sostegno. La superficie riflettente dovrà essere tale da garantire la sicurezza di eventuali passanti in caso d'urto accidentale e la durata nel tempo delle proprie caratteristiche: | | €. |
| | A) circolare diametro cm. 60 | cad. | 70,00 |
| | B) circolare diametro cm. 90 | cad. | 110,00 |
| | C) rettangolare 80x60 | cad. | 130,00 |
| SC/2 | Dissuasore tipo "PANETTONE" in conglomerato cementizio, dosato a 3 qli al m ³ - con bussola d'acciaio per inserimento di palo (diametro mm. 60) - con superficie liscia e omogenea recante incisa la sigla "S.S.G." - con base cilindrica di diametro cm. 50 ed h/cm. 25 sormontata da semisfera di diametro cm. 50 - realizzato in un unico getto e dotato di profilo perimetrale rifrangente in alluminio di colore bianco-rosso. Nel prezzo sono compresi inoltre i costi per il trasporto, l'anello filettato per il sollevamento e l'accatastamento in cantiere e/o la collocazione su sede stradale indicata dalla D.L. | cad. | 75,00 |
| SC/3 | ARCHETTO in acciaio zincato a caldo, diametro mm. 60 h - cm. 110x80, | cad. | 40,00 |
| SC/4 | ARCHETTO ANTISOSTA in acciaio zincato a caldo, diametro mm. 48, altezza fuori terra cm. 80, parte interrata cm. 20, larghezza cm. 50 | cad. | 35,00 |
| SC/5 | DISSUASORE in acciaio inox AISI304 - altezza fuori terra cm. 80 - Ø cm. 10 - spessore mm. 2 - cappelletto sommitale saldato, corredato di flangia di Ø cm. 15 e alloggiamento basale lungo cm. 20 sempre di Ø cm. 10 | cad. | 110,00 |
| SC/6 | DISSUASORE in acciaio inox AISI304 con bussola alla base predisposta per la chiusura con lucchetto - altezza paletto mm. 1200 - diametro mm. 100 - spessore mm. 2 - altezza bussola mm. 200 - diametro bussola mm. 105 | cad. | 120,00 |

| | | | |
|--------------|--|-------------|-----------|
| SC/7 | RIFLETTORE CATADIOTTRICO da pavimentazione, mono o bifacciale, in alluminio pressofuso, struttura con calotta quadrata a gambo conico, completo di inserto rifrangente tipo "occhi di gatto" . Dimensioni calotta mm. 100 x 100 x h/19,5 - gambo conico diametro mm. 20 - lunghezza gambo mm. 50 - parte rifrangente di colore bianco o giallo | cad. | 18,00 |
| SC/8 | CATADIOTTRI stradali modello occhi di gatto metacrilato 3M serie 240-280 senza gambo, varie combinazioni di colori previsti e completi di adesivo | cad. | 8,00 |
| SC/10 | Fornitura e posa di rallentatori di velocità h. cm. 7 - in gomma naturale o in materiale plastico, colorati con zebraure gialle e nere di uguale larghezza e parallele alla direzione di marcia, completi di materiale di fissaggio, tasselli e rondelle di tenuta alla pavimentazione tali da impedire spostamenti o distacchi dei singoli elementi o di parte di essi, caratterizzati ognuno da un incastro "a coda di rondine", comprensivo di moduli terminali, tutto conforme all'articolo 179 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495 ed approvati dal Ministero LL.PP. - (Figura II 474): | ml. | 200,00 |
| SC/11 | Fornitura e posa di rallentatori di velocità h. cm. 5 - in gomma naturale o in materiale plastico, colorati con zebraure gialle e nere di uguale larghezza e parallele alla direzione di marcia, completi di materiale di fissaggio, tasselli e rondelle di tenuta alla pavimentazione tali da impedire spostamenti o distacchi dei singoli elementi o di parte di essi, caratterizzati ognuno da un incastro "a coda di rondine", comprensivo di moduli terminali, tutto conforme all'articolo 179 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495 ed approvati dal Ministero LL.PP. - (Figura II 474): | ml. | 140,00 |
| SC/12 | C) Rimozione RALLENTATORI di velocità, compresa la sigillatura dei fori di fissaggio mediante emulsione bituminosa elastomerica, per qualsiasi tipo di dosso rallentatore | ml. | 10,00 |
| SC/13 | Fornitura SACCO DI APPESANTIMENTO in pvc cm. 40x60 colore arancio, con scritta serigrafata in colore nero " <i>Comune di Sesto San Giovanni - U.O. Segnaletica e Semaforica</i> ", (con maniglie in cordura) per contenimento sabbia di zavorra: | | €. |
| | A) senza scritte | cad. | 5,00 |
| | B) con scritte e/o stemmi indicati dalla D.L. | cad. | 10,00 |
| SC/14 | Fornitura BARRIERA STRADALE TIPO NEW JERSEY in polietilene rinforzato, di colore bianco, rosso o giallo, dotata di perni di giunzione per l'aggancio dei singoli elementi, resistente agli agenti atmosferici, inalterabilità dei colori, stabile agli urti e al vento laterale e completa di tappi per carico/scarico acqua: | | €. |
| | A) dimensioni larghezza cm. 45 - altezza cm. 70 - lunghezza cm. 100 | cad. | 41,00 |
| | B) dimensioni larghezza cm. 40 - altezza cm. 60 - lunghezza cm. 200 | cad. | 70,00 |

| | | | |
|--------------|---|-------------|-----------|
| SC/15 | Fornitura ROTOLO DI NASTRO segnaletico di colore rosso h/cm. 10 e lunghezza ml. 200 con stampata in serie la scritta: "Comune di Sesto San Giovanni - U.O. Segnaletica e Semaforica" | cad. | 10,00 |
| SC/16 | Fornitura ROTOLO DI NASTRO segnaletico adesivo , bande oblique di colore bianco-rosso o giallo.nero, h/cm. 10 e lunghezza ml. 50 in pellicola rifrangente, con orientamento destra/sinistra o sinistra/destra a formare una figura a spina di pesce | cad. | 20,00 |
| SC/17 | Fornitura BANDIERINA segnaletica di colore rosso fluorescente cm. 60x80 a norma del Codice della Strada, con manico in alluminio | cad. | 10,00 |
| SC/18 | Fornitura COLLARE in acciaio zincato a omega semplice con viti e bulloni: | | €. |
| | A) per attacco Ø mm. 48 | cad. | 0,30 |
| | B) per attacco Ø mm. 60 | cad. | 0,50 |
| SC/19 | Fornitura COLLARE metallico composto da due elementi simmetrici con fori per bullone passante, in lamiera di spessore mm. 3 molata, smussata e zincata a caldo, con viti e bulloni: | | €. |
| | A) per attacco Ø mm. 48 | cad. | 0,60 |
| | B) per attacco Ø mm. 60 | cad. | 0,70 |
| SC/20 | Fornitura COLLARE controvento con alette doppie per consentire il montaggio di due segnali contrapposti, composto da due elementi simmetrici accoppiati in lamiera di spessore mm. 3 molata, smussata e zincata, con viti e bulloni per palo di Ø mm. 60 | cad. | 1,00 |
| SC/21 | Fornitura BULLONI in acciaio inox con gambo interamente filettato, completi di rondella e dado esagonale in acciaio inox 304: | | €. |
| | A) dimensioni mm. 8x25 | cad. | 0,30 |
| | B) dimensioni mm. 10x30 | cad. | 0,50 |
| | C) dimensioni mm. 10x50 | cad. | 0,60 |
| SC/25 | Fornitura TAPPO in plastica per chiusura sommitale pali di Ø mm. 60 | cad. | 0,10 |
| SC/26 | Fornitura TAPPO speciale in alluminio per fissaggio targhe fuori misura con supporti sul retro (ad omega aperto) | cad. | 0,52 |
| SC/27 | Fornitura FASCETTE A STRAPPO in materiale plastico tipo collare: | | €. |
| | A) lunghezza fino a 300 mm. | cad. | 0,05 |
| | B) lunghezza 350/400 mm. | cad. | 0,10 |
| | C) lunghezza 500/600 mm. | cad. | 0,15 |
| | D) lunghezza 700/800 mm. | cad. | 0,20 |
| SC/28 | Fornitura PINZA speciale per serraggio fascette a strappo | cad. | 20,00 |
| SC/29 | Fornitura COLLANTE bicomponente per occhi di gatto | kg. | 6,50 |
| SC/30 | Fornitura STAFFA zincata con viti per palo ad U | cad. | 0,75 |
| SC/31 | Fornitura STAFFA a ponte zincata: | | €. |
| | A) per palo di Ø 48 mm. con viti | cad. | 0,50 |
| | B) per palo di Ø 60 mm. con viti | cad. | 0,60 |
| | C) per palo di Ø 90 mm. con viti | cad. | 1,00 |
| SC/32 | Fornitura STAFFA bifacciale zincata: | | €. |
| | A) per palo di Ø 48 mm. con viti | cad. | 2,00 |
| | B) per palo di Ø 60 mm. con viti | cad. | 2,50 |
| | C) per palo di Ø 90 mm. con viti | cad. | 5,00 |

| | | | |
|--------------|---|-------------|-----------|
| SC/33 | Fornitura STAFFA controvento zincata completa con vite: | | €. |
| | A) per palo di Ø 60 mm. (a coppia) | cad. | 2,20 |
| | B) per palo di Ø 90 mm. (a coppia) | cad. | 3,20 |
| SC/34 | Fornitura STAFFA doppio collare zincata con vite: | | €. |
| | A) per palo di Ø 48 mm. | cad. | 0,50 |
| | B) per palo di Ø 60 mm. | cad. | 0,60 |
| SC/35 | Fornitura STAFFA doppio collare autostradale zincata con vite: | | €. |
| | A) per palo di Ø 60 mm. | cad. | 1,25 |
| | B) per palo di Ø 90 mm. | cad. | 1,50 |
| SC/40 | Fornitura STAFFA a prigioniero per palo ad U con bulloneria e tondo a pipa, zincata | cad. | 1,70 |
| SC/41 | Fornitura STAFFA 3 pezzi zincata con viti: | | €. |
| | A) per palo di Ø 48 mm. | cad. | 1,60 |
| | B) per palo di Ø 60 mm. | cad. | 1,80 |
| | C) per palo di Ø 90 mm. | cad. | 2,40 |
| SC/42 | Fornitura STAFFA a 3 bulloni zincata: | | €. |
| | A) con viti per palo di Ø 60 mm. | cad. | 2,20 |
| | B) con viti per palo di Ø 90 mm. | cad. | 2,50 |
| SC/42 | Fornitura STAFFA controvento per palo ad U zincata, con viti | cad. | 2,50 |
| SC/43 | Fornitura STAFFA tirante arcata, zincata | cad. | 1,00 |
| SC/44 | Fornitura STAFFA per fissaggio bifacciale | | |
| | A) con viti per palo di Ø 48 mm. | | 1,50 |
| | B) con viti per palo di Ø 60 mm. | cad. | 2,00 |
| | C) con viti per palo di Ø 90 mm. | cad. | 2,50 |
| SC/45 | Fornitura staffa per fissaggio targhe in alluminio estruso | | |
| | A) in alluminio estruso per targhe di altezza cm. 20 o 25 attacco per pali diametro cm. 60 | cad. | 3,00 |
| | B) in alluminio estruso per targhe di altezza cm. 20 o 25 attacco per pali diametro cm. 90 | cad. | 4,00 |
| | C) in alluminio estruso per targhe di altezza cm. 20 o 25 attacco per pali diametro superiore a cm. 90 | cad. | 4,50 |
| SC/46 | Fornitura DIMA in lamiera di alluminio zincata: | | €. |
| | A) con simbolo "bicicletta" cm. 100x125 | cad. | 110,00 |
| | B) con simbolo "invalido" cm. 80x80 | cad. | 82,00 |
| | C) con simbolo "carico/scarico" cm. 80x80 | cad. | 82,00 |
| | D) con simbolo "pedone" - "bicicletta" o "motociclo" cm. 80x80 | cad. | 82,00 |
| | E) "freccia urbana punta dritta" in scatolato di alluminio, misure come da C.d.S. | cad. | 115,00 |
| | F) "freccia urbana dx/sx" in scatolato di alluminio - misure come da C.d.S. | cad. | 165,00 |
| | G) serie numeri (0-9) di dimensioni cm. 30x15 (per ogni serie completa) | cad. | 230,00 |
| | H) lettere alfabeto di dimensioni cm. 40x20 | cad. | 23,00 |
| SC/47 | Fornitura dispositivo rifrangente autoadesivo per cassonetti n.u. in pellicola di classe 2 (alta rifrangenza): | | €. |
| | A) dimensioni cm. 10x40 | cad. | 34,00 |
| | B) dimensioni cm. 20x20 | cad. | 34,00 |
| | C) dimensioni cm. 20x40 | cad. | 65,00 |

| | | | |
|--------------|--|-------------|-----------|
| SC/48 | Fornitura PELLICOLA rifrangente per segnali stradali autoadesiva a pezzo unico serigrafato - contenente varie figure come da C.d.S. ad alta rifrangenza (classe 2): | | €. |
| | A) Ø cm. 30 | cad. | 15,00 |
| | B) Ø cm. 40 | cad. | 18,00 |
| | C) Ø cm. 60 | cad. | 20,00 |
| | D) Ø cm. 90 | cad. | 24,00 |
| | E) triangolo lato cm. 60 | cad. | 13,00 |
| | F) triangolo lato cm. 90 | cad. | 24,00 |
| | G) quadrato lato cm. 40 | cad. | 12,00 |
| | H) quadrato lato cm. 60 | cad. | 20,00 |
| | I) quadrato lato cm. 90 | cad. | 33,00 |
| | L) rettangolo cm. 40x60 | cad. | 13,00 |
| | M) rettangolo cm. 80x27 | cad. | 14,00 |
| | N) rettangolo cm. 60x90 | cad. | 25,00 |
| | O) rettangolo cm. 25X80 – 100 – 125 | cad. | 15,00 |
| | P) rettangolo cm. 30X100 – 120 – 140 | cad. | 20,00 |
| | Q) rettangolo cm. 90x135 | cad. | 37,00 |
| SC/49 | FORNITURA SIMBOLI autoadesivi per segnaletica di indicazione di cui all'articolo 125 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, dalla fig. II 100 alla fig. II 231, da applicare su segnali esistenti: | | |
| | A) lato fino a cm 16 - pellicola classe 1 | cad. | 4,00 |
| | C) lato fino a cm 16 - pellicola classe 2 | cad. | 6,50 |
| SC/50 | FORNITURA quadrilatero per chiusini come fig. II 402 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in alluminio, pellicola di classe 1 e con segnale fig. 383 | cad. | 100,00 |
| SC/51 | FORNITURA cono come fig. II 396 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, in gomma colore rosso e con anelli di colore | | € |
| | A) altezza cm. 30 bianco rifrangente | cad. | 15,00 |
| | B) altezza cm. 50 bianco rifrangente | cad. | 20,00 |
| | C) altezza cm. 70 bianco rifrangente | cad. | 35,00 |
| | D) altezza cm. 30 bianco/rosso rifrangente | cad. | 20,00 |
| | E) altezza cm. 50 bianco/rosso rifrangente | cad. | 25,00 |
| | F) altezza cm. 70 bianco/rosso rifrangente | cad. | 35,00 |
| | G) altezza cm. 30 bianco rifrangente (in polietilene) | cad. | 7,00 |
| | H) altezza cm. 50 bianco rifrangente (in polietilene) | cad. | 10,00 |
| SC/52 | FORNITURA paletta da moviere come fig. II 403 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495, diametro cm. 30: | | € |
| | A) in pvc | cad. | 10,00 |
| | B) in alluminio | cad. | 15,00 |

| | | | |
|--------------|---|------|--------|
| SC/53 | FORNITURA di pellicola in classe 1 - in rotoli h/cm. 120, di qualsiasi colore, con elementi sferici di vetro incorporati in un film di materiale plastico flessibile, trasparente, munita posteriormente di adesivo steso uniformemente e protetto da un foglio sottile di polietilene e avente valori minimi del coefficiente specifico di intensità luminosa e prescrizioni colorimetriche e fotometriche conformi a quanto previsto nella circolare del Ministero LL.PP. n° 2130 del 06.12.1979 e dal Disciplinare Tecnico approvato dal Ministero LL.PP. con decreto del 31.3.1995 e s.m.i. | ml. | 25,00 |
| SC/54 | FORNITURA di pellicola in classe 2 - in rotoli h/cm. 120 di qualsiasi colore, le cui caratteristiche di catarifrangenza derivino da un sistema ottico sottostante al film acrilico costituito da uno strato di microsferi di vetro perfettamente rotonde e ad elevatissimo indice di rifrangenza, incapsulate per mezzo di opportuna resina sintetica, munita posteriormente di un adesivo steso uniformemente e protetto da un foglio sottile di polietilene avente i valori minimi del coefficiente specifico di intensità luminosa e prescrizioni colorimetriche e fotometriche conformi a quanto previsto nella circolare del Ministero LL.PP. n° 2130 del 06.12.1979 e dal Disciplinare Tecnico approvato dal Ministero LL.PP. con decreto del 31.5.1995 e s.m.i. | ml. | 60,00 |
| SC/55 | Fornitura LAMPADA cantiere stradale, di avvertimento bidirezionale gialla o rossa, lampeggiante o fissa, con crepuscolare, con emissione di lampeggio a 360° | | |
| | A) ottica ad incaldescenza | cad. | 13,00 |
| | B) ottica a LED | cad. | 23,00 |
| SC/56 | Fornitura BATTERIA del tipo a secco da 6 V per lampade luminose | cad. | 4,00 |
| SC/57 | Fornitura INDUMENTI da cantiere in tessuto arancione con bande fluorescenti "Scotchlite" secondo le vigenti normative in materia (classe 2), qualsiasi taglia. Marcatura CE obbligatoria, normativa di riferimento: EN 340, EN 471, ENV 343: | | €. |
| | A) gilet in cotone arancio | cad. | 32,00 |
| | B) completo giacca e pantalone arancio | cad. | 57,00 |
| | C) giaccone invernale, triplo uso, interno staccabile | cad. | 190,00 |
| | D) cappellino con visiera in cotone | cad. | 4,00 |
| | E) cappellino con visiera imbottito invernale | cad. | 11,00 |
| | F) felpa manica lunga | cad. | 34,00 |
| | G) polo estiva in cotone manica corta | cad. | 20,00 |
| | H) pantalone con pettorina | cad. | 30,00 |
| | I) giaccone tipo "veloce", manica staccabile | cad. | 65,00 |
| SC/58 | Fornitura BASE CIRCOLARE metallica zincata per piantane mobili, con innesto per sostegni tubolari di diametro mm. 60 munita di vite di fissaggio | cad. | 10,00 |
| SC/59 | Fornitura PALO tubolare in acciaio zincato a caldo diametro e spessori diversi: | | €. |
| | A) Ø 100 mm. - spessore 4 mm. | ml. | 9,50 |
| | B) Ø 115 mm. - spessore 4,5 mm. | ml. | 12,50 |
| | C) Ø 120 mm. - spessore 4,7 mm. | ml. | 15,50 |
| | D) Ø 150 mm. - spessore 4,85 mm. | ml. | 18,50 |

| | | | |
|--------------|--|------|--------|
| | E) Ø 180 mm. - spessore 5,5 mm. | ml. | 25,00 |
| | F) Ø 200 mm. - spessore 6 mm. | ml. | 31,50 |
| SC/60 | Fornitura TRANSENNA: | | |
| | A) in acciaio zincato a caldo e verniciata, in tubolare Ø mm. 40 - spessore 2 mm. - curvata con traversa saldata - altezza cm. 110 - lunghezza cm. 200/220 - traversini in tondo Ø 12 mm. - munita di pannello rifrangente bifacciale (di altezza non inferiore a 20 cm.) in alluminio a strisce oblique bianche-rosse in pellicola di Classe 2 (H.I.G.) posizionato ad una altezza di almeno 80 cm. da terra - dotata di attacchi laterali di sicurezza per permettere l'aggancio multiplo. | cad. | 120,00 |
| | B) in acciaio zincato a caldo e verniciata, in tubolare Ø mm. 40 - spessore 2 mm. - curvata con traversa saldata - altezza cm. 110 - lunghezza cm. 100/110 - traversini in tondo Ø 12 mm. - munita di pannello rifrangente bifacciale (di altezza non inferiore a 20 cm.) in alluminio a strisce oblique bianche-rosse in pellicola di Classe 2 (H.I.G.) posizionato ad una altezza di almeno 80 cm. da terra - dotata di attacchi laterali di sicurezza per permettere l'aggancio multiplo. | cad. | 80,00 |
| | C) in polietilene alta densità - h/minima cm 90 - lunghezza cm. 200/220 - spessore cm. 5 - peso non inferiore a kg. 20 - di colore giallo, completa di piedi rimovibili, munita di pannello rifrangente adesivo in pellicola classe 2 (HIG) a strisce oblique bianche-rosse su ambo i lati (di altezza non inferiore a 15 cm.) - dotata di attacchi laterali di sicurezza per permettere l'aggancio multiplo | cad. | 60,00 |
| | D) transenna estensibile bianco / rossa – in ferro | cad. | 40,00 |
| SC/61 | Fornitura COPRI CARTELLO in tessuto (TNT) con bordo elasticizzato per un agevole montaggio sul segnale da coprire, colore grigio neutro o grigio ferro con logo " <i>Comune di Sesto San Giovanni</i> " impresso: | | €. |
| | A) per segnale triangolare lato cm. 90 o rettangolare cm. 60x90 | cad. | 7,00 |
| | B) per segnale circolare, quadrato, ottagonale di h/cm 60 | cad. | 5,50 |
| | C) per altri formati | cad. | 9,00 |
| SC/62 | Rimozione SEGNALETICA COMPLEMENTARE - tipologie diverse: | | |
| | A) dispositivo rifrangente | cad. | 1,50 |
| | B) delineatore per curve strette di dimensioni cm. 60x240 | cad. | 7,00 |
| | C) colonnina spartitraffico o delineatore normale di margine | cad. | 2,50 |
| | D) calotte rifrangenti (occhi di gatto) e catadiottri per barriere tipo "guard-rail" | cad. | 1,50 |
| | E) chiodi a testa larga, marker o delineatori flessibili | cad. | 1,50 |
| | F) paletto dissuasore | cad. | 13,00 |
| SC/63 | Fornitura DELINEATORE tipo "indicatore di direzione" in polietilene lineare ad elevata visibilità diurna e notturna, colori: giallo, verde, blu; con applicazioni in pellicola rifrangente di classe 2, a punta di freccia o figg. 82-83 del C.d.S. secondo richiesta: | | €. |
| | A) Ø cm. 100 - altezza cm. 125 | cad. | 230,00 |
| | B) Ø cm. 150 - altezza cm. 135 | cad. | 330,00 |
| | C) Ø cm. 200 - Altezza cm. 170 | cad. | 430,00 |
| SC/64 | Fornitura NASTRO in carta adesiva rimovibile in rotoli da 50 ml. | | €. |
| | A) rotolo nastro h/mm. 25 | cad. | 1,60 |
| | B) rotolo nastro h/mm. 30 | cad. | 2,00 |

| | | | |
|--------------|--|------|--------|
| | C) rotolo nastro h/mm. 50 | cad. | 3,00 |
| SC/65 | Fornitura RULLO con manico: | | €. |
| | A) rullo di larghezza cm. 10 | cad. | 2,50 |
| | B) rullo di larghezza cm. 15 | cad. | 3,50 |
| | C) rullo di larghezza cm. 20 | cad. | 5,00 |
| SC/66 | Fornitura PASTELLI tipo "gesso forestale" (in confezione da 10 pezzi) | cad. | 4,50 |
| | Fornitura BOMBOLETTA spray di vernice acrilica ml. 400 - per utilizzo a testa capovolta - colori a richiesta | cad. | 10,00 |
| SC/67 | Fornitura MORSETTO a "T": | | €. |
| | A) Ø mm. 48 zincato con viteria | cad. | 2,50 |
| | B) Ø mm. 60 zincato con viteria | cad. | 3,00 |
| SC/68 | Fornitura CATENA in pvc tipo pesante a maglie bianco-rosse di mm. 10x42x74 per chiusura bypass | ml. | 2,00 |
| SC/69 | Fornitura DISPOSITIVO rifrangente rettangolare da applicarsi su dissuasori di sosta tipo "panettone" o fioriere o altri elementi di arredo urbano, realizzato su supporto in lamiera di alluminio piana, con pellicola rifrangente di classe 2 (H.I.G.) a strisce bianche e rosse - con tasselli ad espansione di tipo "fisher" o vite tipo "parker" per il loro fissaggio: | | €. |
| | A) dimensioni cm. 8x50 - spessore 15/10 | cad. | 5,00 |
| | B) dimensioni cm. 15x54 - spessore 15/10 | cad. | 10,50 |
| | C) dimensioni cm. 7x70 - spessore 15/10 | cad. | 6,50 |
| | D) dimensioni cm. 20x150 - spessore 15/10 | cad. | 30,00 |
| SC/70 | CATADIOTTRO road marker tipo "BRILLO" 180°/360° in vetro temperato ad elevate prestazioni (>300 mcd/lux) - (compressione urto >40 T/25 JOULE) - Ø cm. 10 - h/cm. 4,5 - con collante a caldo necessario per il suo fissaggio su sede stradale | cad. | 20,00 |
| SC/71 | CATADIOTTRO tipo "DIAMANTINO" in vetro temperato ad elevate prestazioni (>80 mcd/lux) - (compressione urto >18 T/25 JOULE) - riflessione 360° - diametro cm. 5 | cad. | 20,00 |
| SC/72 | "PAVIMENTO CARRABILE" dispositivo di segnalazione di ostacoli a led, con alimentazione a pannello solare integrato - modello h/mm. 16: | | €. |
| | A) cod. SL802GDL - lampeggiante - LED gialli - doppio | cad. | 60,00 |
| | B) cod. SL802WDL - lampeggiante - LED bianchi - doppio | cad. | 60,00 |
| SC/73 | "PAVIMENTO" dispositivo di segnalazione di ostacoli a LED, con alimentazione a pannello solare integrato - modello h/mm. 32: | | €. |
| | A) cod. SL803GDL - lampeggiante - LED gialli - doppio | cad. | 60,00 |
| | B) cod. SL803GSF - fisso - led gialli - singolo | cad. | 58,00 |
| | C) cod. SL803RSF - fisso - LED rossi - singolo | cad. | 58,00 |
| | D) cod. SL803WSF - fisso - LED bianchi - singolo | cad. | 60,00 |
| SC/74 | "INPAVIMENTO" dispositivo di segnalazione di ostacoli a LED, con alimentazione a pannello solare integrato - modello: | | €. |
| | A) cod. SL804G - lampeggiante - LED gialli - doppio | cad. | 90,00 |
| | B) cod. SL804W - lampeggiante - LED bianchi - doppio | cad. | 90,00 |
| | C) cod. SL804GF - fisso - LED gialli - doppio | cad. | 90,00 |
| | D) cod. SL804WF - fisso - LED bianchi - doppio | cad. | 90,00 |
| SC/75 | "INPAVIMENTO A RASO" dispositivo di segnalazione di ostacoli a LED, con alimentazione a pannello solare integrato - modello: | | €. |
| | A) cod. SL806G - lampeggiante - LED gialli - circolare | cad. | 110,00 |

| | | | |
|--------------|---|-------------|-----------|
| | B) cod. SL806W - lampeggiante - LED bianchi - circolare | cad. | 110,00 |
| SC/76 | " SFERA RIFRANGENTE " indicatore stradale riflettente a 360° in vetro temperato: | | €. |
| | A) cod. SIG-G - riflettente - colore giallo - circolare | cad. | 12,00 |
| | B) cod. SIG-W - riflettente - colore bianco - circolare | cad. | 12,00 |
| SC/77 | DELINEATORE DI MARGINE luminoso , con alimentazione a pannello solare integrato: | | €. |
| | A) cod. SL101/463 - fisso - LED bianchi-rossi - corpo bianco-nero - doppio | cad. | 150,00 |
| | B) cod. SL102/463 - fisso - LED arancio - corpo bianco-nero - singolo | cad. | 150,00 |
| SC/78 | Fornitura LAMPEGGIATORE A LED Ø 200/mm. alimentato con pannello solare (almeno 20 W) predisposto per fissaggio su sostegno Ø 60/mm. e comprensivo di tutto l'occorrente per la posa | cad. | 800,00 |
| SC/79 | Fornitura IMPIANTO SEQUENZIALE lampeggiatori a LED a 4 fari Ø 200/mm. predisposti con attacchi per sostegni Ø 60/mm. per allestire 4 fig. 468, alimentato con pannello solare, comprensivo di tutto l'occorrente per il suo funzionamento (batteria, regolatore di carica, cavi elettrici, armadio, pannello fotovoltaico, etc.) | cad. | 2500,00 |
| SC/80 | CATARIFRANGENTI intelligenti tipo ROAD MARKER contenenti diodi (LED) luminosi alimentati ad energia solare - cella solare fotovoltaica 2,5V 119 mA - batteria Ni-MH - funzionamento notturno - conformi all'art. 153 del D.P.R. 16.12.1992 n° 495 - contenitore in alluminio pressofuso: | | €. |
| | A) modello WE-02-F bifacciale luce fissa bianca | cad. | 90,00 |
| | B) modello RE-02-L bifacciale luce lampeggiante rossa | cad. | 95,00 |
| | C) modello RE-02-F bifacciale luce fissa rossa | cad. | 90,00 |
| | D) borchia BSC2-R/W/Y PROMETEO a luce rossa-bianca-gialla continua | cad. | 70,00 |
| | E) borchia BSI2-R/W/Y PROMETEO a luce rossa-bianca-gialla intermittente | cad. | 70,00 |
| | F) borchia BSC-R/W/Y PROMETEO monofacciale luce fissa rossa-gialla-bianca | cad. | 55,00 |
| | G) borchia BSI-R/W/Y PROMETEO monofacciale luce rossa-bianca-gialla intermittente | cad. | 55,00 |
| | H) segnalatore GEA mod. SSC-R/W a luce rossa-bianca continua | cad. | 35,00 |
| | I) segnalatore GEA mod. SSI-R/Y a luce rossa-gialla intermittente | cad. | 35,00 |
| SC/81 | SEGNALETICA DI ARREDO con cartelli tipo "PROFIL BORD": | | €. |
| | A) triangolo lato cm. 60 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 45,00 |
| | B) triangolo lato cm. 60 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 53,00 |
| | C) triangolo lato cm. 60 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 56,00 |
| | D) triangolo lato cm. 90 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 80,00 |
| | E) triangolo lato cm. 90 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 97,00 |
| | F) triangolo lato cm. 90 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 105,00 |
| | G) disco diametro cm. 40 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 42,00 |

| | | |
|--|-------------|--------|
| H) disco diametro cm. 40 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 50,00 |
| I) disco diametro cm. 40 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 54,00 |
| L) disco diametro cm. 60 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 73,00 |
| M) disco diametro cm. 60 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 91,00 |
| N) disco diametro cm. 60 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 99,00 |
| O) ottagono formato cm. 60 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 94,00 |
| O) ottagono formato cm. 60 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 102,00 |
| P) targa cm. 27x80 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 54,00 |
| Q) targa cm. 27x80 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 64,00 |
| R) targa cm. 27x80 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 69,00 |
| S) targa cm. 25x50 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 38,00 |
| T) targa cm. 25x50 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 44,00 |
| U) targa cm. 25x50 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 47,00 |
| V) targa cm.17x33 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 23,00 |
| Z) targa cm. 17x33 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 26,00 |
| AA) targa cm. 17x33 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 27,00 |
| BB) targa cm.15x35 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 23,00 |
| CC) targa cm. 15x35 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 25,00 |
| DD) targa cm. 15x35 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 27,00 |
| EE) targa cm.40x40 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 43,00 |
| FF) targa cm. 40x40 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 51,00 |
| GG) targa cm. 40x40 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 55,00 |
| HH) targa cm.60x60 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 74,00 |
| II) targa cm. 60x60 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 93,00 |
| LL) targa cm. 60x60 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 101,00 |
| MM) targa cm.60x40 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 58,00 |
| NN) targa cm. 60x40 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 70,00 |
| OO) targa cm. 60x40 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 75,00 |
| PP) targa cm.90x60 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 105,00 |
| QQ) targa cm. 90x60 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 132,00 |
| RR) targa cm. 90x60 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 144,00 |
| SS) targa cm.135x90 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 216,00 |
| TT) targa cm. 135x90 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 276,00 |
| UU) targa cm. 135x90 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 303,00 |

| | | | |
|--------------|--|------|--------|
| | VV) targa cm.20x100 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 63,00 |
| | ZZ) targa cm. 20x100 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 73,00 |
| | AAA) targa cm. 20x100 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 77,00 |
| | BBB) targa cm.20x125 con pellicola di classe 1 (normale rifrangenza) | cad. | 80,00 |
| | CCC) targa cm. 20x125 con pellicola di classe 2 (alta rifrangenza) | cad. | 96,00 |
| | DDD) targa cm. 20x125 con pellicola di classe 2 Special | cad. | 103,00 |
| | EEE) palo ottagonale Ø 72 mm. con chiusura saldata - h/cm 300 | cad. | 74,00 |
| | FFF) palo ottagonale Ø 72 mm. con chiusura saldata - h/cm 330 | cad. | 86,00 |
| | GGG) palo ottagonale Ø 72 mm. con chiusura saldata - h/cm 350 | cad. | 91,00 |
| | HHH) palo ottagonale Ø 72 mm. con chiusura saldata - h/cm 360 | cad. | 93,00 |
| | III) palo ottagonale Ø 72 mm. con chiusura saldata - h/cm 450 | cad. | 118,00 |
| | LLL) palo ottagonale Ø 96 mm. con chiusura saldata - h/cm 300 | cad. | 95,00 |
| | MMM) palo ottagonale Ø 96 mm. con chiusura saldata - h/cm 330 | cad. | 111,00 |
| | NNN) palo ottagonale Ø 96 mm. con chiusura saldata - h/cm 350 | cad. | 117,00 |
| | OOO) palo ottagonale Ø 96 mm. con chiusura saldata - h/cm 360 | cad. | 120,00 |
| | PPP) palo ottagonale Ø 96 mm. con chiusura saldata - h/cm 450 | cad. | 153,00 |
| | QQQ) staffa per palo Ø 72 mm. | cad. | 6,00 |
| | RRR) staffa per palo Ø 96 mm. | cad. | 7,00 |
| | SSS) collare di base per palo Ø 72 mm. | cad. | 24,00 |
| | TTT) collare di base per palo Ø 96 mm. | cad. | 28,00 |
| SC/82 | Supporti in ABS per centro onda guard-rail con 2 catadiottri trapezoidali (uno bianco ed uno rosso) omologati dal Ministero competente, completi di piastra e occhiello in acciaio zincato per il fissaggio al guard-rail | cad. | 1,50 |
| SC/83 | DELINEATORE controripa in lamiera zincata, omologata dal Ministero LL.PP. Sagomato con dimensioni a "v" con catadiottri B/R o G/G di dimensioni minime cm. 16x10, posizionati in verticale, completi di viti per il fissaggio | cad. | 9,00 |
| SC/84 | DELINEATORE sopra onda guard-rail , omologato dal Ministero LL.PP. in alluminio con catadiottri di dimensioni minime cm. 16x16 B/R o G/G posizionati in verticale, completo di morsetto a "U schiacciato" in lamiera zincata, completo di viti per il fissaggio | cad. | 11,00 |
| SC/85 | Catadiottro centroonda trapezoidale , omologato dal Ministero LL.PP. Con supporto a blocco unico in polietilene che ingloba 2 catadiottri B/R o G/G, con attacco in lamiera zincata e nervata | cad. | 4,00 |
| SC/86 | Delineatore per guard-rail a due o tre onde in acciaio zincato con un catadiottro giallo, destro o sinistro, dimensioni minime cm. 10x15 | cad. | 5,50 |

| | | | |
|---------------|---|-------------|-----------|
| SC/87 | Delineatore per new jersey in alluminio , dotato di 4 catadiottri gialli, dimensioni minime cm. 6x10 | cad. | 13,00 |
| SC/88 | Delineatore per guard-rail sopra onda in alluminio con due catadiottri B/R misura minima del catadiottro cm. 5x18 | cad. | 7,50 |
| SC/89 | Delineatore monofacciale per sopraonda guard-rail destro con supporto in alluminio con un catadiottro giallo, misure minime cm. 5x18 | cad. | 5,50 |
| SC/90 | Delineatore per guard-rail a due o tre onde in acciaio zincato bivalente con due catadiottri bianco-rosso, dimensioni minime cm. 10x15 | cad. | 8,50 |
| SC/91 | Delineatore per guard-rail sopra onda in alluminio con due catadiottri B/R rinforzato antipiegamento, misura minima del catadiottro cm. 5x18 | cad. | 9,50 |
| SC/92 | Delineatore per guard-rail sopra onda in alluminio con un catadiottro giallo rinforzato antipiegamento, misura minima del catadiottro cm. 5x18 | cad. | 8,50 |
| SC/93 | Delineatore sopra onda in lamiera zincata per tripla onda guard-rail bifacciale bianco-rosso, con 4 catadiottri, misura minima di ciascun catadiottro cm. 14 | cad. | 18,00 |
| SC/94 | Delineatore sopra onda in lamiera zincata per tripla onda guard-rail monofacciale giallo, 2 catadiottri, misura minima di ciascun catadiottro cm. 14 | cad. | 15,00 |
| SC/95 | Fornitura di catadiottro per barriera metallica bifacciale bianco/rosso, conforme alla normativa vigente. | cad. | 3,00 |
| SC/96 | Catadiottro per barriera metallica bifacciale bianco/rosso, conforme alla normativa vigente. | cad. | 4,00 |
| SC/97 | Catadiottro mono-facciale per barriera , di tipo omologato, di colore giallo, compresi gli elementi di attacco | cad. | 2,00 |
| SC/98 | Catadiottro bifacciale per barriera di tipo omologato, compresi gli elementi di attacco | cad. | 3,00 |
| SC/99 | Sistema di Delineazione Lineare LDS - sistema retroriflettente ad altissima resa fotometrica per la delineazione di gallerie, curve, ostacoli. (supporto in alluminio conformato ad onda, bordo orlato, fori prepunzonati, sistema ottico Diamond Grade, colore a richiesta) | | €. |
| | A) formato cm. 15 x 86,4 | cad. | 30,00 |
| | B) formato cm. 10 x 86,4 | cad. | 25,00 |
| SC/100 | Fornitura Kit "RHINO 6000" tipo, che include una robusta custodia rigida per il trasporto, l' etichettatrice RHINO 6000 con paraurti integrato, il software RHINO CONNECT, una cartuccia con nastro in nylon flessibile bianco da 24 mm, una cartuccia con nastro in vinile bianco da 9 mm, batteria ricaricabile agli ioni di litio, adattatore e cavo USB | cad. | 400,00 |
| | A) Fornitura Batteria "Quick Charme" ricaricabile agli ioni di litio per RHINO 6000 | cad. | 50,00 |
| | B) Fornitura "Cartuccia con nastro in nylon flessibile bianco da 24 mm" per RHINO 6000 | cad. | 25,00 |
| | C) Fornitura Nastro in vinile colorato mm. 12x5,5 mt. per RHINO 6000 | cad. | 18,00 |
| | D) Fornitura Nastro in vinile colorato mm. 19x5,5 mt. per RHINO 6000 | cad. | 25,00 |
| | E) Fornitura caratteri alfabetici o numerici autoadesivi in pvc di formato normale o stretto, colori a richiesta, conformi alle Tabelle 22/A - 22/B - 22/C - 22/G - 22/H e 22/I del D.P.R. 16 dicembre 1992 n. 495. | mq | 50,00 |