



**CITTA' DI TORINO**  
**UFFICIO TECNICO DEI LL.PP.**  
VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA  
- DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA' -  
SERVIZIO SUOLO E PARCHEGGI

Lavoro :

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA SEGNALETICA  
STRADALE VERTICALE, ORIZZONTALE E  
COMPLEMENTARE  
BILANCIO 2013 - LOTTI A e B -**

## **ELENCO PREZZI UNITARI**

Torino, [Ottobre 2013](#)

Il Progettista

Geom. Maurizio Calcani

---

---

---

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI   | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|---|-----------------|-------------|
| 04.P80.A01         | Segnale stradale forma triangolare con spigoli smussati conforme alla tab. II 1, art. 80 D.P.R. 495/92 lato virtuale nelle dimensioni indicate. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2).        |                 |             |
| 005                | 600 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 12,24       |
| 010                | 600 mm, sp. 15/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 18,38       |
| 015                | 600 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 16,54       |
| 020                | 600 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 24,52       |
| 025                | 900 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 28,19       |
| 030                | 900 mm, sp. 15/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 41,06       |
| 035                | 900 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 37,38       |
| 040                | 900 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 55,15       |
| 045                | 1200 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 66,18       |
| 050                | 1200 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 97,44       |
| 04.P80.A02         | Segnale stradale a forma circolare o ottagonale, conforme alle tab. II 2,3,4, art. 80 D.P.R. 495/92 diametro o lato virtuale nelle dimensioni indicate. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). |                 |             |
| 005                | Diam. 400 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 11,63       |
| 010                | Diam. 400 mm, sp. 15/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 16,54       |
| 015                | Diam. 400 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 15,31       |
| 020                | Diam. 400 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 22,68       |
| 025                | Diam. 600 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 25,74       |
| 030                | Diam. 600 mm, sp. 15/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 38,00       |
| 035                | Diam. 600 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 34,31       |
| 040                | Diam. 600 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 50,24       |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI  | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|--|-----------------|-------------|
| 045                | Diam. 900 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 77,22       |
| 050                | Diam. 900 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 113,36      |
| 055                | Diam. 1200 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 129,30      |
| 060                | Diam. 1200 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 194,24      |
| 04.P80.A03         | Segnale stradale o pannello integrativo a forma quadrata o romboidale conforme alle tab. II 5,6,9 art. 80 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). |                 |             |
| 005                | Lato 330 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 12,24       |
| 010                | Lato 330 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 17,77       |
| 015                | Lato 400 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 13,47       |
| 020                | Lato 400 mm, sp. 15/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 19,61       |
| 025                | Lato 400 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 17,77       |
| 030                | Lato 400 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 25,74       |
| 035                | Lato 500 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 27,57       |
| 040                | Lato 500 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 40,45       |
| 045                | Lato 600 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 30,02       |
| 050                | Lato 600 mm, sp. 15/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 44,13       |
| 055                | Lato 600 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 39,84       |
| 060                | Lato 600 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 58,21       |
| 065                | Lato 530 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 31,25       |
| 070                | Lato 530 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 45,36       |
| 075                | Lato 750 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 61,90       |
| 080                | Lato 750 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 91,30       |
| 085                | Lato 800 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 70,47       |
| 090                | Lato 800 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 104,16      |
| 095                | Lato 1050 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 121,33      |
| 100                | Lato 1050 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 178,93      |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI  | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|--|-----------------|-------------|
|                    | 105 Lato 900 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 89,46       |
|                    | 110 Lato 900 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 131,76      |
|                    | 115 Lato 1200 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 158,71      |
|                    | 120 Lato 1200 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 234,08      |
|                    | 125 Lato 1350 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 200,99      |
|                    | 130 Lato 1350 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 295,98      |
| 04.P80.A04         | Segnale stradale o pannello integrativo rettangolare conforme alle tab. Il 7,8, art. 80 D.P.R. 495/92 e alle fig. Il 339,340, art. 135 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con d .m. 31/5/95, n.1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). |                 |             |
|                    | 005 Lato 400x600 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 19,61       |
|                    | 010 Lato 400x600 mm, sp. 15/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 29,41       |
|                    | 015 Lato 400x600 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 26,36       |
|                    | 020 Lato 400x600 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 39,22       |
|                    | 025 Lato 600x900 mm, sp. 15/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 44,75       |
|                    | 030 Lato 600x900 mm, sp. 15/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 65,56       |
|                    | 035 Lato 600x900 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 59,45       |
|                    | 040 Lato 600x900 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 87,62       |
|                    | 045 Lato 900x1350 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 134,21      |
|                    | 050 Lato 900x1350 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 197,31      |
|                    | 055 Lato 1200x180 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 198,53      |
|                    | 060 Lato 1200x180 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 330,91      |
|                    | 065 Lato 1350x2000 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 248,20      |
|                    | 070 Lato 1350x2000 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 413,62      |
| 04.P80.A06         | Segnale stradale in alluminio a forma rettangolare conforme alle tab. Il 10,11,12, art. 80 D.P.R. 495/92, nonché alle tipologie in uso nella città di Torino. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul  |                 |             |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI  | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|--|-----------------|-------------|
|                    | supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). |                 |             |
| 005                | 100x250 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 3,37        |
| 010                | 100x250 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 5,21        |
| 015                | 150x350 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 6,75        |
| 020                | 150x350 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 10,40       |
| 025                | 250x550 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 15,31       |
| 030                | 250x550 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 22,06       |
| 035                | 330x170 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 7,37        |
| 040                | 330x170 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 11,03       |
| 045                | 500x250 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 14,10       |
| 050                | 500x250 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 20,22       |
| 055                | 750x330 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 27,57       |
| 060                | 750x330 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 40,45       |
| 065                | 530x180 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 10,40       |
| 070                | 530x180 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 15,31       |
| 075                | 800x270 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 23,90       |
| 080                | 800x270 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 34,93       |
| 085                | 1050x350 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 40,45       |
| 090                | 1050x350 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)  | cad             | 59,45       |
| 095                | 400x200 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 8,59        |
| 100                | 400x200 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 12,87       |
| 105                | 600x200 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 13,47       |
| 110                | 600x200 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 19,61       |
| 115                | 600x250 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 16,54       |
| 120                | 600x250 mm, sp. 30/10, al, .h.i.<br>(1)  | cad             | 24,52       |
| 125                | 600x300 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 19,61       |
| 130                | 600x300 mm, sp. 30/10, Al, H.I.<br>(1)   | cad             | 29,41       |
| 135                | 900x300 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 30,02       |
| 140                | 900x300 mm, sp. 30/10, Al, H.I.  |                 |             |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI   | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|---|-----------------|-------------|
|                    | (1)   | cad             | 44,13       |
| 145                | 900x450 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 44,75       |
| 150                | 900x450 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 65,56       |
| 155                | 1350x670 mm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 99,89       |
| 160                | 1350x670 mm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 147,07      |
| 04.P80.A07         | Segnale stradale "senso unico parallelo" fig. II 348 art. 135 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2). |                 |             |
| 005                | 20x60 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 13,47       |
| 010                | 20x60 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 19,61       |
| 015                | 20x80 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 17,77       |
| 020                | 20x80 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 25,74       |
| 025                | 25x80 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)  | cad             | 22,06       |
| 030                | 25x80 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)   | cad             | 32,47       |
| 035                | 25x100 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 27,57       |
| 040                | 25x100 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 40,45       |
| 045                | 30x100 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 33,09       |
| 050                | 30x100 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 48,40       |
| 055                | 30x120 cm, sp. 30/10, Al, E.G.<br>(1)   | cad             | 39,84       |
| 060                | 30x120 cm, sp. 30/10, Al, H.I<br>(1)  | cad             | 58,21       |
| 04.P80.B03         | Segnale stradale di indicazione come da fig. II/248, 301, 294, 297; art.128 e 134 D.P.R. 496/92;realizzato in speciale profilo in lega di alluminio estruso trafilato, dotato di una o più "rotaie" nella parte posteriore per l'alloggiamento delle staffe e bulloni occorrenti per il fissaggio. colori di fondo, bordini, simboli, iscrizioni e quant'altro in pellicola termoadesiva di colore appropriato e secondo le indicazioni fornite dalla D.L.  |                 |             |
| 005                | 20x100 cm, E.G.<br>(1)  | cad             | 24,52       |
| 010                | 20x100 cm, H.I.<br>(1)  | cad             | 30,02       |
| 015                | 25x125 cm, E.G.<br>(1)  | cad             | 38,61       |
| 020                | 25x125 cm, H.I.<br>(1)  | cad             | 47,18       |
| 025                | 30x125 cm, E.G.   |                 |             |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI   | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|---|-----------------|-------------|
|                    | (1)   | cad             | 45,94       |
| 030                | 30x125 cm, H.I.<br>(1)  | cad             | 56,37       |
| 035                | 30x150 cm, E.G.<br>(1)  | cad             | 55,15       |
| 040                | 30x150 cm, H.I.<br>(1)  | cad             | 67,40       |
| 04.P80.D01         | Sostegno tubolare in acciaio zincato a caldo, spessore minimo mm 3,25 (pn). puo essere richiesta anche con cavallotti saldati alla base per il fissaggio con sistema BAND-IT (prs).   |                 |             |
| 005                | Diam. 48 h fino a 2.80 m<br>(1)   | cad             | 17,15       |
| 010                | Diam. 48 h da 2.81 a 3.80 m<br>(1)  | cad             | 21,45       |
| 015                | Diam. 48 h superiore a 3.80 m<br>(1)  | cad             | 25,74       |
| 020                | Diam. 60 h fino a 2.80 m<br>(1)   | cad             | 21,45       |
| 025                | Diam. 60 h da 2.81 a 3.80 m<br>(1)  | cad             | 25,74       |
| 030                | Diam. 60 h superiore a 3.80 m<br>(1)  | cad             | 29,41       |
| 04.P81.A04         | Delineatore speciale di ostacolo, sistema di ancoraggio compreso, altezza cm 50, sviluppo cm 40, come da fig. Il 472 art. 177 D.P.R. 495/92   |                 |             |
| 005                | Spessore 25/10, H.I.<br>(1)   | cad             | 29,41       |
| 010                | Spessore 25/10, D.G.<br>(1)   | cad             | 32,47       |
| 015                | Spessore 30/10, H.I.<br>(1)   | cad             | 32,47       |
| 020                | Spessore 30/10, D.G.<br>(1)   | cad             | 35,54       |
| 04.P83.A01         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per attraversamenti pedonali, linee arresto, altri segni sulla carreggiata per ogni metro quadrato di superficie effettivamente verniciata.   |                 |             |
| 005                | Passaggi pedonali, linee di arresto<br>(1)  | m <sup>2</sup>  | 5,52        |
| 04.P83.A02         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per strisce di mezzeria, corsia ecc. per ogni metro di striscia effettivamente verniciata.  |                 |             |
| 005                | Striscia di larghezza cm 12<br>(1)  | m               | 0,52        |
| 010                | Striscia di larghezza cm 15<br>(1)  | m               | 0,68        |
| 015                | Striscia di larghezza cm 30<br>(1)  | m               | 1,38        |
| 020                | Striscia di larghezza cm 12 per demarcare parcheggi<br>(1)  | m               | 0,73        |
| 04.P83.A03         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per triangolo precedenza dimensione base cm 50, altezza cm 70, che rappresenta la linea d'arresto in presenza del segnale dare precedenza, per ogni elemento effettivamente verniciato. |                 |             |
| 005                | Serie triangoli dare precedenza<br>(1)  | cad             | 1,52        |
| 04.P83.A06         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per scritta STOP urbano o TAXI, altezza carattere cm 160  |                 |             |
| 005                | Scritta completa di STOP/TAXI urbano<br>(1)   | cad             | 20,22       |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI  | Unità di misura | PREZZO EURO |
|--------------------|--|-----------------|-------------|
| 04.P83.A09         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per demarcazione stallo riservato invalido con simbolo carrozzella e zebratura laterale singolo a pettine o a spina di pesce, secondo gli schemi della fig. II 445/a (art. 149 R.E. cds) dim. m 3,00x5,00  |                 |             |
|                    | 005 Demarcazione stallo h o C/S a pettine/spina (1)  | cad             | 45,94       |
| 04.P83.A10         | Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico per demarcazione stallo riservato invalido con simbolo carrozzella e zebratura in fila, secondo gli schemi della fig. II 445/c (art. 149 R.E. cds) dim. m 5,00/6,00x2,00   |                 |             |
|                    | 005 Demarcazione stallo h o C/S in fila (1)  | cad             | 36,77       |
| 04.P83.H01         | Segnaletica in vernice sui cordoli delle banchine e marciapiedi con altezza o larghezza del tratteggio non superiore a 30 cm in vernice spartitraffico in colore bianco-nero o giallo-nero a richiesta della d. l.   |                 |             |
|                    | 005 Segnaletica b-n sui cigli dei marciapiedi e banchine (1)   | m               | 0,86        |
| 04.P84.A01         | Posa in opera di segnale stradale compreso il materiale di ancoraggio quale: staffe, bulloni, dadi, rondelle, coppiglie, perni e quant'altro occorrente, su qualsiasi tipo di sostegno compreso sistema BAND-IT.   |                 |             |
|                    | 005 Fino a mq 0.25 (1)   | cad             | 7,78        |
|                    | 010 Tra 0.25 mq e 1.5 mq (1)   | cad             | 15,59       |
| 04.P84.A03         | Posa in opera di sostegno tubolare in qualsiasi tipo di pavimentazione, compresi masselli o lastre in pietra, cubetti di porfido e similari. il prezzo è comprensivo di tutti gli oneri previsti quali: scavo, perforazione, demolizione, basamento in conglomerato cementizio al 250, ripristino della pavimentazione esistente, pulizia dell'area e asportazione del materiale di risulta. |                 |             |
|                    | 005 Diam. <= 60 mm (1)   | cad             | 28,05       |
| 04.P84.B02         | Posa in opera delineatore di ostacolo compreso ancoraggio, minuteria ecc. lo stesso prezzo si applica per la posa di specchio parabolico di qualsiasi diametro.  |                 |             |
|                    | 005 Posa delineat. spec. di ostacolo o specchio parabolico (1)   | cad             | 13,09       |
| 04.P85.A01         | Rimozione o recupero di pannello integrativo o segnale stradale (prezzo e comprensivo del trasporto fino alla pubblica discarica od al magazzino comunale nel caso di recupero).   |                 |             |
|                    | 005 Superficie fino a 0,25 mq (1)  | cad             | 3,13        |
|                    | 010 Superficie tra 0,25 e 1,5 mq (1)   | cad             | 4,66        |
| 04.P85.A05         | Rimozione sostegno tubolare fino diam. 60 mm. con mola a disco e sigillatura del troncone infisso nella pavimentazione con malta cementizia oppure recupero di qualsiasi tipo di sostegno sempre avente diametro fino a 60 mm precedentemente ancorato a palificazioni esistenti con il sistema BAND-IT.   |                 |             |
|                    | 005 Rimozione sostegno con taglio o BAND-IT (1)  | cad             | 7,94        |