



CITTA' DI TORINO

DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA  
SERVIZIO INFRASTRUTTURE PER IL COMMERCIO E LO SPORT

## OGGETTO DEI LAVORI

### MANUTENZIONE STRAORDINARIA STADIO OLIMPICO

Cod. opera 3913

### PROGETTO DEFINITIVO

### COMPUTO METRICO ONERI DELLA SICUREZZA

**Il Coordinatore per la Sicurezza**  
arch. Vincenzo Orlando

**Il Dirigente Settore  
Infrastrutture per il Commercio e  
Responsabile del Procedimento**

Ing. Eugenio BARBIRATO

Torino, novembre 2014



CITTA' DI TORINO - DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA  
**SERVIZIO EDILIZIA PER IL COMMERCIO E LO SPORT**  
 MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTI SPORTIVI  
 COMPUTO ONERI DI SICUREZZA  
 Anno 2014

**COMPUTO ONERI DI SICUREZZA STADIO OLIMPICO**

| Sez. | Codice         | Descrizione   | U.M. | Euro   | Quantità | Totale          |
|------|----------------|---|------|--------|----------|-----------------|
| 28   | 28.A20.A10     | CARTELLONISTICA di segnalazione, conforme alla normativa vigente, per cantieri mobili, in aree delimitate o aperte alla libera circolazione.  |      |        |          |                 |
| 28   | 28.A20.A10.005 | posa e nolo fino a 1mese  | cad  | 8,80   | 8,00     | 70,40           |
| 28   | 28.A20.A10.010 | solo nolo per ogni mese successivo  | cad  | 1,50   | 8,00     | 12,00           |
| 28   | 28.A20.A20     | CARTELLONISTICA da applicare A MURO o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo 0,5 mm, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: LxH(cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d(m). Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro.  |      |        |          |                 |
| 28   | 28.A20.A20.005 | Cartello LxH=35x12,50cm - d =4,00 m   | cad  | 0,50   | 5,00     | 2,50            |
| 28   | 28.A20.A20.010 | Cartello LxH=50x70 cm - d=16m.  | cad  | 1,50   | 2,00     | 3,00            |
| 28   | 28.A05.E25     | NASTRO SEGNALETICO per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi che prevedono l'impiego del nastro; la fornitura degli spezzoni di ferro dell'altezza di 120 cm di cui almeno cm 20 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del nastro segnaletico.   |      |        |          |                 |
| 28   | 28.A05.E25.005 | misurato a metro lineare posto in opera   | m    | 0,40   | 80,00    | 32,00           |
|      |                | RIUNIONI DI COORDINAMENTO   |      |        |          |                 |
|      |                | Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione.<br>(EURO quarantacinque/70)  |      |        |          |                 |
|      |                |   | h    | 45,70  | 4        | 182,80          |
| 28   | 28.A10.D45     | KIT PROFESSIONALE, per sistemi anticaduta, composto da: imbracatura professionale con cuscini imbottiti e fascia lombare, doppio cordino in poliammide dotato di assorbitore di energia e moschettoni, elmetto di protezione in polietilene e zaino professionale in poliestere.  |      |        |          |                 |
| 28   | 28.A10.D45.005 | dotazione professionale   | cad  | 200,00 | 2        | 400,00          |
|      | 28.A05.B10     | PARAPETTO anticaduta in assi di legno dell'altezza minima di 1,00 m dal piano di calpestio e delle tavole fermapiede, da realizzare per la protezione contro il vuoto, (es.: rampe delle scale, vani ascensore, vuoti sui solai e perimetri degli stessi, cigli degli scavi, balconi, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola fermapiede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di 0,6 m, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche ripetuto durante le fasi di lavoro; l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. |      |        |          |                 |
|      | 28.A05.B10.005 | Misurato a metro lineare posto in opera   | m    | 17,00  | 20,00    | 340,00          |
|      | 28.A05.A10.010 | solo nolo per ogni mese successivo  | cad  | 20,00  | 4        | 80,00           |
| 28   | 28.A05.A10     | TRABATTELLO completo e omologato, su ruote, prefabbricato, di dimensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi.  |      |        |          |                 |
| 28   | 28.A05.A10.015 | altezza fino a 12,00 m: trasporto, montaggio, smontaggio e nolo fino a 1 mese o frazione di mese  | cad  | 255,00 | 1        | 255,00          |
| 28   | 28.A05.A10.020 | solo nolo per ogni mese successivo  | cad  | 39,00  | 4        | 156,00          |
|      | <b>Totale</b>  |   |      |        |          | <b>1.533,70</b> |

Torino, ottobre 2014.

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

Arch. Vincenzo ORLANDO

