



CITTA' DI TORINO  
**UFFICIO TECNICO DEI LL.PP.**  
DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA  
SERVIZIO INFRASTRUTTURE PER IL COMMERCIO E LO SPORT

Lavoro : **Manutenzione Ordinaria Impianti Tecnologici**  
**anno 2016 / 2017**

## **ELENCO PREZZI UNITARI**

Torino, settembre 2015

Il Progettista

Arch. Barbara ALBERTIN

---

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO	Incidenza Manodop.
NP_06 D	<b>ELETROPOMPE AUTOADESCANTI prefiltro incorporato _ portata 3 m kW 0,75 trifase</b>	cad	760,00	
NP_06 M	<b>ELETROPOMPE AUTOADESCANTI prefiltro incorporato _ portata 3 m kW 3,26 trifase</b> ELETROPOMPE AUTOADESCANTI prefiltro incorporato _ portata 3 m kW 3,26 trifase		1.594,00	
NP_07 A	<b>ELETTROPOMPE MONOBLOCCO SENZA PREFILTRO CENTRIFUGA - da 80 mc/h</b> ELETTROPOMPE MONOBLOCCO SENZA PREFILTRO CENTRIFUGA 1450 g/min da 80mc/h		4.835,00	
NP_07 B	<b>ELETTROPOMPE MONOBLOCCO SENZA PREFILTRO CENTRIFUGA - da 100 mc/h</b> ELETTROPOMPE MONOBLOCCO SENZA PREFILTRO CENTRIFUGA 1450 g/min da 100mc/h		5.773,00	
NP_28 B	<b>POMPE SOMMERSE PER ACQUE LURIDE - kW 0,75 - 2 poli 3 X 220/380 V</b> POMPE SOMMERSE PER ACQUE LURIDE - kW 0,75 - 2 poli 3 X 220/380 V	cad	780,00	
NP_28 C	<b>POMPE SOMMERSE PER ACQUE LURIDE - kW 1,1 - 4 poli 3 X 220/380 V</b> POMPE SOMMERSE PER ACQUE LURIDE - kW 1,1 - 4 poli 3 X 220/380 V	cad	1.350,00	
NP_31 A	<b>TARATURA CENTRALINA</b> TARATURA CENTRALINA - esclusa la provvista delle parti sostituite Revisione centralina	cad	39,00	
NP_32 M	<b>SOSTITUZIONE TUBO ASPIRAZIONE (fornitura e posa)</b> SOSTITUZIONE TUBO ASPIRAZIONE (fornitura e posa)	cad	3,50	
NP_32 N	<b>SOSTITUZIONE TUBO INIEZIONE 4x6 mm (fornitura e posa)</b> Riparazione pompa dosatrice SOSTITUZIONE TUBO INIEZIONE 4x6 mm (fornitura e posa)	ml	3,00	
NP_33 A	<b>SOSTITUZIONE POMPA DOSATRICE</b> SOSTITUZIONE POMPA DOSATRICE - esclusa la provvista delle parti sostituite	cad	26,00	
NP_34 A	<b>FORNITURA ANTRACITE</b> FORNITURA ANTRACITE	kg	2,39	
NP_35 A	<b>POSA QUARZITE</b> POSA QUARZITE	kg	0,31	
NP_36 A	<b>FORNITURA QUARZITE</b> FORNITURA QUARZITE - GRANIGLIA PURISSIMA QUARZIFERA	kg	0,48	
NP_40 A	<b>CONTROLLI ANTILEGIONELLA</b> CONTROLLI ANTILEGIONELLA - Controllo sistema di dosaggio antilegionella	cad	70,00	
NP_41 A	<b>CONTROLLO POMPE DOSATRICI - esclusa la provvista delle parti sostituite</b> Controllo pompe dosatrici (cloro, acido e tiosolfato)	cad	10,00	

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO	Incidenza Manodop.
NP_42 A	<b>TARATURA CENTRALINA "TIPO PROMINENT" - esclusa la provvista delle parti sostituite</b> TARATURA CENTRALINA "TIPO PROMINENT" - esclusa la provvista delle parti sostituite	cad	150,00	
NP_43 A	<b>TARATURA CENTRALINA "TIPO PROMINENT" - esclusa la provvista delle parti sostituite</b> <b>CON RILASCIO CERTIFICATO</b> TARATURA CENTRALINA "TIPO PROMINENT" - esclusa la provvista delle parti sostituite CON RILASCIO CERTIFICATO	cad	250,00	
NP_45 A	<b>RICAMBI POMPE DOSATRICI "TIPO PROMINENT"</b> Lancia di dosaggio	m	500,00	
NP_45 B	<b>RICAMBI POMPE DOSATRICI "TIPO PROMINENT"</b> Tubo PE 12x9	m	2,00	
NP_45 C	<b>RICAMBI POMPE DOSATRICI "TIPO PROMINENT"</b> Kit manutenzione pompe DELTA	m	350,00	
NP_45 E	<b>RICAMBI POMPE DOSATRICI "TIPO PROMINENT"</b> Kit manutenzione pompe GALA	m	210,00	
NP_46 A	<b>RICAMBI UV "TIPO PROMINENT" - O-Ring tubo di protezione / lampada</b> O-Ring tubo di protezione / lampada	m	3,00	
NP_46 F	<b>RICAMBI UV "TIPO PROMINENT" - Spazzola compl Dulcodes Uv Pwl</b> Spazzola compl Dulcodes Uv Pwl	m	620,00	
NP_47 A	<b>RICAMBI UV 2 KW "TIPO PROMINENT" - Lampada UV 2 kw</b> Lampada UV 2 kw	m	1.150,00	
NP_47 B	<b>RICAMBI UV 2 KW "TIPO PROMINENT" - Tubo protezione 2ml</b> Tubo protezione 2ml	m	450,00	
NP_48 A	<b>RICAMBI UV 3 KW "TIPO PROMINENT" - Lampada UV 3 kw</b> Lampada UV 3 kw	m	1.150,00	
NP_48 B	<b>RICAMBI UV 3 KW "TIPO PROMINENT" - Tubo protezione 3ml</b> Tubo protezione 3ml	m	450,00	
NP_56 A	<b>PULIZIA SOFFIONI DOCCIA E RUBINETTI - ANTILEGIONELLA</b> PULIZIA SOFFIONI DOCCIA E RUBINETTI - ANTILEGIONELLA	cad	128,00	
NP_57 A	<b>SISTEMA DI CONTROLLO ACCESSI</b> <b>MANUTENZIONE ORDIANRIA SOFTWARE</b> SISTEMA DI CONTROLLO ACCESSI MANUTENZIONE ORDIANRIA SOFTWARE	cad	597,00	
01.P28.H00	<b>Fornitura di pompe dosatrici per il trattamento delle acque di ricircolo vasche natatorie, con motore monofase 220 v,</b> membrana a regolazione elettronica, frequenza a portata ad impulso, compressione da 5 a 10 atmosfere ate; predisposizione per blocco con segnalazione visiva di minimo livello tramite sonda, possibilita' di dosaggio automatico in			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO	Incidenza Manodop.
015	abbinamento a contatore oppure a centralina <b>Portata massima l/ora 10</b>	cad	739,03	0.00 %
020	<b>Portata massima l/ora 15</b>	cad	857,93	0.00 %
05.P67.C50	<b>Raccorderia in P.V.C. tutti i diametri (nominali)</b>			
005	<b>Per ogni mm di diam.nominale</b>	mm	1,14	0.00 %
06.A01.A03	<b>F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 3 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.</b>			
010	<b>F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 1,5</b>	m	1,88	70.99 %
015	<b>F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 2,5</b>	m	2,34	65.19 %
020	<b>F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 4</b>	m	3,17	57.95 %
05.P71.L70	<b>Revisione completa elettropompa mono- blocco verticale con sostituzione cu- scinetti e organo a tenuta, imboccatura</b> albero con boccole in acciaio inox, sabbiatura e pulizia totale, guarnizioni,verniciatura e collaudo in officina (esclusa la ribobinaturamotore elettrico)			
005	<b>Sino kW 1</b>	cad	117,99	0.00 %
020	<b>Sino kW 4</b>	cad	223,57	0.00 %
01.P24.C60	<b>Nolo di autocarro ribaltabile compreso autista, carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso</b> per il tempo di effettivo impiego			
005	<b>Della portata sino q 40</b>	h	51,42	61.69 %
05.P68.C70	<b>Smontaggio, trasporto in officina per re- visione, rimontaggio di qualsiasi tipo di elettropompa, compresi i materiali</b> di consumo:			
005	<b>Sino kW 1</b>	cad	63,34	0.00 %
05.P71.L75	<b>Revisione completa come art.71170 di elettro- pompa orizzontale.aumento sui prezzi detto art.</b>			
005	<b>Aumento sui prezzi di detto art.</b>	%	32%	0.00 %
05.P67.F50	<b>Valvole in P.V.C.tutti i diametri - nominali</b>			
005	<b>Per ogni mm di diam.nominale</b>	mm	2,46	0.00 %
05.P67.D70	<b>Tubi in p. v. C.</b>			
005	<b>Per diam. sino a 3/4"</b>	m	4,11	0.00 %
010	<b>Per diam. da 1" a 1" 1/2</b>	m	8,09	0.00 %
015	<b>Per diam. oltre 1" 1/2</b>	m	12,11	0.00 %
01.P24.E25	<b>Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti sino alla profondità' di m 20 e della capacita' oraria di almeno m³ 5000 per pulizia, spurgo, disostruzione di canali di fognatura, compresa la paga dell'autista e di n.1 operatore, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego</b>			
005	<b>Pressione pompa oltre 200 atm.</b>	h	85,73	0.00 %
06.A13.F01	<b>F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e</b>			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO	Incidenza Manodop.
06.P07.S01	<p><b>l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale</b></p> <p>di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso). - ( vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonché i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m<sup>2</sup> . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovrà procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm<sup>2</sup> per i sistemi luce e 2.5 mm<sup>2</sup> per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)</p> <p><b>010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce interrotto</b></p>	cad	133,10	77.97 %
	<p><b>Interruttore automatico con sganciatori magnetotermici su tutti i poli, tipo aperto versione fissa, tensione nominale</b></p> <p>660 V, potere di interruzione Icu a 380V 45 kA, sganciatori termici a soglia regolabile, sganciatori magnetici a soglia fissa, comando manuale ad accumulo di energia, qualsiasi tipo di terminale.</p> <p><b>010 interr.magn.term. fisso 45 KA- 1000 A- 3P</b></p>	cad	2.401,30	0.00 %
06.A09.I01	<p><b>quadretti e armadi in vetroresina grado di protezione ip-55/65 portina frontale esecuzione da parete: quadretti</b></p> <p>profondità fino a 130 mm armadi profondità fino a 600 mm F.O. Fornitura in opera di quadretto in esecuzione da parete con portella cieca</p> <p><b>005 F.O. di quadretto vetror. dim.250x300 mm. circa, c/port.</b></p> <p><b>010 F.O. di quadretto vetror. dim.300x350 mm. circa, c/port.</b></p> <p><b>020 F.O. di quadretto vetror. dim.400x500 mm. circa, c/port.</b></p> <p><b>025 F.O. di quadretto vetror. dim.400x650 mm. circa, c/port.</b></p>	cad	85,44	18.56 %
06.P07.A01	<p><b>Interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 4,5 kA secondo norme CEI EN 60898,</b></p> <p><b>030 MT 4,5 kA curva C - 2P - da 40 a 63 A</b></p>	cad	18,88	0.00 %
	<p><b>F.O. Fornitura in opera di cassetta di terra, completa di piastra con bulloni per l'ancoraggio delle derivazioni</b></p> <p>all'impianto disperdente, e/o al sistema distributivo. La f.o. è onnicomprensiva, e comprende quindi anche gli oneri derivanti dall'effettuazione di tutti i collegamenti, qualunque ne sia il numero, comprese targhette ed ideogrammi identificatori.</p> <p><b>005 F.O. di cassetta di terra</b></p>	cad	71,87	48.55 %
06.A12.E04	<p><b>F.o. di pozzetto Realizzato in muratura di mattoni pieni o in getto di calcestruzzo, completo di bordino e di chiusino</b></p> <p>in ghisa a tenuta ermetica carrabile profondità fino a 90 cm. Compreso scavo, ripristino e smaltimento materiale di risulta.</p> <p><b>010 F.O. di pozzetto 40x40x90 cm con chiusino 75 kg carr.</b></p>	cad	243,45	35.23 %
06.A31.I02	<p><b>F.O. Fornitura in opera di rete e nodo equipotenziale per locali ad uso medico comprendenti la formazione di nodo per</b></p> <p>l'equalizzazione del potenziale in locali adibiti ad uso medico</p>			

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO	Incidenza Manodop.
06.A01.A04	quali camere di degenza, ambulatori medici, ecc. da realizzarsi in esecuzione di quanto previsto dalla norma CEI 64-4. Inclusi quindi tutti i collegamenti sia al conduttore di protezione che alle masse estranee nonché l'effettuazione di misure.			
	<b>010 F.O. di ogni utenza collegata</b>	cad	71,21	95.44 %
	<b>F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 4 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.</b>			
	<b>010 F.O. di cavo tipo N07V-K 4 x 1,5</b>	m	2,25	67.72 %
06.A01.A01	<b>015 F.O. di cavo tipo N07V-K 4 x 2,5</b>	m	2,80	61.25 %
	<b>020 F.O. di cavo tipo N07V-K 4 x 4</b>	m	3,78	52.89 %
	<b>F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.</b>			
	<b>010 F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 1,5</b>	m	0,66	72.67 %
06.A24.T02	<b>015 F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 2,5</b>	m	0,99	72.76 %
	<b>020 F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 4</b>	m	1,35	67.03 %
	<b>035 F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 16</b>	m	3,43	47.45 %
	<b>P.O. posa in opera di proiettori ed armature tipo stradale su pali di varie altezze o sbracci a palo o a parete. posa di pali e sbracci a parete inclusa messa a piombo, sigillatura, messa a terra, numerazione, ecc. escluso eventuale nolo di macchine con cestello. l'ambito di applicazione di queste voci riguarda i complessi residenziali e sportivi, con esclusione degli impianti di illuminazione pubblica e stradale.</b>			
<b>720 P.O. di armatura stradale sino a 400 W</b>	cad	13,38	67.11 %	
06.A27.F01	<b>P.O. Posa in opera di Convettori elettrici da parete in lamiera di acciaio verniciata con resistenze corazzate in acciaio 2 o 3 stadi alimentazione 220 V, 50 Hz completi di termostato di sicurezza, termostato regolabile, comandi luminosi ( la posa in opera di convettori include opere di muratura e di carpenteria, staffe ed accessori vari).</b>			
	<b>705 P.O. di convettori fino a 2 kW</b>	cad	18,49	100.00 %
06.A27.F02	<b>P.O. Posa in opera di Convettori elettrici da parete in lamiera di acciaio verniciata con resistenze corazzate in acciaio 2 o 3 stadi ventilatore tangenziale alimentazione 220 V, 50 Hz completi di termostato di sicurezza, termostato regolabile, programmatore giornaliero, comandi luminosi ( la posa in opera di convettori include opere di muratura e di carpenteria, staffe ed accessori vari).</b>			
	<b>705 P.O. di convettori fino a 2 kW</b>	cad	18,49	100.00 %

**DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA  
SERVIZIO INFRASTRUTTURE PER IL COMMERCIO E LO SPORT  
LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA IMPIANTI TECNOLOGICI PISCINE**

**ELENCO PREZZI ONERI DI SICUREZZA**

Sez.	Codice	Descrizione	U.M.	Euro
28	28	<b>Salute e Sicurezza sul Lavoro (D.Lgs. 81/08 s.m.i.)</b>		
28	28.A05.A10	TRABATTELLO completo e omologato, su ruote, prefabbricato, di dimensioni 1,00x2,00 m, senza ancoraggi:		
28	28.A05.A10.005	altezza fino a 6,00 m: trasporto, montaggio, smontaggio e nolo fino a 1 mese o frazione di mese	cad	182.00
28	28.A05.A15	PONTE SU CAVALLETTI conforme alle disposizioni del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. Misura da effettuarsi per ogni m <sup>2</sup> di piano di lavoro.		
28	28.A05.D15.015	Dimensioni orientative 2,40x2,70x2,40m Costo primo mese o frazione di mese	cad	180.00
28	28.A05.E05	RECINZIONE perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e di altezza non inferiore a 1,50 m, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di 1,50 m; l'infissione nel terreno per almeno 70 cm dello stesso; le tre legature per ognuno; il filo zincato posto alla base, in mezzeria ed in sommità, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera.		
28	28.A05.E05.005	per sviluppo a metro quadrato	m <sup>2</sup>	19.00
28	28.A05.E10	RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare		
28	28.A05.E10.005	nolo per il primo mese	m	4.00
28	28.A05.E10.010	nolo per ogni mese successivo al primo	m	0.55
28	28.A05.E15	RECINZIONE provvisoria realizzata con pannelli in lamiera zincata ondulata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; i montanti di sostegno dei pannelli delle dimensioni minime di 10x10 cm; l'infissione dei montanti nel terreno o incastrati in adeguata base di appoggio; le tavole sottomisura poste sul basso, in sommità ed al centro del pannello, inchiodate o avvitate al pannello medesimo e ai montanti di sostegno comprese le saette di controventatura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera		
28	28.A05.E17.005	misurata a metro quadrato di pannello posto in opera.	m <sup>2</sup>	28.00
28	28.A05.E20	QUADRILATERO per delimitazione temporanea di chiusini, di aperture sul terreno di modeste dimensioni, ecc., delle dimensioni di circa 1,00x1,00 m, con o senza segnaletica triangolare, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il quadrilatero; 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. Dimensioni di riferimento: lato 1,00 m.		
28	28.A05.E20.005	misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro	d	0.70
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

Sez.	Codice	Descrizione	U.M.	Euro
28	28.A05.E30	Delimitazione di zone interne al cantiere mediante BARRIERA di sicurezza mobile TIPO NEW JERSEY, in calcestruzzo o in plastica, riempibile con acqua o sabbia: trasporto, movimentazione, eventuale riempimento, allestimento in opera, successiva rimozione		
28	28.A05.E30.015	elementi in plastica - nolo fino a 1 mese	m	10.50
28	28.A05.E30.020	elementi in plastica - solo nolo per ogni mese successivo	m	2.70
28	28.A05.E45.005	trasporto, posa in opera, successiva rimozione e nolo fino a 1 mese	m	4.70
28	28.A05.E45.010	solo nolo per ogni mese successivo	m	0.70
28	28.A05.E55	TRANSENNA zincata per delimitazione di percorsi pedonali, zone di lavoro, passaggi obbligati etc., lunghezza 2,00 m e altezza 1,10 m.		
28	28.A05.E55.005	trasporto, montaggio, successiva rimozione e nolo fino a 1 mese	m	3.90
28	28.A05.E55.010	solo nolo per ogni mese successivo	m	0.95
N.P. 171b	elenco prezzi Cuneo	<b>RIUNIONI DI COORDINAMENTO</b>		
		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.		
		(EURO quarantacinque/70)	h	45.70

Torino, 12/08/2015

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO  
Arch. Vincenzo ORLANDO