

COMUNE DI SAN GIUSTO CANAVESE
Città metropolitana di Torino

**IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA
COMUNALE**

**POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA
COMUNALE**

n. Tavola/Documento	Titolo Tavola/Documento		
CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO		
Data 29/10/2021	Scala _____	File CME S. Giusto canavese ESE.pdf	Tabella penne _____
Aggiornamenti	_____	_____	_____

Ubicazione cantiere Via del Molino (zona 01) - P.zza Carlo dalla Chiesa (zona 02)
San Giusto C.se (TO)

Proprietà Amministrazione Comunale
P.zza del Municipio, 1 - San Giusto C.se (To)

Progettista Dott. Ing. Gamberini Marco
via F.III Rosselli, 75 - Biella
N°Ord Ing. BI A375

Timbro/Firme



IL TECNICO

A RIPORTARE

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	R I P O R T O							7.566,69
	di MT 4,5 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A Protezione automatica Sommando cad	1,00				1,000	21,90	21,90
Nr. 7	06.A07.B01.015 F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl. AC - 300/500 mA Salvavita Sommando cad	1,00				1,000	39,19	39,19
Nr. 8	06.A12.D02.020 F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari da parete in materiale termoplastico per l'installazione di apparecchiatura modulare componibile, con grado di protezione IP55, compreso l'esecuzione dei fori, i raccordi ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di scat. portafrutti da parete IP55 da 6 moduli Sommando cad					1,000	13,33	13,33
Nr. 9	06.A09.C03.030 F.O. Fornitura in opera di quadro in poliestere, rinforzato con fibre di vetro grado di protezione IP 65, con portella cieca, guide DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera. Escluso piastra di fondo. F.O. di quadro in poliestere IP65 con portella cieca 600x800x300 Conciglia per componentistica impianto TVCC Sommando cad	1,00				1,000	237,68	237,68
Nr. 10	06.A28.C01.030 P.O. di UPS Posa in opera e messa in funzione di gruppo di continuità statico di qualsiasi tipo, sia monoblocco che unita stand-alone che da rack, in versione monofase o trifase, comprese tutte le prove funzionali e di start-up. " posa gruppi di continuità statici fino a 400 kVA Sommando cad					1,000	569,12	569,12
Nr. 11	06.A28.D01.025 P.O. di batteria Posa in opera e collegamento elettrico di batteria monoblocco di qualsiasi tipo sia per gruppi di continuità, G.E. e di avviamento con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida che a Gel che a secco e per qualsiasi tensione di funzionamento, compreso la posa e collegamento di tutti gli accessori. p.o. di batteria fino a 160 Ah Batteria UPS Sommando cad	3,00				3,000	10,09	30,27
Nr. 12	06.P28.D01.065 Batterie in monoblocchi Fornitura di batteria con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida							
	A R I P O R T A R E							8.478,18

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	R I P O R T O							8.478,18
	che a Gel che a secco, con elementi interni di qualsiasi tipo di materiale, per UPS, sistemi di sicurezza e allarme, apparecchiature mediche, 5 anni di vita di progetto, in tampone, tecnologia a ricombinazione dei gas, con il 99% dei gas interni ricombinati, valvole di sicurezza unidirezionali, contenitori non propaganti la fiamma, nessuna manutenzione, nessun rabbocco, 100% riciclabili, compreso ogni accessorio per i collegamenti elettrici, il montaggio e coprimorsetti. batteria 5 anni - 12 V fino a 70 Ah Batterie aggiuntive UPS per maggiore autonomia (140 VAh) Sommano cad	3,00				3,000	219,71	659,13
Nr. 13	06.A28.D01.015 P.O. di batteria Posa in opera e collegamento elettrico di batteria monoblocco di qualsiasi tipo sia per gruppi di continuità, G.E. e di avviamento con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida che a Gel che a secco e per qualsiasi tensione di funzionamento, compreso la posa e collegamento di tutti gli accessori. p.o. di batteria fino a 70 Ah Batterie aggiuntive UPS per maggiore autonomia (140 VAh) Sommano cad	2,00				2,000	6,87	13,74
Nr. 14	06.A01.E03.005 F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante (Tipo FG160R16 o simili). F.O. di cavo tipo FG160R16 0,6/1 KV 3 x 1,5 Sommano m					20,000	2,02	40,40
B ZONA 02								
Nr. 15	06.A17.A15.005 Fornitura in opera Telecamere IP F.O. Telecamere tipo bullet IP con obiettivo compreso tra 2.8 -12 mm, risoluzione minima 2 Mpixel alimentata 12 Vdc o PoE completa di ogni accessorio necessario al suo completo funzionamento quali: elementi di fissaggio, etc Sommano cad					2,000	331,88	663,76
Nr. 16	06.A17.A05.010 F.O. Fornitura in opera video registratori digitali e componenti F.O. Videoregistratore digitale a 8 canali, 960h, algoritmo di compressione H.264, con uscita USB 2.0 per esportazione immagini, uscita video VGA, dotato di interfaccia di rete Lan/ethernet, predisposto per HDD SATA fino a 1 TB alimentato a 220v Videoregistrazione in locale Sommano cad	1,00				1,000	251,49	251,49
Nr. 17	06.A17.A05.020							
	A R I P O R T A R E							10.106,70

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	R I P O R T O							10.106,70
Nr. 18	F.O. Fornitura in opera video registratori digitali e componenti F.O. Hard disk per videoregistratori digitali, capacità 1 TGB SATA Sommando cad	1,00				1,000	153,50	153,50
	06.P23.H01.005 Combinatore telefonico GSM P.O.di combinatore telefonico tipo GSM. Combinatore telefonico Sommando cad					1,000	259,38	259,38
Nr. 19	06.A23.H01.505 P.O.di combinatore telefonico tipo GSM con collegamento elettrico alla centrale antintrusione esistente. E' compresa la programmazione e l'inizializzazione del Combinatore telefonico con la scheda SIM fornita dal Committente. Prove di funzionamento, test di funzionamento, impostazione dei parametri software. P.O.di combinatore telefonico tipo GSM. Posa combinatore telefonico Sommando cad	1,00				1,000	54,98	54,98
Nr. 20	06.A07.A01.025 F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 4,5 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di MT 4,5 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A Protezione automatica Sommando cad	1,00				1,000	21,90	21,90
Nr. 21	06.A07.B01.015 F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl. AC - 300/500 mA Salvavita Sommando cad	1,00				1,000	39,19	39,19
Nr. 22	06.A12.D02.020 F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari da parete in materiale termoplastico per l'installazione di apparecchiatura modulare componibile, con grado di protezione IP55, compreso l'esecuzione dei fori, i raccordi ed ogni ulteriore accessorio per la posa in opera. F.O. di scat. portafrutti da parete IP55 da 6 moduli Sommando cad					1,000	13,33	13,33
Nr. 23	06.A09.C03.030 F.O. Fornitura in opera di quadro in poliestere, rinforzato con fibre di vetro grado di protezione IP 65, con portella cieca, guide DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera. Escluso piastra di fondo. F.O. di quadro in poliestere IP65 con portella cieca 600x800x300							
	A R I P O R T A R E							10.648,98

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	R I P O R T O							10.648,98
Nr. 24	Conciglia per componentistica impianto TVCC Sommando cad	1,00				1,000	237,68	237,68
Nr. 25	06.A28.C01.025 P.O. di UPS Posa in opera e messa in funzione di gruppo di continuità statico di qualsiasi tipo, sia monoblocco che unita stand-alone che da rack, in versione monofase o trifase, comprese tutte le prove funzionali e di start-up. " posa gruppi di continuità statici fino a 200 kVA Installazione UPS Sommando cad	1,00				1,000	398,39	398,39
Nr. 26	06.A28.D01.025 P.O. di batteria Posa in opera e collegamento elettrico di batteria monoblocco di qualsiasi tipo sia per gruppi di continuità, G.E. e di avviamento con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida che a Gel che a secco e per qualsiasi tensione di funzionamento, compreso la posa e collegamento di tutti gli accessori. p.o. di batteria fino a 160 Ah Batteria UPS Sommando cad	2,00				2,000	10,09	20,18
Nr. 27	06.P28.D01.065 Batterie in monoblocchi Fornitura di batteria con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida che a Gel che a secco, con elementi interni di qualsiasi tipo di materiale, per UPS, sistemi di sicurezza e allarme, apparecchiature mediche, 5 anni di vita di progetto, in tampone, tecnologia a ricombinazione dei gas, con il 99% dei gas interni ricombinati, valvole di sicurezza unidirezionali, contenitori non propaganti la fiamma, nessuna manutenzione, nessun rabbocco, 100% riciclabili, compreso ogni accessorio per i collegamenti elettrici, il montaggio e coprimorsetti. batteria 5 anni - 12 V fino a 70 Ah Batterie aggiuntive UPS per maggiore autonomia (140 VAh) Sommando cad	2,00				2,000	219,71	439,42
Nr. 28	06.A28.D01.015 P.O. di batteria Posa in opera e collegamento elettrico di batteria monoblocco di qualsiasi tipo sia per gruppi di continuità, G.E. e di avviamento con qualsiasi tipo di attacco o terminale, con qualsiasi tipo di elettrolita sia in forma liquida che a Gel che a secco e per qualsiasi tensione di funzionamento, compreso la posa e collegamento di tutti gli accessori. p.o. di batteria fino a 70 Ah Batterie aggiuntive UPS per maggiore autonomia (140 VAh) Sommando cad	2,00				2,000	6,87	13,74
	A R I P O R T A R E							11.758,39

A RIPORTARE

R I E P I L O G O

A	ZONA 01	9.191,45	74,440%
B	ZONA 02	2.607,34	21,117%
C	SALA REGIA	337,84	2,736%
SIC	ONERI DELLA SICUREZZA	210,76	1,707%
	TOTALE	12.347,39	