



COMUNE DI DERUTA

PROVINCIA DI PERUGIA

INTERVENTO DI VIDEOSORVEGLIANZA PER IL MONITORAGGIO DELLA SICUREZZA URBANA DEL COMUNE DI DERUTA



PROGETTO ESECUTIVO

04-COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Deruta, Febbraio 2024

AREA LAVORI PUBBLICI

Il progettista

Ing. Marta Antonini



Il Responsabile Area Lavori Pubblici

Geom. Marco Ricciarelli



Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
1 SW.001 (C)	Configurazione nuove telecamere Lettura Targa presso il Comando della Polizia Locale.							
	Sommano cad	1,000				1,00		
2 IE.002 (C)	Realizzazione infrastruttura elettrica complessa					1,00	1.161,60	1.161,60
	Sommano cad	8,000				8,0		
3 NP.001 (C)	KIT VARCO DOPPIA CORSIA CON LARGHEZZA A 7,5m circa, Telecamera OCR lettura targhe, rilevamento fino a 2 corsie, risoluzione 5Mpx, velocità di rilevamento fino a 250 km/h, certificazione UNI 10772/2016, Tecnologia DUAL SHUTTER con immagini a colori anche di notte, doppio fotogramma (dettaglio + contesto) riconoscimento Marca, Modello e Colore, classificazione veicoli (9 classi), registrazione flusso video ONVIF Rtp/Rtps. Grado di protezione IP67 IK10. Compreso di Modulo Poe. Alimentazione 20 W a 12 VDC - 25 W a 24 VDC - 60 W con POE+ 48 VDC. Temperatura: - 40°C t o + 80 °C. Umidità: 5% to 95% a +40 °C. Modem 4G per la comunicazione dati con il server. Comprensivo di Quadro Elettrico e accessori per il montaggio a palo.					8,00	1.584,18	12.673,44
	Sommano cad	5,000				5,00		
4 NP.002 (C)	KIT VARCO CON 2 TLC DI CONTESTO da 5Mpx, Modem 4G per la comunicazione dati con il server. Comprensivo di Quadro Elettrico e accessori per il montaggio a palo.					5,00	7.883,52	39.417,60
	Sommano cad	3,000				3,00		
5 NP.10 (C)	NVR 64 canali IP fino a 32 MP (recording), 8 canali a 8 MP/32 canali a 1080p (decoding), max. banda 384 Mbps, H.265+, 4 uscite video (2 VGA + 2 HDMI), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 1 ingresso e 2 uscite audio, predisposto per montaggio di 4 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 eSATA, 1 RS232, 1 RS485, 3 porte USB (1 2.0 e 2 3.0), 2 porte LAN 1000 Mbps, 4 canali protezione perimetrale, 2 canali face detection/recognition, 8 canali SMD Plus, 1.5U, alimentazione 100-240 Vac, con 4Tb hd					3,00	2.773,92	8.321,76
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	2.556,55	2.556,55
	TOTALE							64.130,95
	Data,							
	Il tecnico							