Cod.	Descrizione	Q.tà
	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE E COMPLETAMENTO IMPIANTI DI RETE	
	Fornitura e posa in opera di Access Point Dual Band 802.11AC 2X2 MIMO co switch	
	managed integrato con n° 2 porte Gigabit di cui una POE 802.3AF passante completo	
	di supporto per il montaggio a parete 90x130x25 mm ove non presente	
	predisposizione da incasso con scatola 503 .L'opera comprende il cablaggio e	
	collaudo del cavo di rete e del relativo PLUG RJ45 e di tutti gli accessori necessari per	
AP2X2	il montaggio a regola d'arte .	11
	Fornitura e posa in opera di Linee di trasmissione ethernet in Cavo 4 coppie twistate	
	4 x 2 x AWG24/1 Matassa in cavo CCA: alluminio rivestito di rame Cavo di tipo rigido,	
	grigio, con guaina in PVC Testato fino 350 MHz. Approvato UL. Certificato 3P	
	Conforme o superiore alle specifiche per la Cat 5e Indicazione della metratura sul	
	cavo ad ogni metro 10Base-T, 100Base-TX e 1000base-TX per uno sviluppo medio	
LCAT5A	presunto di mt.30	56
	Fornitura e posa in opera di Armadio a muro singola sezione 6 unità Porta in vetro	
	temprato da 5 mm, removibile e reversibile, angolo di apertura maggiore di 180°,	
	chiusura con chiave , Coppie di montanti anteriori 19" regolabili in due posizioni	
	Profondità utile 360 mm Colore: RAL 7035 (grigio) Dimensioni: 350 x 500 x 450 mm (AxLxP) n°1 Pannello patch modulare 24p 1U nero n°24 Frutto Keystone RJ45 UTP Cat	
	.6 n° 8 set Viti Torx T30 + Dadi e Rondelle per Montaggio Rack n° 24 Cavo di rete	
	Patch in Rame Cat. 5 Bianco UTP 0,5 mt n° 2 Cavo di rete Patch in Rame Cat. 5 Nero	
	UTP 0,5 mt n° 1 Set composto da Gewiss system contenitore 8 posti IP40 + PRESA	
	STANDART 16A 250V UNEL P30 P17 BIVALENTE ITA/GER con interruttore	
RK6U	magnetotermico 10A	2
MNOO	magnetotermico 10/1	_
	Fornitura e posa in opera di SWITCH MANAGED GIGABIT POE 26 PORTE (24+2	
	COMBO) 180W POE Capacità di switching 52 Gbps , 8.192 indirizzi MAC ,Supporto	
	dello Spanning Tree standard 802.1d abilitato per impostazione predefinita	
	Convergenza rapida tramite 802.1w (RSTP, Rapid Spanning Tree) Istanze di Multiple	
	Spanning Tree (MSTP) con 802.1s Supporto per LACP (Link Aggregation Control	
	Protocol) IEEE 802.3ad ? Fino a 8 gruppi ? Fino a 8 porte per gruppo con 16 porte	
	candidate per ciascuna aggregazione di collegamenti dinamica 802.3ad	
	Bilanciamento del carico basato su indirizzo MAC o MAC/IP di origine e destinazione	
	.Sono supportate 16 istanze .Il traffico voce viene assegnato automaticamente a una	
CMACDOE	specifica VLAN vocale e gestito con livelli adeguati di QoS.SNMP versioni 1, 2c e 3 con	2
SW26POE	supporto per trap e SNMP v3 modello USM (User-based Security Model)	3
AS BUILT	PROGETTAZIONE DOCUMENTAZIONE AS BUILT/ DICHIRAZIONE CONFORMITA' CONFIGURAZIONE APPARATI E ISTRUZIONE PERSONALE	1
CFG	SUPPORTO TECNICO E AGGIORNAMENTI 12 MESI	1
UPDT	SUFFUNTO TECHNICO E AUDIONNAIVIENTI 12 IVIESI	1