

Quadro TLC

computo metrico estimativo con quantità minime di fornitura		
Materiali per allestimento rete WiFi e di backbone		
	quantità	note
AP da outdoor 2,4 Ghz 802.11 b/g/n alim. POE	30	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
AP da outdoor 5,4 Ghz 802.11 b/g/n alim. POE	3	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
POE injector passivi 24V	49	
Alimentatore switching 220V/24V 5A con mantenitore batterie VRLA	30	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Batterie VRLA 12V 7AH a gel per uso in tampone	60	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Armadio in resina 30x40 o sup, con chiusura a chiave, barra din	30	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Interuttore magnetotermico differenziale autoriamante 16A	30	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Ponte radio 5GHz pmp 802.11n con antenna da 23/25/28 dBi	16	quantità minima indicativa
Palina acciaio zincato mt. 2 con staffe per sostegno armadio stagno	30	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Servizi di installazione e configurazione	a corpo	
Cavo alimentazione precordato da mm6 o superiore	mt. 500	

Materiali per allestimento Minidatcenter		
	q.ty	note
Server tipo IBM/DELL/HP vedi specifiche su C.S.A.	1	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Applicativi (S.O., software per gestione WEB server, middleware)	1	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Server RADIUS, DHCP	1	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Router di core tipo cisco 2821 o superiore	1	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.
Server per sistema NMS di telegestione	1	come da specifiche tecniche cfr C.S.A.