



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)
Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678
teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccampli.edu.it



Al Sindaco del Comune di Campli
All'Ufficio Tecnico – Lavori Pubblici
All'Ufficio Scuola – Assessore all'Istruzione
Amministrazione Comunale Campli

Oggetto: Comunicazione completamento interventi realizzati per il raggiungimento di obiettivi prefissati dal finanziamento del PON FESR REACT EU Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Si comunica che nel mese di gennaio 2023 sono stati completati gli interventi programmati per l'adeguamento dei plessi scolastici all'utilizzo della rete Lan/WLan secondo gli obiettivi prefissati sulla base del finanziamento PON in oggetto. Il servizio è stato realizzato partendo dalla verifica di quanto realizzato con il precedente PON Reti Lan/Wlan del 2015.

Sono stati creati punti rete per ogni postazione di lavoro docente o di segreteria oltre ad un centro stella con creazione di dorsali di collegamento tra le infrastrutture esistenti e le nuove realizzate; sono stati installati gruppi di continuità di tipo on line doppia conversione per il supporto della segreteria e per ogni plesso di primaria e secondaria; per il wi-fi sono stati installati nei plessi di primaria e secondaria degli access point garantiti a vita di tipo 6 gestiti con controller centralizzato e software di gestione fornito gratuitamente, mentre per i plessi infanzia sono stati recuperati

gli access point wi-fi di tipo 5 installati precedentemente; gli switch per i plessi primaria e secondaria sono garantiti a vita con software di gestione gratuito che integra anche la gestione degli access point su cui è stato creato un progetto per le scuole tipo tip-link <https://www.tp-link.com/it/business-networking/omada-sdn-controller/omada-software-controller>.

Sono stati inoltre forniti i software per la configurazione, manutenzione e monitoraggio gratuito gestibile dal personale interno con: Monitoraggio dei client collegati in tempo reale, Storico delle connessioni e dell'utilizzo di banda, Analisi del traffico di rete e delle attività di client e access point tramite dashboard grafica di semplice lettura, Possibilità di gestire e limitare la banda disponibile sulla rete wireless per utente o SSID, Possibilità di schedulare attività programmate come il riavvio degli access point e l'accensione e spegnimento delle reti wireless, Possibilità di creare liste di mac address permessi o negati per migliorare la sicurezza della rete, Possibilità di ottimizzare le performance della rete wireless tramite gestione del carico sui singoli access point; tutti i servizi forniti per la gestione degli accessi ai dati in segreteria e didattica sono conformi alle linee guida della transizione digitale per l'accesso con apparati fissi e mobili.

Infine sono stati installati firewall per la protezione di ciascun plesso e la creazione di una vpn per mettere in collegamento i vari plessi con funzione proxy e sistema per la gestione della autorizzazione alla navigazione associata ad un filtro di contenuti prodotto in italia ed adeguato alle esigenze della scuola italiana, con sistema di monitoraggio e configurazione in italiano.

Nel dettaglio si allega l'elenco dei materiali e servizi realizzati nei vari plessi scolastici (Switch, Prodotti per l'accesso Wireless, Access point, Dispositivo di gestione degli access point, Firewall, Servizi per dispositivi di sicurezza, Armadi a rack, Cablaggi in rame, Cablaggi in fibra ottica, Gruppi di continuità):



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
 Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)
 Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678
 teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccamppli.edu.it



PRODOTTI E SERVIZI INSTALLATI NEI VARI PLESSI SCOLASTICI	Q.TA
SEGRETERIA	
EDLK1942U88N ARMADIO RACK DI RETE 19" DA PAVIMENTO 42 UNITÀ MIS.URE 205X60X80P ARMADIO COMPLETODI: SPAZZOLE VENTOLE, MENSOLE, PATCH PANEL E GRUPPO PRESA DA RACK NECESSARIE	01
ED2PRC6X3C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO REALIZZAZIONE PUNTO RETE TRIPLO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA.	01
ED2PRC6X2C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA.	05
EDOLDC6500SNMP UPS TIPO EVO DSP PLUS 6.5 6500VA 5850W MM HE - HIGH EFFICIENCY (1 SERVER 13 PC)- FGEVDP6503MM TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE USB-RS232 SOFTWARE TECNOMANAGER MISURE 19X57X36 PESO 46KG incluso MODULO SNMP INTERNO ALLERT MONITORAGGIO E SPEGNIMENTO SENZA SUPPORTO DI UN PC	01
EDTL-SG3428 SWITCH 24+4 PORTE L2 24 PORTE 10/100/1000 + 4 x SFP GB - montabile su rack - GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	01
EDRB301IU FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLE RB301UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
EDFCPIIU150 FILTRO CONTENUTI protezione contenuti & Malware Reportistica e Analisi Filtro granulare Integrazione MS-Active Directory fino a 150 utenti in navigazione contemporanea per utenti in smart working o che utilizzano device della scuola	01
EDSISTCSEG lavori sistemistici per adeguamento direttive agid e privacy segreteria configurazioni hardware e software	08
EDDID20480 lavori sistemistici in didattica per la gestione degli accessi in sicurezza secondo pon 20480 con adeguamento direttive agid e privacy Configurazioni hardware e software	6
EDOC200 Cloud Controller TIPO TP-Link Omada - Dispositivo di gestione della rete - Gestione centralizzata fino a 100 dispositivi e 3.000 Client	01
EDMBPRCAVC BONIFICA PUNTI RETE CON SOSTITUZIONE/AGGIUNTA CAVO SECONDO NORME ISO/IEC 110801 CENELEC EN50173 BONIFICA PUNTI RETE CON SOSTITUZIONE CAVO INCLUSO KEYSTONE CAT 6 LATO UTENTE E ARMADIO PATCH PANEL, 503, MOSTRINA E 2 PATCH CORD E PANEL CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE 5E E MAPPATURA. 1 piano terra, 6 Piano primo	07
ED2PRC6X2C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. classi, aula di sostegno sala docenti; 8 piano terra, 7 piano primo	15
EDDPRC6C DORSALE DI COLLEGAMENTO TRA ARMADI RACK CENTRO STELLA SECONDO NORME ISO/IEC 110801 REALIZZAZIONE DORSALE DA CENTRO STELLA A DIPARTIMENTALE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, PATCH PANEL, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 ARMADI CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. 1 laboratorio, 1 rack piano terra, 1 per infanzia da piano terra	03
EDPRC6C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER ACCES POINT E BADGE 3 nuovo 2 da riposizionare	05
EDEAP610 HD AC1800 WI FI 6 Wireless tipo TP-Link MU-MIMO 4x4, Load Balance Gigabit - Wireless access point - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz – 1 porta ETH poe+ 1GB 1 porta ETH 1GB porta montaggio a parete / a soffitto GARANZIA A VITA SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	08
EDTL-SG2428P SWITCH POE 24+4 PORTE L2+ 24 PORTE POE+ 10/100/1000 + 4 x SFP GB - montabile su rack - PoE+ (250 W) GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA, piano terra.	01



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)
Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678
teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccampi.edu.it



EDTL-SG3428 SWITCH 24+4 PORTE L2 24 PORTE 10/100/1000 + 4 x SFP GB - montabile su rack - GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA 1 didattica res	01
2 Infanzia Sant'Onofrio	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA ingresso	01
ED2PRC6X2C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA.	13
EDPRC6C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATI UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER ACCESS POINT	03
EDEAP610 HD AC1800 WIFI 6 Wireless tipo TP-Link MU-MIMO 4x4, Load Balance Gigabit - Wireless access point - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz – 1 porta ETH poe+ 1GB 1 porta ETH 1GB porta montaggio a parete / a soffitto GARANZIA A VITA SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	03
EDTL-SG3428 SWITCH 24+4 PORTE L2 24 PORTE 10/100/1000 + 4 x SFP GB - montabile su rack - GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	01
EDTL-SG22108P SWITCH POE 8+2 PORTE L2+ 8 PORTE POE+ 10/100/1000 + 2 x SFP GB - montabile su rack - PoE+ (150 W) GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA SWICH ACCESS POINT E DIDATTICA ARMADIO PT	01
3 Infanzia Campi	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA	01
EDRB3011U FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLE RB3011UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
ED2PRC6X2C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. 1 Secondo sottostrada, 1 piano palestra, 9 primo piano sottostrada	04
ACCESS POINT (recuperato in altre sedi)	01
EDPRC6C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATI UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER PUNTI RETE ED ACCESS POINT 2 nuovi 1 da riposizionare	01
4 Primaria Campi	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA	01
EDOLDC1200TR UPS TIPO EVO DSP P 1.2 1200VA/1080W -8 USCITE MTOWER/RACK- FGCEDP1202RT TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE USB-RS232 SOFTWARE TECNOMANAGER MISURE 44X9X41 PESO 19KG incluso GESTIONE SNMP opzionale	01
EDRB3011U FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLERB3011UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
ED2PRC6X2C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD,	06



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)
Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678
teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccamppli.edu.it



PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. ?? classi, aula di sostegno sala docenti.	
EDPRC6C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER ACCES POINT	02
EDEAP610 HD AC1800 WI FI 6 Wireless tipo TP-Link MU-MIMO 4x4, Load Balance Gigabit - Wireless access point - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz – 1 porta ETH poe+ 1GB 1 porta ETH 1GB porta montaggio a parete / a soffitto GARANZIA A VITA SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	02
EDTL-SG22108P SWITCH POE 8+2 PORTE L2+ 8 PORTE POE+ 10/100/1000 + 2 x SFP GB - montabile su rack - PoE+ (150 W) GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA SWICH ACCESS POINT E DIDATTICA ARMADIO PT	01
5 Secondaria Campli	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA	01
EDOLDC1200TR UPS TIPO EVO DSP P 1.2 1200VA/1080W -8 USCITE MTOWER/RACK- FGCEDP1202RT TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE USB-RS232 SOFTWARE TECNOMANAGER MISURE 44X9X41 PESO 19KG incluso GESTIONE SNMP opzionale	01
EDRB3011U FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLERB3011UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
ED2PRC6X2C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. ?? classi, aula di sostegno sala docenti.	03
EDPRC6C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER ACCES POINT	02
EDEAP610 HD AC1800 WI FI 6 Wireless tipo TP-Link MU-MIMO 4x4, Load Balance Gigabit - Wireless access point - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz – 1 porta ETH poe+ 1GB 1 porta ETH 1GB porta montaggio a parete / a soffitto GARANZIA A VITA SOFTWARE DI GESTIONE OMADA	02
EDTL-SG22108P SWITCH POE 8+2 PORTE L2+ 8 PORTE POE+ 10/100/1000 + 2 x SFP GB - montabile su rack - PoE+ (150 W) GARANTITO A VITA INCLUSO INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE SOFTWARE DI GESTIONE OMADA SWICH ACCESS POINT E DIDATTICA ARMADIO PT	01
6 Infanzia Campovalano	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA	01
EDRB3011U FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLE RB3011UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
ED2PRC6X2C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA.	04
EDPRC6C REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO CON CERTIFICAZIONE REALIZZAZIONE PUNTO RETE COMPLETO DI CAVO, CANALINA, 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CERTIFICAZIONE E MAPPATURA PER ACCES POINT	01
Recupero switch ed access point da lavori telecom	01



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado

Via P. Riccitelli, 25 Loc. Marrocchi – 64012 Sant'Onofrio di CAMPLI (TE)

Tel. 0861553120 - 553817 Cod.Mec. TEIC82300G Cod.Fisc.80003910678

teic82300g@istruzione.it teic82300g@pec.istruzione.it www.iccampli.edu.it



7 Primaria Campovalano	
EDLK1912U66G ARMADIO RACK DI RETE 19" DA MURO 12 UNITÀ MISURE 62X54X60P ARMADIO COMPLETO DI: EDLKPV24 PATCH PANEL VUOTO DA 24 PER FRUTTI RJ45 CAT 6 EDLK10060GRUPPO PRESA DA RACK PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA	01
EDOLDC1200TR UPS TIPO EVO DSP P 1.2 1200VA/1080W -8 USCITE MTOWER/RACK- FGCEDP1202RT TECNOLOGIA ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE USB-RS232 SOFTWARE TECNOMANAGER MISURE 44X9X41 PESO 19KG incluso GESTIONE SNMP opzionale	01
EDRB3011U FIREWALL ROUTER HOT SPOT 10 PORTE 10/100/1000 CONFIGURATO SCUOLERB3011UIAS-RM PROFESSIONAL 10 PORTE 10/100/1000 GESTIBILI TRA BALANCE ADSL E SEPARAZIONE DELLE AREE, CPU 1 CORE 1400MHZ, 1GB RAM, 32GB FLASH RAM, 1 PORTA SFP (MODULO SFP NON INCLUSO), 1 PORTA MICROUSB, 1U RACKMOUNT CASE, LCD PANEL. APPARATO IN GRADO DI GESTIRE CIRCA 600 UTENTI IN CONTEMPORANEA, DI UNIRE 2/5 ADSL, DI CREARE 5/8 AREE RISERVATE, INCLUSO ABBONAMENTO 1 ANNO OPENDNS	01
ED2PRC6X2C <u>REALIZZAZIONE COMPLETAMENTO CABLAGGIO STRUTTURATO</u> REALIZZAZIONE PUNTO RETE DOPPIO COMPLETO DI CAVO, CANALINA, SCATOLA 503, PATCH CORD, PRESA DATI RJ45 SIA LATO UTENTE CHE LATO ARMADIO CON CERTIFICAZIONE STRUMENTALE E MAPPATURA. 5 piano terra, 4 piano 1.	04
SWITCH ACCESS POINT E ARMADIO RACK ESISTENTE	01

Tutti gli interventi sono stati realizzati e collaudati nei rispettivi plessi scolastici entro il 31 gennaio 2023.



Il Dirigente Scolastico

Antonietta Di Taranto