
	RETI LAN 7 Verbale di esecuzione e collaudo	
	N° Ordine MEPA: 6798128	

ESECUTRICE:	SIELTE SPA
CLIENTE:	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE DA VINCI DE GIORGIO
SEDE:	VIA G. ROSATO, 5, LANCIANO

Tipo di intervento: Lavori in convenzione CONSIP "Rete Locali 7"

Descrizione dettagliata dell'intervento: FORNITURA DI PRODOTTI E SERVIZI PER LA REALIZZAZIONE, MANUTENZIONE E GESTIONE DI RETI LOCALI PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI LOCALI

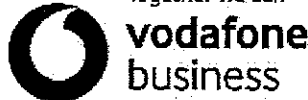

RAPPORTO DI VERIFICA (esame a vista):

- L'impianto eseguito è conforme alla documentazione tecnica: Sì No
- I componenti hanno caratteristiche adeguate
all'ambiente per costruzione e/o installazione: Sì No
- Le protezioni contro i contatti diretti ed indiretti sono adeguate: Sì No
- Le canalizzazioni hanno dimensioni adeguate: Sì No

CHECK LIST TEST ESEGUITI:

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETTAZIONE / ESITO		
Cablaggio (componente passiva)						
RACK	Corretta installazione dell'armadio	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
RACK	Corretto collegamento impianto di terra	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
RACK	Corretta alimentazione PDU	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CABLAGGIO RAME	Corretta posa dell'impianto (canalizzazione, cavi, scatole, prese etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CABLAGGIO RAME	Certificazione punti rete	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan tester	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CABLAGGIO OTTICO	Corretta posa dell'impianto (dorsali, trunk, canalizzazione, cassette ottici, scatole, permutte ottiche etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CABLAGGIO OTTICO	Certificazione ottiche	Manuale Tecnico/ Progetto	OTDR	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETTAZIONE / ESITO	
File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3 del 01/02/22	Redatto da	Pagina -1	

	RETI LAN 7 Verbale di esecuzione e collaudo	
	N° Ordine MEPA: 6798128	

Installazioni e servizi						
APPARATO	Corretta installazione e funzionalità	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
APPARATO	Corretta alimentazione elettrica	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista o tester	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CONFIGURAZIONE	Raggiungibilità IP, Log In, etc.	Manuale Tecnico	Personal computer	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
CONFIGURAZIONE	Verifica Software/Firmware	Manuale Tecnico	Personal computer	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
APPARATO	Verifica consistenza hardware moduli e porte	Progetto	Personal computer	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
WIFI	Verifica navigazione	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
WIFI	Verifica copertura radio e visibilità di tutti i dispositivi connessi	Progetto	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
WIFI	Verifica della gestione con protocollo SNMP	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
FIREWALL	Verifica regole	Manuale Tecnico	Personal Computer	POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
UPS	Autotest			POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO
ADDESTRAMENTO	Valutazione del servizio di addestramento sulla fornitura			POSITIVO	NEGATIVO	NON PREVISTO

EVENTUALI DIFFORMITA E/O TEST NEGATIVI PER IL QUALE IL FORNITORE SI RISERVA DI INTERVENIRE:



Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità

NOTE ED EVENTUALI OSSERVAZIONI:

ALLEGATI AL VERBALE DI ESECUZIONE:

- Elenco dei componenti della fornitura
- Elenco del materiale da dismettere
- Certificazioni punti LAN e fibre
- Documentazione tecnica relativa alle configurazioni degli apparati installati e configurati

File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3 del 01/02/22	Redatto da	Pagina -2
---------------------------------------	---------------	----------------------------	------------	-----------

	RETI LAN 7 Verbale di esecuzione e collaudo	
	N° Ordine MEPA: 6798128	

DICHIARAZIONE DI ESECUZIONE AMMINISTRAZIONE:

Il referente ANTONIO VENTURA
 in qualità di CONCAORDATO AS
 incaricato dall'Amministrazione di appartenenza di seguito indicata ISI C. M. Veneri ASLANO
 con sede a LANCIANO in via ROBATO, 5
 telefono _____ email _____
 ed eventuale PEC _____;

Relativamente alle attività ordinate al fornitore Vodafone Italia Spa
 con numero ordine 6798128, data ordine 12/05/2022,
 progetto esecutivo con codice commessa n° _____,
 CIG ZCC36458DB, CUP C49J21036050006,
 (eventuale SAL _____)

DICHIARA

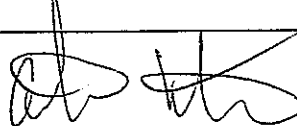
- che la consegna e le attività di installazione sono state eseguite regolarmente e con buon esito;
- che ha visionato ed approva la documentazione dichiarata ed allegata al seguente verbale

Si informa la Spettabile Amministrazione che con la firma del presente documento Vodafone procederà ad emettere le fatture relative ai corrispettivi dovuti.

Luogo e data, _____

09/08/2022 LANCIANO

Timbro e Firma
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE
"DA VINCI - DE GIORGIO"
66034 LANCIANO (CH)



File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3 del 01/02/22	Redatto da	Pagina -3
---------------------------------------	---------------	----------------------------	------------	-----------

RETOUR À L'ÉMISSION
D'AVANTAGE DE
L'ÉMISSION (CH)

—



Allegato al verbale di esecuzione e collaudo

N° Ordine CONSIP

6798128

ELENCO COMPONENTI FORNITI / INSTALLATI NELL'IMPIANTO:

I componenti qui in seguito riportati sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 e sono dotati di marcatura CE.

Nome Item	Quantità	Descrizione
R7L3-F9100	3	[R7L3-F9100] Fornitura in opera Ripiano fisso
R7L3-PP24P6U	9	[R7L3-PP24P6U] Fornitura Patch Panel e accessori in rame - Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6
R7L3-ADDFORN	8	[R7L3-ADDFORN] Addestramento sulla fornitura
R7L3-F9062	3	[R7L3-F9062] Fornitura in opera Gruppo di ventilazione a tetto
R7L3-2RJ456U	70	[R7L3-2RJ456U] Fornitura Prese e scatole - Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole
R7L3-HUAAPAI	16	[R7L3-HUAAPAI] Fornitura in opera Access point Huawei per ambienti interni
R7L3-DEISER	4646.57	[R7L3-DEISER] Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi
R7L3-F9030	18	[R7L3-F9030] Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U
R7L3-HUAT2	9	[R7L3-HUAT2] Fornitura in opera Switch di tipo 2 Huawei
R7L3-UTPCAT601	140	[R7L3-UTPCAT601] Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 1 metro
R7L3-C6UCCA	8235	[R7L3-C6UCCA] Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe Cca
R7L3-DEIMAT	1153.95	[R7L3-DEIMAT] Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali
R7L3-C6UCCA-I	8235	[R7L3-C6UCCA-I] Installazione Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe Cca
R7L3-HUAT2-C	9	[R7L3-HUAT2-C] Configurazione Switch di tipo 2
R7L3-PP24P6U-I	9	[R7L3-PP24P6U-I] Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6
R7L3-HUAT2-L	9	[R7L3-HUAT2-L] Manutenzione mensile LP anno 1 Switch di tipo 2
R7L3-HUAAPAI-L	16	[R7L3-HUAAPAI-L] Manutenzione mensile LP anno 1 Access point per ambienti interni
R7L3-HUAAPAI-C	16	[R7L3-HUAAPAI-C] Configurazione Access point per ambienti interni
R7L3-2RJ456U-I	70	[R7L3-2RJ456U-I] Installazione Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole
R7L3-UTPCAT603	140	[R7L3-UTPCAT603] Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 3 metro
R7L3-T2RCK20N	1	[R7L3-T2RCK20N] Fornitura in opera Armadio rack di tipo 2 da 20U - nero, profondo 600mm, di larghezza 800mm

File Verbale di esecuzione e collaudo

Archiviazione

Note
REV 1 del 30/12/21

Redatto da

Pagina -1



Allegato al verbale di esecuzione e collaudo

N° Ordine CONSIP

6798128

R7L3-T1RCK15N	2	[R7L3-T1RCK15N] Fornitura in opera Armadio rack di tipo 1 da 15U - nero, profondo 600mm, di larghezza 600mm
R7L3-F9324N	3	[R7L3-F9324N] Fornitura in opera Armadi a rack - tetto con spazzole per ingresso cavi - nero

