

 Together we can <b>vodafone</b> business	<b>RETI LAN 7</b> <b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>	
	N° Ordine MEPA: 6722046	

ESECUTRICE:	SIELTE S.P.A.
CLIENTE:	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE ENRICO FERMI
SEDE:	VIA TRIONFALE, 8731

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

Descrizione dettagliata dell'intervento:

INSTALLAZIONE RETE W.FI PER 2R ALP

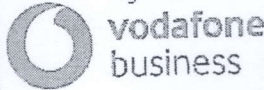

**RAPPORTO DI VERIFICA (esame a vista):**

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

**CHECK LIST TEST ESEGUITI:**

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

File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3.1 del 04/02/22	Redatto da	Pagina -1
---------------------------------------	---------------	------------------------------	------------	-----------

	<b>RETI LAN 7</b> <b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>	
	N° Ordine MEPA: 6722046	

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

**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:**

---



---

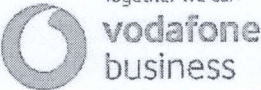



---

**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 3.1 del 04/02/22	Redatto da	Pagina -2
---------------------------------------	---------------	------------------------------	------------	-----------

	<b>RETI LAN 7</b> <b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>	
	N° Ordine MEPA: 6722046	

**DICHIARAZIONE DI ESECUZIONE AMMINISTRAZIONE:**

Il referente prof. Di FRANCESCO MARCO  
in qualità di collaudatore  
incaricato dall'Amministrazione di appartenenza di seguito indicata I.I.S. FERMI  
con sede a ROMA in via TRIONFALE 8737  
telefono 0630600237 email rmtf040002@istruzione.it  
ed eventuale PEC \_\_\_\_\_;

Relativamente alle attività ordinate all'RTI Vodafone-Converge:

con numero ordine 6722046, data ordine 28/03/2022  
progetto esecutivo con codice commessa n° \_\_\_\_\_  
CIG 9067375A8D, CUP C89J21016470006  
(eventuale SAL \_\_\_\_\_)

**DICHIARA**


- Il buon esito delle attività dell'ordine sopraindicato e di aver preso visione della documentazione allegata al seguente verbale
- Che le attività di configurazione degli apparati forniti sono state effettuate conformemente alle specifiche, alle policy e ai protocolli richiesti dal cliente all'esecutrice e che, pertanto, l'esecutrice non sarà responsabile di eventuali malfunzionamenti o disservizi

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

Luogo e data,



Timbro e Firma

Roma 7-10-2022

Marco Di Francesco  


File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3.1 del 04/02/22	Redatto da	Pagina -3
---------------------------------------	---------------	------------------------------	------------	-----------

Checklist: Progetti Speciali	Note per la compilazione	Sezione da compilare a cura cliente	Configurazione di default prevista sui nuovi apparati
ODA MEPA			
Nome Sede per cliente	Nome con il quale il cliente identifica questa sede.		
Indirizzo sede	Via, civ, comune, prov		
Contatti utili	Referente tecnico cliente		
Numero Access Point:	Indicare marca/modello e la quantità già presente in sede da integrare con la nuova soluzione		
Numero switch	Indicare marca/modello e la quantità già presente in sede da integrare con la nuova soluzione		
VLAN ID	Indicare la presenza di eventuali vlan sugli apparati già presenti		Vlan di default: 10
LAN e netmask	Indicare se la lan già presente differisce da quella prevista		Network 192.168.100.0/24
Topologia di rete	Indicare eventuale altro scenario diverso dallo standard proposto		Lo standard sarà lo scenario in cui gli AP sono collegati ad uno switch L3
Topologia Rete Wi-Fi	Specificare se sono attualmente presenti altri controller o se fosse necessario configurare gli AP in una modalità differente dallo standard		Di default verrà configurato un AP in modalità FAT ( AP principale ) con indirizzo IP 192.168.100.249
SSID	SSID e password fornite dal cliente		
Note Aggiuntive			

	<b>Allegato al verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP	6722046	

**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.

<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note REV 1 del 30/12/21</i>	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -1</i>
--	----------------------	------------------------------------	-------------------	------------------