	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		<b>CONVERGE</b>
	N° Ordine CONSIP	N° Ordine VODAFONE	

ESECUTRICE:	<b>COM.TEL S.P.A</b>	DIREZIONE DIDATTICA STATALE 2° CIRCOLO - BISCEGLIE
CLIENTE:	<b>II CIRCOLO DIDATTICO PROF. V. CAPUTI BISCEGLIE (BT)</b>	

**06 MAR. 2023**

**DATA DI VERIFICA:** 06 MARZO 2023    **SEDI:** BISCEGLIE (BT)

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

**Descrizione dettagliata dell'intervento:** REALIZZAZIONE RETE LAN CAT. 6 , COMPLETA DI RACK, APPARATI ATTIVI, DORSALI FIBRA OTTICA PRESSO LA SEDE DI VIA XXV APRILE, VIA FANI, PLESSO SANDRO PERTINI, PLESSO DON TONINO BELLO (BISCEGLIE).

Prot. N° 1561  
 Titolare IV.2.2

**ELENCO COMPONENTI INSTALLATI NELL'IMPIANTO:**

Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità
09199904	PANN.IU PER 24 RJ45U/S NERO	7
C6CJAKU002	PRESA CAT6PLUS RJ45U CAT.6 GRIG	302
RV-PS-SCAT-503B	SCATOLA DI DERIVAZIONE STD 503	67
41070-2WS	PLACCA A 2 PORTE	67
C6CPCU030-444BB	PATCH U/UTP CAT.6 LSHF BLU 3M	67
C6CPCU020-444BB	PATCH U/UTP CAT.6 LSHF BLU 2M	67
C6CPCU020-444BB	PATCH U/UTP CAT.6 LSHF BLU 1M	4
F6015CONSIP	RACK 15U 600X800+ACCESSORI	3
F9100/C	RIPIANO FISSO2U 600X470 4 MONT	3
P9062/C	GRUPPO VENTIL.A TETTO 2VENT	3
F9324/C	SPAZZOLA INGR CAVI PER TETTO	3
GFOM4CDT12LU-B2	CAVO 12FO OM4 DIEL.INT/EST B2CA	400
BH-AS-54-LC-LC-02	PATCH 2FO OM4 LCD/LCD VIOLA 2M	6
C6U-B2CA-LX305	CAVO U/UTP CAT.6 B2CA ARAN 305M BR	17
F9030/C	PANN.GUIDAC CON 4 ANELLI COR.1U TSL	15
HOTLCOM4001	PIGTAIL LC OM4 TIGHT 1M	240
FPCC1SSXMM48LC2	CASS. FO 1U CON 24 LCD MM NERO	5
FORT3036	FG-60F-BDL-950-12	1
HU3001474	S735-L24P4S-A1	8
HU3001512	S57XX-L-SERIE BASIC	8
HU4000230	S5731-H48P4XC	7
HU3001515	57XX-H Series Basic SW per device	7
HU3000585	SFP-10G-CU1M SFP,GE +, 10G HIGHT SPEED	8
HU3001424	1000W AC Power Module	7
HU3001676	S7X08000-8-PORT 10GE SFP	7
HU3000585	SFP-10G-CU1M SFP+, 10G, HIGH SPEED	7
HU3000458	OPTICAL TRANSCEIVER, SFP+10GMULTIM	6

I componenti sopra indicati sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte. In particolare sono dotati di: marcatura CE.

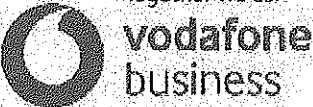
File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3.1 del 04/02/22	Redatto da	Pagina -1
---------------------------------------	---------------	------------------------------	------------	-----------

### 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
- I tubi protettivi ed i canali hanno dimensioni adeguate: Sì  No  Non previsto

### CHECK LIST TEST ESEGUITI

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETT.	ESITO
<b>Cablaggio (componente passiva)</b>					
RACK	Corretta installazione dell'armadio	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	Sì/No	Positivo/negativo
RACK	Corretto collegamento impianto di terra	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	Sì/No	Positivo/negativo
RACK	Corretto fissaggio rack a parete	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	Sì/No	Positivo/negativo
RACK	Corretta alimentazione PDU	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	Sì/No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Corretta posa dell'impianto (canalizzazione, cavi, scatole, prese etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	Sì/No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Verifica a campione su punti rete realizzati	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan Tester (fluke)	Sì/No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Certificazione punti rete	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan Tester (fluke)	Sì/No	Positivo/negativo
CABLAGGIO OTTICO	Corretta posa dell'impianto (dorsali, trunk, canalizzazione, cassette ottici, scatole, permutte ottiche etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	Sì/No	Positivo/negativo
CABLAGGIO OTTICO	Certificazione ottiche	Manuale Tecnico/ Progetto	OTDR (Optical Time Domain reflectometer) (si allegano certificate)	Sì/No	Positivo/negativo
<b>Cablaggio (componente attiva)</b>					
APPARATO /PATCH	Corretta installazione e funzionalità dell'apparato	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	Sì/No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Corretta alimentazione apparato e alimentatori	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista o tester	Sì/No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Raggiungibilità IP, Log In, etc.	Manuale Tecnico	Personal computer	Sì/No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Verifica Software/Firmware/ memoria RAM e Flash	Manuale Tecnico	Personal computer	Sì/No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Verifica consistenza Hardware moduli e porte	Progetto	Personal computer	Sì/No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica navigazione	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	Sì/No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica copertura radio e visibilità di tutti i dispositivi connessi	Progetto	Personal Computer/ smartphone/ tablet	Sì/No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica della gestione con protocollo SNMP	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	Sì/No	Positivo/negativo
FIREWALL	Verifica regole	Manuale Tecnico	Personal Computer	Sì/No	Positivo/negativo
UPS	Autotest	Manuale Tecnico	Autotest	Sì/No	Positivo/negativo

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		<b>CONVERGE</b>
	N° Ordine CONSIP	N° Ordine VODAFONE	

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

Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità
/	/	/
/	/	/

NOTE / EVENTUALI ALLEGATI ( Certifiche Rame – Fibra Ottica – Planimetrie )

### DICHIARAZIONE DI ESECUZIONE

Il referente Sig. FERRANTE FRANCESCO

in qualità di ASSISTENTE TECNICO - COLLAUDATORE

incaricato dall'Amministrazione di appartenenza di seguito indicata il CIRCOLO DIDATTICO PROF. V. CAPUTI, con sede a BISCEGLIE in VIA XX APRILE, 4

telefono 3477503714

email cecconi@provincia.ba.it

ed eventuale PEC \_\_\_\_\_;

Relativamente alle attività ordinate al fornitore Vodafone Italia Spa

con numero ordine 6165255, data ordine 28/04/2022

progetto esecutivo con codice commessa n° \_\_\_\_\_

CIG 9207340953, CUP F19521008530006

(eventuale SAL ////)

### DICHIARA

Il buon esito delle attività previste dall'ordine sopraindicato e di aver preso visione della documentazione allegata al seguente verbale

che l'esecutrice ha provveduto alla corretta dismissione di apparati e materiali come dichiarato in allegato (si annette modello "Verbale di dismissione").

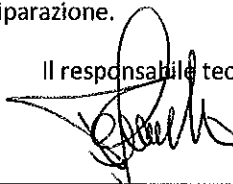
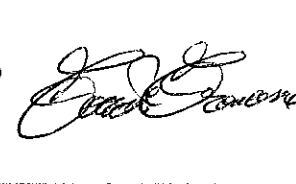
Si informa la Spettabile Amministrazione che con la firma del presente documento Vodafone procederà ad emettere le fatture relative ai corrispettivi dovuti.

e inoltre DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione e/o riparazione.

Bari, 06 Marzo 2023

Il responsabile tecnico

DIREZIONE DIDATTICA STATALE  
2° CIRCOLO Did. Prof. V. CAPUTI  
Via XXV Aprile, 4  
78011 - BISCEGLIE (BT)

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