

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Istituto di Istruzione Superiore Statale
"L. da Vinci - P. De Giorgio" - Lanciano



Istituto Tecnico settore Tecnologico
Istituto Professionale

C.F.: 90030110697 - C.M.: CHIS01100A - E-mail: chis01100a@istruzione.it - PEC: chis01100a@pec.istruzione.it - Web: iisdavincidegiorgio.edu.it
sede "DA VINCI" Indirizzo: Via G. Rosato, 5 - 66034 Lanciano (Chieti) - Telefono: 0872-4.25.56
sede "DE GIORGIO" Indirizzo: Via A. Barrella, 1 - 66034 Lanciano (Chieti) - Telefono: 0872-71.34.34



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE - "DA VINCI - DE GIORGIO"-LANCIANO
Codice AOO: SEGR_CHIS01100A
Prot. 0015668 del 22/10/2022
IV-5 (Entrata)

OGGETTO: CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE (art. 17 c.2 D.l. 129/2018; art. 102 D.Lgs 50/2016)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - *Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “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 - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.*

CNP: 13.1.1A-FESR PON-AB-2021-128

CUP: C49J21036050006

CIG: ZD736A5F28

**Realizzazione rete locale Da Vinci De Giorgio
sede di via Barrella - LANCIANO**

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA'

Fornitore: VODAFONE ITALIA S.P.A. (Acquisto mediante convenzione Consip Reti Locali Lotto 7)

Documenti di riferimento:

- 1) O.D.A. n° 6830718 del 01/06/2022 prot. 9996**
- 2) Verbale di esecuzione e collaudo del 13/09/2022 prot. 14055 DEL 26/09/22**
- 3) Lettera Avvio Servizi di Manutenzione del 15/09/2022 prot. 13600**

Si fa inoltre espresso riferimento alle visite ispettive effettuate dallo scrivente durante la realizzazione delle opere.

L'anno 2022, il giorno 21 del mese di ottobre alle ore 08:00 presso la sede De Giorgio di via Barrella dell'I.I.S. "Da Vinci De Giorgio" di Lanciano, il prof. Arturo VENTRELLA, nominato Collaudatore della fornitura con decreto Prot. N° 9927 del 01/06/2022, procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 3080,09 al netto di IVA così ripartito:

Elementi di rete passivi e Apparati di rete attivi	€ 3.080,09
Servizi accessori	€ =====
Opere accessorie	€ =====
Totale Imponibile	€ 3.080,09
Totale con IVA	€ 3.757,71

VERBALE DI VERIFICA

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale e dei servizi forniti con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico che si riepilogano nella tabella seguente:

Cod. Art. Conv.	Descrizione	U.M.	Q.tà
[R7L3-T1RCK15N]	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 1 da 15U – nero, profondo 600mm, di larghezza 600mm	Pz	2
[R7L3-T1RCK15N]	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 1 da 15U – nero, profondo 600mm, di larghezza 600mm	Pz	2
[R7L3-F9324N]	Fornitura in opera Armadi a rack – tetto con spazzole per ingresso cavi - nero	Pz	2
[R7L3-UTPCAT603]	Fornitura in opera Patch cord rame -U/UTP Cat. 6 lunghezza 3 metri	Pz	15
[R7L3-C6UCCA]	Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe Cca	m	100
[R7L3-F9062]	Fornitura in opera Gruppo di ventilazione a tetto	Pz	2
[R7L3-HUAT2]	Fornitura in opera Switch di tipo 2 Huawei	Pz	4
[R7L3-HUAT2-C]	Configurazione Switch di tipo 2	Pz	4
[R7L3-UTPCAT601]	Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 1 metro	Pz	60

[R7L3-F9030]	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	Pz	8
[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	Pz	8
[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	Pz	8
[R7L3-HUAAPAI]	Fornitura in opera Access point Huawei per ambienti interni	Pz	2

Dalla ricognizione generale e dalle prove eseguite, è risultato che:

- 1. i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;***
- 2. i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;***
- 3. le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;***
- 4. la fornitura è conforme a quanto richiesto;***
- 5. la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;***
- 6. sono presenti tutti gli accessori, se previsti;***
- 7. il servizio offerto di installazione e configurazione risulta essere stato soddisfacente;***

Il collaudatore ha constatato pertanto la perfetta efficienza dei dispositivi e la loro corretta installazione. Essi risultano qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Il lavoro si conclude alle ore 10:30

Lanciano, 21/10/2022

**Il collaudatore
Prof. Arturo Ventrella**