

UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

ISTITUTO COMPRENSIVO I DI UDINE

Via Val di Resia, 13 - 33100 UDINE Tel. 0432 470855 - Fax 0432 547719

Codice Meccanografico UDIC84100A – Codice Fiscale 94127270307 Codice IPA UF4MQ2
e-mail: udic84100a@istruzione.it ; udic84100a@pec.istruzione.it ; web: <http://www.i.icudine.it>

Prot. n. 11395/C14

Udine, 28.12.2016

C.U.P.: C26J15000810007

CIG convenzione CONSIP 554638802C

CIG derivato Z131910EFC

Verbale di collaudo fornitura Progetto:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
10.8.1.A1	10.8.1.A1-FESR PON-FR-2015-17	Rete WiFi – gestione in WLAN delle attività didattiche	€ 16.899,44	€ 1.595,00	€ 18.494,44

In data 28 dicembre 2016 alle ore 8.30 presso i locali della sede dell'Istituto Comprensivo I di Udine ha inizio la riunione per procedere al collaudo delle apparecchiature fornite con convenzione CONSIP Reti Locali 5 lotto 2 di cui alla stipula ordine di acquisto Prot. 5667/C14 del 08.07.2016 Progetto 16NE1012 alla presenza di:

collaudatore Prof. Alessandro Nadalini nominato collaudatore con nota Prot. 4453/C14 del 31.05.2016;

il Dirigente Scolastico Prof. Mauro Cecotti in rappresentanza dell'Istituto Comprensivo I di Udine;

Verificato che i lavori sono stati eseguiti dal 09 dicembre 2016 al 14 dicembre 2016; che il collaudo da parte della Ditta FDM Phoenix TLC srl Viale Carso, 67 00195 ROMA è stato effettuato in data 21 dicembre 2016 alla presenza del Dirigente Scolastico Prof. Mauro Cecotti;

Si procede alla verifica del materiale presso le tre sedi scolastiche interessate:

Scuola dell'Infanzia Benedetti Via Lombardia, 9 33100 Udine;

Scuola Secondaria di 1° "Tiepolo" Via del Pioppo, 61 33100 Udine;

Scuola Primaria "Fruch" Via delle Scuole, 2 33100 Udine

Famiglia	Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità	Unità di misura
Armadi rack	DRCRAKI15U0806A2	Fornitura in opera Armadio rack 19" da 15U, profondo 600mm, di larghezza 800mm	1	Pezzo
Armadi rack	MMCACCCM001	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	4	Pezzo
Cablaggio passivo	BUND PAN-24P C6 UTP	Fornitura Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	3	Pezzo
Cablaggio passivo	Installazione BUND PAN-24P C6 UTP	Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato	3	Pezzo

		con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6		
Cablaggio passivo	BR-KIT-2xRJ45 C6U	Fornitura Piastrine per scatole tipo UNI503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	20	Pezzo
Cablaggio passivo	Installazione BR-KIT-2xRJ45 C6U	Installazione Piastrine per scatole tipo UNI503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6 UTP, cornice, cestello e scatole	20	Pezzo
Cablaggio passivo	C6U-HF1-Rlx-305GY	Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm, rivestito con guaina esterna LSZH	2440	Metro
Cablaggio passivo	Installazione C6U-HF1-Rlx-305GY	Installazione Cavo UTP cat.6, 100Ohm, rivestito con guaina esterna LSZH	2440	Metro
Cablaggio passivo	C6CPCU010-444BB	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 - RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 1m	30	Pezzo
Cablaggio passivo	C6CPCU020-444BB	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 - RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 2m	15	Pezzo
Cablaggio passivo	C6CPCU030-444BB	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 - RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 3m	9	Pezzo
Dispositivi di Sicurezza	USG6310-BDL-AC	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza fascia base	3	Pezzo
Dispositivi di Sicurezza	Configurazione USG6310-BDL-AC	Configurazione Dispositivi di sicurezza fascia base	3	Pezzo
Apparati Wireless	AP5130DN	Fornitura in opera Access Point per ambienti interni	20	Pezzo
Apparati Wireless	Configurazione AP5130DN	Configurazione Access point per reti wireless per ambienti interni	20	Pezzo
Apparati Wireless	AC 6005	Fornitura in opera Sistema di gestione degli access point	3	Pezzo
Apparati Wireless	Configurazione AC 6005	Configurazione sistema di gestione degli access point	3	Pezzo
Switch - Huawei	S2750-28TP-PWR-EI-ACC	Fornitura in opera Switch tipo 2	4	Pezzo
Switch - Huawei	Configurazione S2750-28TP-PWR-EI-ACC	Configurazione Switch tipo 2	4	Pezzo
UPS	VSD1KRCONSIP	Fornitura in opera Tipo per montaggio a rack con capacità di circa 1000VA	1	Pezzo
Listino DEI	DEIMATERIALI	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali	1	Ordinativo
Listino DEI	DEISERVIZI	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi	1	Ordinativo
UPS	VSDK7CONSIP	Fornitura in opera Tipo tower con capacità di circa 700VA	1	Pezzo
Ritiro e smaltimento	ONERIO5	Lavori di rimozione delle parti passive - 1% del totale della sola fornitura di parti passive (cavi rame e fibra)	1	Ordinativo

Si dichiara che le ore di formazione del personale per il corretto utilizzo delle nuove strumentazioni sono state concordate e si concluderanno entro il 20 gennaio 2017 per un totale di 8 ore.

Esaminato il suindicato materiale, si è passati ad accertare la piena efficienza dello stesso e la perfetta corrispondenza a quanto richiesto.

Si è constatato che il materiale è qualitativamente idoneo allo scopo a cui è stato destinato ed è esente da ogni difetto che possa pregiudicarne l'utilizzo;

Si attesta che il materiale consegnato dalla ditta ha caratteristiche tecniche, dimensioni, forma, quantità, qualità come da convenzione CONSIP Progetto 16NE1012;

Si dichiara:

di accettare il periodo di garanzia per le suddette apparecchiature nuove di fabbrica, come descritto nel Progetto;

di riconoscere in stato di regolare funzionamento tutti i componenti come sopra descritti;

di aver proceduto alla verifica dell'installazione, messa in opera e funzionamento delle attrezzature consegnate, con esito positivo.

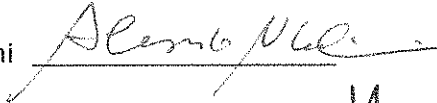
Allegati:

documentazione di collaudo effettuato dalla Ditta FDM Phoenix TLC srl Viale Carso, 67 Roma

Alle ore 13.00, terminate le operazioni, i presenti all'unanimità dichiarano chiusa la seduta.

Il Collaudatore

Prof. Alessandro Nadalini



Il Dirigente Scolastico Prof. Mauro Cecotti



Verbale di collaudo e benessere alla fatturazione

(da inviare completa con n° oda, importo, timbro e firma cliente, con indicazione della data e del numero di protocollo)

Protocollo ODA 3055229
Data 08/07/2016

ETIM

Telecom Italia S.p.A.
ICT Solutions & Service Platforms
Gestione Convenzioni
Viale Parco dei Medici 61, 00148 – Roma
fax 800.333.669

Il sottoscritto responsabile del collaudo:

1.a Cognome: NADALINI

1.b Nome: ALESSANDRO

1.c nato a: UDINE (UD)

1.d il: 25/06/1954

1.e Documento di identità tipo: Carta d'identità

n. AS 4345348

1.f Codice fiscale: NDL LSN 54 H 25 L483R

1.g Qualifica: docente altro istituto

domiciliato, ai fini del presente atto, presso la sede dell'Amministrazione di appartenenza, di seguito indicata;

2.a "Denominazione dell'Amministrazione e Codice Fiscale: ISTITUTO COMPRENSIVO
UDINE 1 CF 94127270307

con sede in

2.b CAP, Comune: 33100 UDINE

2.c Provincia: UD

2.d Via: VAL RESIA n. 13

2.e Numero di telefono: 0432 470855

2.f Numero di fax: 0432 547719

2.g Indirizzo di posta elettronica UDIC84100A@ISTRUZIONE.IT, con sede in UDINE, Via
VAL RESIA n. 13

(di seguito per brevità "Amministrazione Contraente");

Dichiara

Relativamente ai lavori/servizi ordinati al fornitore Telecom Italia con:

numero Identificativo ordine ...**3055229**.....data ordine.....**08/07/2016**.....

progetto esecutivo con codice commessa...**16NE 1012**...sede **UDINE**....

Con la presente L'Amministrazione rilascia l'attestazione della regolare esecuzione delle prestazioni elencate e dei relativi importi (Euro):

Materiale passivo e rack.....

Materiale Attivo (Switch , AP).....

come da commessa Vs **ODA 3055229**

Totale Euro 14.209,75 € + IVA 22%

che i lavori/ servizi sono stati completati ed eseguiti a regola d'arte

di rilasciare il presente documento per la conferma dell'accettazione del collaudo;

Data

12 / 12 / 2016

Note

ODA 3055229 16NE 1012

per l'Amministrazione Contraente

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

.....**Prof. Mauro Cecotti**.....

