

FUTURA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



I.C. TERAMO 1 "Zippilli - Noè Lucidi"

Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376

Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: ics84500c@istruzione.it – pec: ics84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.edu.it

All'Amministrazione Trasparente

All'Albo

AgliAtti

OGGETTO: Collaudo fornitura del lotto "Devices" dalla ditta Sysco srls – Trattativa Diretta su MEPA N. 3839789 prot.11940 del 10/11/2023 con ordine prot 12686 del 25/11/2023

Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi

PROGETTO " I.D.E.A - Innovazione Digitale- Educativa (degli) Ambienti"

CODICE CUP H44D23000170007

In data 26/01/2024 alle ore 11,30 alla presenza del Dirigente Scolastico RUP del progetto " I.D.E.A - Innovazione Digitale- Educativa (degli) Ambienti" facente parte dell'Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi Il sottoscritto Giovanni Di Francesco, in qualità di collaudatore delle forniture afferenti il progetto stesso a seguito di adesione al bando Prot. 9408 del 19/09/2023 e conseguente nomina prot 1066 in data 02/10/2023 relaziona circa il collaudo effettuato dal 27/12/2023 al 10/01/2024 sull'intera fornitura della Ditta Siscosrl consistente in:

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
31	Tablet Lenovo M10 Plus 3th Gen Codici seriali: hgr42a2x hgr42a1x hgr42a5g hgr42ash hgr42a53 hgr42a58 hgr42a5a hgr42a4w hgr42a28 hgr42a59 hgr42asc hgr42atw hgr42asn hgr42a3c hgr42a4j	Tablet Android 10 Marca Lenovo Modello Tab M10 Plus Gen 3 Processore Qualcomm® Snapdragon™ 680 (da 2,4 GHz) Sistema operativo Android 12 Memoria 4 GB LPDDR4X Unità disco fisso 128 GB UFS 2.2 Schermo 10,61" (2000 x 1200), IPS LCD, 400 nits Webcam Anteriore FF da 8 MP + Fotocamera posteriore AF da 8 MP

Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

 SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO
 Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376
 Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

 C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.edu.it

	hgr42a38 hgr42asd hgr42a2d hgr42ast hgr42at9 hgr42at4 hgr42a2p hgr42asw hgr42a2m hgr42a2j hgr42at6 hgr42at1 hgr42are hgr42a35 hgr42a2q hgr42atr	
--	--	--

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
35	Notebook Dell 3520 Codici seriali: CN02NCDTCMC003BS-00D7 CN02NCDTCMC003BS-0032 CN02NCDTCMC003BS-0087 CN02NCDTCMC003BS-007E CN02NCDTCMC003BS-0177 CN02NCDTCMC003BS-002F CN02NCDTCMC003BS-007B CN02NCDTCMC003BS-002E CN02NCDTCMC003BS-0074 CN02NCDTCMC003BS-0085 CN02NCDTCMC003BS-0086 CN02NCDTCMC003BS-008D CN02NCDTCMC003BS-0082 CN02NCDTCMC003BS-0089 CN02NCDTCMC003BS-007D CN02NCDTCMC003BS-00E5 CN02NCDTCMC003BS-00E0 CN02NCDTCMC003BS-0058 CN02NCDTCMC003BS-00EC CN02NCDTCMC003BS-011D CN02NCDTCMC003BS-00D8 CN02NCDTCMC003BS-00CF CN02NCDTCMC003BS-007C CN02NCDTCMC003BS-0130 CN02NCDTCMC003BS-0174 CN02NCDTCMC003BS-00D2	Marca Dell Modello Vostro 3520 Processore Intel® Core™ i5-1235U di dodicesima generazione 12 MB di memoria cache, fino a 4,4 GHz, 10 core Scheda grafica Intel® Iris® Xe Display 15,6", FHD 1.920 x 1.080, 120 Hz Memoria 8GB, DDR4 a 2.666 MHz Storage SSD PCIeNVMe M.2 da 512GB Sistema operativo Windows 11 Home

Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376

Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

 C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it - pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.edu.it

CN02NCDTCMC003BS-00EB CN02NCDTCMC003BS-015E CN02NCDTCMC003BS-0080 CN02NCDTCMC003BS-00DA CN02NCDTCMC003BS-0071 CN02NCDTCMC003BS-0173 CN02NCDTCMC003BS-0025 CN02NCDTCMC003BS-0166 CN02NCDTCMC003BS-013F	
---	--

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
1	Carrello di ricarica 36 notebook o tablet	Marca: LOOM Modello: "CRONO" Stivaggio e ricarica fino a 36 Notebook o Tablet o misti Apertura dall'alto assistita da pistoni a gas Temporizzatore intuitivo con spia luminosa Griglie per ventilazione naturale Chiusura con serratura a doppio punto Vano inferiore per multiprese protetto con serratura Maniglie incassate e ruote di cui due bloccabili Interamente Made in Italy (linea LOOM)

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
14	Access point wi-fi 6	Marca TP-LINK Modello EAP615-WALL Wi-Fi 6 velocità: 574 Mbps simultanei su 2,4 GHz e 1201 Mbps su 5 Quattro porte Gigabit: 4 porte Gigabit Ethernet (1x uplink + 3x downlink), con una porta downlink che supporta il pass-through PoE Gestione centralizzata con Omada SDN per l'accesso al cloud e la gestione remota. compatibilità con scatola di giunzione standard UE e USA da 86 mm e supporto PoE 802.3af/at.

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
14	Iniettori POE	Marca Ubiquiti Alimentatore POE iniection, 48v 0.5A Gigabit Modello Ubiquiti POE-48-24W-G

Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"
 SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO
 Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376
 Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493
 C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.edu.it

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
13	Schede di rete WIFI Interna PCI Express	Marca TP-LINK Modello TL-WN881ND Collegamento PCI-Express Velocità 300Mbps

Quantità	Descrizione prodotto	Caratteristiche richieste in capitolato
6	Colonne esagonali per ricarica 12 Tablet o 6 Notebook	Marca LOOM Modello Unica T12 Meccanismo intelligente di regolazione ricarica indipendente

I controlli sui tablet hanno riguardato: caricamento fino al 100%, accensione, attivazione, creazione profilo utente appartenente alla gsuite scolastica, installazione app di lavoro di base.

I controlli sui Notebook hanno riguardato: caricamento batteria al 100%, attivazione di windows 11, creazione doppio profilo (amministratore e utente limitato), Installazione dei software di base in uso nell'istituto.

Il controllo per il carrello di ricarica è stato eseguito con accensione, impostazione timer, controllo prese disponibili, corrispondenza caratteristiche.

Il controllo degli accesspoint è stato eseguito collegandoli ad una presa POE e controllandone la visibilità sulla rete e su un devices.

Il controllo sugli iniettori è stato fatto facendo alimentare due accesspoint POE wifi 6 mesi in cascata.

Le schede di rete sono state controllate installandole su un pc fisso, usato come banco test, e controllando installazione plu& play e trasmissione lan.

Le colonne esagonali sono state testate controllando accensione, timer e prese elettriche.

Tutti i controlli su tutti i devices in elenco hanno dato esito positivo.

Alle ore 12,30 si conclude la relazione e si determina la conclusione del collaudo.

Il collaudatore

Giovanni Di Benedetto



Il Dirigente Scolastico
 DIRIGENTE SCOLASTICO
 Dott.ssa Lia VALERI

Lia Valeri