



Istituto di Istruzione Superiore "PRIMO LEVI"

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
LISS - LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO



SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015

Rev.3 del 30.09.2019

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "PRIMO LEVI"-TORINO
Prot. 0017285 del 07/10/2022
IV-5 (Uscita)

All'Amministrazione trasparente, Sez. Bandi
Al Sito Web dell'Istituto – Sezione PON
Agli Atti

Oggetto: 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 13.1.2 *"Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"* – Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

Titolo del Progetto:

Progetto: DOTAZIONE DI ATTREZZATURE PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELLA DIDATTICA E DELL'ORGANIZZAZIONE SCOLASTICA

Codice Progetto: 13.1.2A-FESR PON-PI-2021-160

CUP : B19J21016150006

VERBALE DI COLLAUDO
PROCEDURA DI ACQUISTO TRAMITE O.d.A SU PIATTAFORMA MEPA
ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ai sensi degli artt. 43 e 46 del D.l. 129/2018
PER LA FORNITURA DI MONITOR DA 75" E CARRELLI PER LA DIDATTICA
CIG: Z1535D3EC4

Il giorno 07/10/2022 dalle ore 10:30 alle ore 12:30 il Prof. Leonardo CARUSILLO, responsabile dell'Ufficio Tecnico dell'I.I.S. Primo Levi, nominato collaudatore per il progetto in oggetto con procedura pubblica di selezione prot. n. 3132 del 15/02/2022 e conferimento di incarico prot. n. 4913 del 12/03/2022,

al fine di procedere alle operazioni di **verifica** e **collaudo** dei **MONITOR DA 75" E CARRELLI PER LA DIDATTICA** forniti per il progetto PON di cui all' Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 – "Avviso pubblico per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" – codice progetto 13.1.2A-FESR PON-PI-2021-160 – CUP: **B19J21016150006** - CIG : Z1535D3EC4 acquistati tramite Ordine di Acquisto su Piattaforma MEPA – Ordine n. 6740767 prot. n. 6883 del 01/04/2022 dal fornitore **Ditta LIGRA DS SRL** - Partita IVA impresa 01765530330 - Indirizzo Sede Legale VIA ARTIGIANI 29/31 VIGOLZONE PC 29020- PEC LIGRADS@PEC.LIGRA.IT

per un importo complessivo pari a Euro **17.213,02 (esclusa IVA 22%)** a valere sul progetto PON codice 13.1.2A-FESRPN-PI-2021-160 - "DOTAZIONE DI ATTREZZATURE PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELLA DIDATTICA E DELL'ORGANIZZAZIONE SCOLASTICA", iscritto nella Programmazione annuale per l'esercizio in corso;

ha effettuato il sopralluogo per la verifica della conformità e corrispondenza del materiale acquistato verificando la documentazione, la tipologia, le quantità e le caratteristiche previste dalle "linee guida PON 2014-2020" e richieste dal capitolato tecnico prot. n. 6755 del 31/03/2022, quale parte integrante della determina a contrarre.

Di seguito vengono elencati gli elementi della fornitura:

QUANTITÀ	TIPOLOGIA DEL PRODOTTO	DESCRIZIONE - CARATTERISTICHE TECNICHE
11	MONITOR TOUCH DA 75 POLLICI	Monitor interattivo 75" HELGI HP7521, contrasto 6000:1, luminosità 500 cd/m2, USB Type-C Full-Link, tecnologia zero Gap2, Wi-Fi Dual Mode e Bluetooth S107, sensore luce ambiente, autolight Filtro di protezione occhi-EyeCare, touch a infrarossi 40 tocchi, altoparlanti stereo frontali integrati da 2x20 W (potenza complessiva 40 W), vetro temperato anti-riflesso con spessore 3 mm Mohs 7, 4 processori Dual Core Cortex -A73, 8 GB RAM, 64 GB ROM. RDM Advance inclusa, 5 anni di garanzia. Incluso nella fornitura Installazione Monitor, Installazione e configurazione Monitor, Collaudo dell'apparecchiatura fornita e formazione.
7	CARRELLI PER MONITOR TOUCH	Carrello HELGI HLG604740B per monitor fino a 100". Regolabile in altezza manualmente. Modello con doppia colonna, mensola porta laptop e supporto per videocamera inclusi. Orientamento monitor solo orizzontale. Base ad H e colore nero. Portata max 100 Kg. 3 anni di garanzia. Installazione compresa.

Dalla verifica effettuata è risultato quanto segue:

- 1) la consegna e l'installazione dei beni è avvenuta in data 26/09/2022 e in data 27/09/2022 in presenza del Responsabile dell'Ufficio Tecnico, prof. Leonardo Carusillo, come da D.D.T n. 3953 del 16/09/2022;
- 2) la fornitura del materiale corrisponde a quanto offerto in sede di ordine diretto di acquisto e a quanto richiesto nel relativo capitolato tecnico prot. n. 6755 del 31/03/2022 e Ordine di Acquisto n. 6740767 prot. n. 6883 del 01/04/2022;
- 3) sono stati effettuati i necessari controlli in sede di collaudo che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e descritti nel capitolato tecnico in oggetto. Il collaudatore ha seguito tutte le operazioni di installazione e verifica delle funzionalità operate in presenza dei tecnici della Ditta fornitrice nei giorni 26, 27 e 28 Settembre 2022 e ha redatto congiuntamente con i tecnici tutte le operazioni formali di registrazione del collaudo.



Alle ore 12:30, concluse le operazioni di collaudo e di ulteriore verifica di tutte le procedure formali e controllata ulteriormente la funzionalità di tutte le macchine installate, il Collaudatore dichiara lo stesso Collaudo superato con esito **POSITIVO**.

Letto, confermato e sottoscritto.

FIRMA – IL COLLAUDATORE

Prof. Leonardo Carusillo

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Leonardo Carusillo', is written over a horizontal dotted line.

