



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



Rev.3 del 30.09.2019

SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "PRIMO LEVI"-TORINO
Prot. 0011422 del 21/12/2020
04-06 (Uscita)

All'Albo pretorio on line dell'Istituto
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) - Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne". Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per le scuole del secondo ciclo.

Titolo del progetto: "SIAMO SEMPRE COLLEGATI CON TE"
Codice progetto: 10.8.6AFESR PON-PI-2020-400
CUP B16J20000110007

VERBALE DI COLLAUDO
PROCEDURA NEGOZIATA PREVIA RICHIESTA DI OFFERTA (RdO)
(ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. del 18 Aprile 2016, n. 50)
PER LA FORNITURA DI MATERIALI PER IL MODULO "COLLEGATI A DISTANZA"
CIG : Z3E2C53DF

Il giorno 21/12/2020 dalle ore 10:00 alle ore 12:00 il Prof. Leonardo CARUSILLO, nominato con decreto Prot. n. 10910 del 09/12/2020, quale Responsabile del Collaudo a seguito di Avviso di selezione personale interno Prot. n. 9548 del 14/11/2020,

al fine di procedere alle operazioni di **verifica** e **collaudo** dei **MATERIALI PER IL MODULO "COLLEGATI A DISTANZA"** forniti per il progetto PON di cui all' Avviso pubblico n. 11978 del 15/06/2020- *Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per le scuole del secondo ciclo*, a supporto dell' Offerta Formativa dell'Istituto, *Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)*. – codice progetto **10.8.6AFESR PON-PI-2020-400**– CUP: **B16J20000110007**– CIG : **Z3E2C53DF**, acquistato con R.d.O. n. 2666584 del 22/10/2020 aggiudicata al fornitore ditta **INFORMATICA SYSTEM** - Partita IVA impresa 01053440044 - Indirizzo Sede Legale **PIAZZETTA DEL BORGO 1 – VICOFORTE (CN)**, per un importo complessivo pari a **6674,00 Euro**(SEIMILASEICENTOSETTANTAQUATTRO/00 Euro) IVA esclusa per aver proposto l'offerta al prezzo più basso,

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. 7945 del 14/10/2020, quale parte integrante della determina a contrarre.

Di seguito vengono elencati gli elementi della fornitura:

QUANTITÀ	TIPOLOGIA DEL PRODOTTO	DESCRIZIONE - CARATTERISTICHE TECNICHE
2	Schermi multimediali e/o interattivi	MONITOR TOUCH SMART da 75" Tecnologia del pannello su base LED con diagonale di 75" area utile (189,6 cm) – Rapporto di proporzioni 16:9 – Risoluzione nativa 4k (Ultra HD-ovvero 3840x2160 pixels reali) - Interattivo con funzione touch integrata fino a 20 punti simultanei - Android 8 – Audio integrato composto da 2 speaker da 15 W ciascuno (totale 30W) – Software didattico e Wifi.
1	Armadio/carrello di sicurezza per custodia e ricarica dispositivi	CARRELLO PORTA E RICARICA PC: Carrello mobile in metallo per custodia e ricarica PC 36 posti: Unità di ricarica/conservazione per notebook 15,6".
10	PC Mobili	PC PORTATILI: HP 255 G7 Nero Computer portatile 39,6 cm (15,6") 1366 x 768 Pixel AMD Ryzen 3 2200U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD.

Dalla verifica effettuata è risultato quanto segue:

- 1) la consegna e l'installazione dei beni è avvenuta in data 26/11/2020 in presenza del Responsabile dell'Ufficio Tecnico, prof. Leonardo Carusillo, come da D.D.T n. 2324 del 26/11/2020;
- 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. 7945 del 14/19/2020 e R.d.O. n. 2666584 del 22/10/2020;
- 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.

Alle ore 12:00, concluse le operazioni di collaudo, il Collaudatore dichiara lo stesso Collaudo superato con esito **POSITIVO**.

Letto, confermato e sottoscritto.

FIRMA – IL COLLAUDATORE

Prof. Leonardo Carusillo