



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (CSE-FESR)



Ministero dell' Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO DI CASTELL'ARQUATO
Via Roma, 1 - CASTELL'ARQUATO (PIACENZA)
tel. e fax 0523/805167
e.mail : pcic81500r@istruzione.it

Prot. n. 2812/A09a

Castell'Arquato, 28/09/2020

PROGETTO PON prot. AODGEFID/4878 DEL 17/04/2020
CODICE IDENTIFICATIVO N.10.8.6A-FESRPON-EM-2020-100
SMART CIG - Z5B2D3C128 - CUP H12G20000710007

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno 2020, il giorno 28 del mese di settembre dalle ore 14.00 alle ore 14.20 presso l'Istituto Comprensivo di Castell'arquato, il gruppo di lavoro costituito da:

1. Dott.ssa ANNA COPPOLELLI - Dirigente Scolastica - collaudatore
2. Il Sig. GIONATA NOIOSI delegato dal sig. Stefano Ghidini (nato a Brescia il 07/05/1967 - rappresentante legale della Ditta C2 con sede a Cremona Via Ferraroni 9, iscritta alla Camera di Commercio di Cremona con numero REA 0143533 P.I. 01121130197)

ha effettuato il sopralluogo nelle sedi interessate per la verifica della conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con le caratteristiche e le funzionalità richieste nel capitolato tecnico ed indicate in sede di offerta per la realizzazione del progetto PON FESR N.10.8.6A FESRPON-EM-2020- 100 relativo all'Ordine Diretto MEPA n. 5579495 del 26/06/2020 per un importo totale di fornitura di euro 9919,00 (novemilanovecentodiciannove) Iva esclusa

SMART CIG - Z5B2D3C128 - CUP H12G20000710007

Alle ore 14.20 , presso la sede centrale dell'I.C. di Castell'Arquato si è riunito il gruppo di lavoro per la redazione del Verbale di collaudo delle attrezzature fornite nel Progetto PON – Fondi Strutturali 2014-2020 "PON FESR N.10.8.6A FESRPON-EM-2020- 100"

Sono presenti i sigg.

- 1) Dott.ssa ANNA COPPOLELLI - Dirigente Scolastico - collaudatore
- 2) Il Sig. GIONATA NOIOSI delegato dal sig. Stefano Ghidini (nato a Brescia il 07/05/1967 - rappresentante legale della Ditta C2 con sede a Cremona Via Ferraroni 9, iscritta alla Camera di Commercio di Cremona con numero REA 0143533 P.I. 01121130197)
3. Il D.S.G.A. Sig.ra TORNABENE ANASTASIA;

Elenco dettaglio documenti

Nr. Fattura elettronica	Data	Importo esclusa	Importo compresa
9896	31/08/2020	9.919,00	12.084,68

VERIFICA DI CONFORMITA' rispetto agli ORDINI :

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Q.tà	Offerta del fornitore	Descrizione	PREZZO TOTALE IVA inclusa	CONFORME SI/NO
16	NOTEBOOK 15,6" I5 8GB/512SSD WIN10PRO	Notebook 15,6" Pro - Core i5 10210U - 8 GB RAM DDR4 - SSD 512 GB - Sistema operativo Win 10 Pro Academic a 64 bit Schermo 15,6" Antiriflesso - Retroilluminazione a LED HD 1366 x 768 - Scheda grafica Intel HD Graphics 620 - Tastierina numerica SI - Webcam Integrata SI - Networking 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, Gigabit Ethernet - Connessioni: 1xHDMI - 2xUSB 2.0 - 1xUSB3.0 - Peso 1,9 kg compresa assicurazione con rimborso del valore d'acquisto qualora nel primo anno si presenti un difetto coperto da garanzia oltre alla riparazione dello stesso. Compresa licenza studente 12 mesi Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze. Marca nota a livello internazionale (esclusi prodotti rigenerati)	10.443,20	SI
1	SOFTWARE CREAZIONE MAPPE INDIVIDUALE BES DAD	Ausilio per costruire mappe per lo studio individuale e l'insegnamento in classe. Un potente sistema di rappresentazione grafica e visualizzazione digitale della conoscenza tramite la costruzione di mappe multimediali, generate partendo da contenuti digitali, libri digitali PDF o documenti RTF, grazie a questo programma la mappa per studiare diventa uno strumento dinamico e interattivo in cui si costruiscono e organizzano le proprie conoscenze. La costruzione delle mappe è semplice e veloce: lo studente mentre studia può creare in maniera autonoma i propri schemi, partendo da libri digitali e utilizzando l'ambiente di studio PDF. Uno strumento per lo studio individuale; l'alunno potrà costruire: - mappe per lo studio individuale; - schemi per fissare i concetti fondamentali di un testo; - tabelle di semplificazione e adattamento dei contenuti didattici. Uno strumento per la didattica in classe con la Lavagna Interattiva Multimediale. Il programma consente di: - creare una mappa multimediale e navigarla in modo efficace e intuitivo grazie alla modalità consultazione, che permette di visualizzare l'intero contenuto multimediale del singolo nodo concettuale; - ingrandire a piacere le immagini presenti nei nodi; - organizzare e presentare contenuti digitali in modo facile ma efficace; - creare automaticamente una mappa importando un testo strutturato da un file RTF o TXT..	75,00	SI
20	TAVOLETTA GRAFICA	Wacom One Small	968,68	SI
1	Software Dsa GECO	GECO IT con sintesi vocale Loquendo PAOLA	285,48	SI
1	Software Dsa GECO.IT AUTISMO	GECO Kit Autismo IT con sintesi vocale Loquendo PAOLA	312,32	SI
TOTALE FORNITURA (IVA inclusa)			12.084,68	

INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

Il Collaudatore, dopo aver effettuato una serie di test diagnostici, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e modelli descritti in contratto (o nei suoi allegati); inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line .

ESITI DEL COLLAUDO

Tutta la fornitura oggetto del contratto di compravendita tra l'Istituto Comprensivo di Castell'Arquato e la ditta C2 srl è stata consegnata.

La stessa, per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti di cui alla fattura:

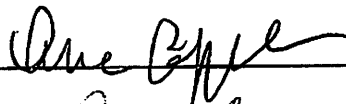
Nr. Fattura elettronica	Data	Importo esclusa	Importo compresa
9896	31/08/2020	9.919,00	12.084,68

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 15.00 con esito **POSITIVO**.

Letto, confermato e sottoscritto.

La D.S. Dott.ssa ANNA COPPOLELLI

Firma



Il Delegato della Ditta C2 srl Sig. GIONATA NOIOSI

Firma



Firme per presa d'atto di quanto dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo

Il responsabile unico del procedimento

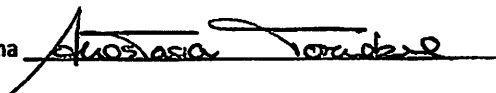
La Dirigente Scolastica Dott.ssa ANNA COPPOLELLI

Firma



Il DSGA TORNABENE ANASTASIA

Firma



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Anna Coppolelli

