



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

## ISTITUTO COMPRENSIVO CANELLI

Piazza della Repubblica 3 - 14053 Canelli (At) Tel. 0141-823562  
codice ministeriale ATIC81300N - codice fiscale 91012920053  
e-mail: [atic81300n@istruzione.it](mailto:atic81300n@istruzione.it) [atic81300n@pec.istruzione.it](mailto:atic81300n@pec.istruzione.it)  
codice univoco ufficio: UFXIIV  
[www.istitutocomprensivodicanelli.edu.it](http://www.istitutocomprensivodicanelli.edu.it)



Canelli, 23/05/2022

All'Albo dell'Istituto Comprensivo Canelli  
Al sito web  
Agli Atti della Scuola

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”*

CNP: 13.1.2A-FESRPON-PI-2021-437 dal titolo “Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica”

Modulo: Monitor digitali per la didattica

CIG: Z8635666BB

CUP: I69J21005550006

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA’ Affidamento tramite trattativa diretta per la fornitura di monitor digitali e relativi accessori

Fornitore: MONTI & RUSSO DIGITAL S.R.L.

Documenti di riferimento:

- 1) TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA n° 2060394

2) DDT N. 854 del 28/04/2022; DDT N. 855 del 28/04/2022 DDT N. 856 del 28/04/2022 DDT N. 857 del 28/04/2022; DDT n° 413 del 06/05/2022;

L'anno 2022, il giorno 23 del mese di maggio alle ore 14:00 presso l'Istituto Comprensivo Canelli alla presenza del RUP D.S. dott. Giuseppe Genovese, il prof. Mario Rubino, nominato verificatore della conformità con decreto Prot. n° 1502/2022 del 04/04/2022 procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 38.020,16 al netto di IVA come di legge.

#### VERBALE DI VERIFICA

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui Capitolato Tecnico.

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	Prodotto	Caratteristiche	Funzionante (si/no)	Conforme (si/no)
18	MONITOR INTERATTIVI TOUCH SAMSUNG FLIP 2 DA 65" inclusa installazione e staffa a muro	Display 65" verticale/orizzontale Tecnologia InGlass (basata su raggi luminosi che si propagano all'interno di una lastra di vetro) Risoluzione: 3,840 x 2,160, Passo pixel: 0.372 x 0.372(mm) Luminosità (tipica): 350 cd/m2 Contrasto: 4000:1 Speaker integrati (10W x 2) Angolo di visione HV: 178/178 Tempo di risposta: 8m Internal Player (Embedded H/W) Processore integrato (no modulo OPC) Archiviazione 8 GB Sistema operativo integrato (no android) Tizen 3.0 (VDLinux) Connettività: Ingresso HDMI: 2, USB: 1, Uscita audio: Stereo Mini Jack Ingresso RS232, Ingresso RJ45, WiFi, Bluetooth, 4 Tocchi Simultanei, USB 2.0 n. 2 penne passive in legno incluse	SI	SI
		Consumo energetico (acceso): 181.5 Peso dell'unità: 40.0 kg Modulo WiFi integrato, Web browser integrato Software di scrittura integrato che permette la scrittura ed il disegno, l'apertura e il salvataggio dei contenuti su supporti USB e l'invio del materiale via e-mail oltre a simulare la pittura ad olio e l'acquerello Funzionalità di Mirroring interattivo da dispositivi Android e Windows 10		

		(protocollo Miracast) integrata, ovvero senza l'uso di applicazioni aggiuntive Funzionalità di Mirroring da dispositivi Apple (protocollo Airplay) Garanzia 36 mesi on site del produttore		
4	MONITOR INTERATTIVI TOUCH SAMSUNG FLIP 2 DA 75" compresa installazione	<p>Display 75"</p> <p>Tecnologia Touch: IR (Latenza 34ms, range di riconoscimento oggetti di diametro 2mm/4mm/8mm/50mm, Riconoscimento punti di pressione 2,048)</p> <p>Risoluzione: 3,840 x 2,160,</p> <p>Luminosità (tipica): 350 cd/m2</p> <p>Contrasto: 4000:1</p> <p>Speaker integrati (10W x 2)</p> <p>Angolo di visione HV: 178/178</p> <p>Tempo di risposta: 6 ms</p> <p>Internal Player (Embedded H/W)</p> <p>Processore integrato (opzionale modulo OPC)</p> <p>Archiviazione 16 GB</p> <p>Sistema operativo integrato (no android)</p> <p>Tizen 6.0 (VDLinux)</p> <p>Connettività: HDMI 2 (retro 1, frontale 1), DP 1, OPS I/F, USB 2 (per SoC, retro/frontale), 2 (2.0 retro /3.0 frontale)</p> <p>Uscita HDMI frontale</p> <p>Uscita audio: Stereo Mini Jack</p> <p>Ingresso RS232, Ingresso RJ45, WiFi, Bluetooth</p> <p>Ingresso Touch n. 2 (retro/frontale)</p> <p>n. 2 penne passive in legno magnetiche</p> <p>Consumo energetico (accesso): 115 W/h</p> <p>Peso dell'unità: 58.3 kg</p> <p>Modulo WiFi integrato, Web browser integrato</p> <p>Software integrato che permette la scrittura in modalità penna (2 comportamenti diversi utilizzando le 2 estremità della penna) cancellare con il palmo della mano e dipingere con la modalità pennello per simulare la pittura ad olio e l'acquerello</p>	SI	SI
		<p>Funzionalità di Mirroring interattivo da dispositivi Android e Windows 10 (protocollo Miracast) integrata, ovvero senza l'uso di applicazioni aggiuntive</p> <p>Funzionalità di Mirroring da 4 dispositivi contemporaneamente (Android/Windows/iOS)</p> <p>Garanzia 36 mesi on site del produttore</p>		
6	CARRELLI PER FLIP 65 O 75	<p>CARRELLO UNIVERSALE DA PAVIMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto a pavimento per montaggio schermi LCD/Plasma</li> </ul>		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporta monitor Plasma/LCD/LED da 55-100"</li> <li>• Supporta VESA: 800x600 max</li> <li>• Massimo peso TV supportato: 150 kg</li> <li>• Base rettangolare con ruote (1045x545 mm), di cui due dotate di freno per una maggiore stabilità</li> <li>• Mensola integrata porta attrezzature (637x263 mm)</li> <li>• Staffa di supporto per la televisione regolabile in 2 posizioni; altezza totale del trolley 1750 mm</li> <li>• Colore trolley: nero</li> </ul>	SI	SI
4	NOTEBOOK LENOVO ESSENTIAL V15-IL (15,6" FHD, I5-1035G1, 4+4 GB, 256 SSD, WIN 10 PRO ACADEMIC)	<p>Display Dimensione 15,6 Pollici  Processore Intel Core i5  Memoria RAM 4 Gigabyte +4  Capacità di archiviazione 256 Gigabyte  Sistema Operativo Windows 10</p> <p>Tipi di porte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI,</li> <li>• USB,</li> <li>• Combo Jack</li> </ul> <p>Scheda grafica Intel UHD Graphics  Peso 2 Kilogrammi  Durata batteria Fino a 6 ore  Alimentazione esterna 65W  Colore Grigio  Dimensioni L x A x P  362,2 x 19,9 x 251,5 mm  Peso netto 2,1 Kg</p>	SI	SI
1	NOTEBOOK LENOVO V15 (15,6", R3-3250U, 4GB, 256 GB SSD, WINDOWS 10 PRO ACADEMIC)	<p><b>PROCESSORE:</b>  AMD Ryzen 3 3250U</p> <p><b>Grafica:</b>  Scheda grafica AMD Radeon Integrata</p> <p><b>Ram:</b>  4 GB</p> <p><b>Disco rigido:</b>  SSD da 256 GB</p> <p><b>Esposizione:</b>  FHD da 15,6"</p> <p><b>Wi-Fi + Bluetooth:</b>  WLAN 2x2 AC + BT</p> <p><b>Webcam:</b>  0,3MP</p> <p><b>Sistema operativo:</b>  W10P Accademico</p>	SI	SI

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica. Alle ore 17:00 si completano le attività di verifica.

Il verificatore  
Prof. Mario Rubino

