



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – BORGOMANERO 1

Viale Dante, 13 – 28021- Borgomanero (NO)

Prot. 0002666/E

Borgomanero, 21/09/2023

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"

AZIONE 1: NEXT GENERATION CLASSROOMS – AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI

CERTIFICATO DI VERIFICA DI REGOLARITÀ DELLE FORNITURE

[ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE BORGOMANERO 1]

Progetto (Next generation class): [Una finestra sul futuro] –

CUP: [J74D23000130006]

Contratto n. [2125] del [07/07/2023] avente ad oggetto [Ambienti di apprendimento
innovativi]

CIG: [99204874DA]

IL SOTTOSCRITTO:

NOME	[Filippo]
COGNOME	[Rollini]
IN QUALITÀ DI VERIFICATORE DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA	[Istituto Comprensivo Statale Borgomanero 1]
NOMINATO CON ATTO	PROT. N. [1796] DEL [06/06/2023]
CODICE MECCANOGRAFICO	[NOIC83200B]

In relazione al Contratto di cui in epigrafe, CIG: [99204874DA], sottoscritto in data [07/07/2023] con l'Appaltatore [C&C S.P.A.], codice fiscale/partita iva [05685740721], avente ad oggetto [Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi] per un importo pari a [€ 111.288,40];



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – BORGOMANERO 1

Viale Dante, 13 – 28021- Borgomanero (NO)

PREMESSO CHE

- in data 21/09/2023 l'Appaltatore ha provveduto alla consegna all'Istituzione Scolastica dei seguenti beni:

Q.TÀ	PRODOTTI OGGETTO DELLA FORNITURA	CARATTERISTICHE ED ELEMENTI IDENTIFICATIVI
[60]	Philips 242B1TC/00, Touch Screen Monitor 23,8"	Specifiche tecniche: -Immagine/Display -Tipo pannello LCD Tecnologia IPS -Tipo con retroilluminazione Sistema W-LED -Dimensioni pannello 60,5 cm (23,8") -Rivestimento display Antiriflesso, 3H, opacità 25% -Area di visualizzazione effettiva 527,04 (O) x 296,46 (V) -Formato 16:9 -Risoluzione massima 1920 x 1080 a 75/86 Hz* -Densità dei pixel 93 PPI -Tempo di risposta (tipico) 4 ms (grigio su grigio)* -Luminosità 250 cd/m ² -Fattore di contrasto (tipico) 1000:1 -SmartContrast 50.000.000:1 -Pixel Pitch 0,2745 x 0,2745 mm -Angolo visuale 178° (O) / 178° (V) -Flicker-free Si -Miglioramento dell'immagine SmartImage -Spettro di colori (tipico) NTSC 88%*, sRGB 102%*, Adobe RGB 83%* -Colori display 16,7 M -Frequenza di scansione 30 - 85 kHz (O) / 48 – 75/86 Hz (V) sRGB Si -EasyRead Si -LowBlue Mode Si -Sincronizzazione adattiva Si -Contatto -Tecnologia tattile Autocapacitiva -Punti tattili 10 punti -Metodo di tocco Dito -Interfaccia tattile USB -Area tattile attiva 527,04 mm (O) x 296,46 mm (V) -Sistema operativo Windows 10 -Area di riconoscimento del palmo della mano >= 30 x 30 mm
[1]	Laboratorio linguistico Software	1 docente 24 studenti – autoformazione prevista



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – BORGOMANERO 1

Viale Dante, 13 – 28021- Borgomanero (NO)

[24]	Cuffia stereo con microfono orientabile con 1 connettore jack 3,5mm	<p>Caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Impedenza ingresso Microfono 2200 Ω -Microfono pieghevole Sì -Sensibilità microfono -58 dB -Tipo di microfono Asta -Frequenza microfono 30 - 16000 Hz -Connettività, Tecnologia di connessione Cablato -Connettore 3.5 mm Sì -Auricolari, Sensibilità cuffia 97 dB -Unità driver 3 cm -Frequenza cuffia 20 - 20000 Hz -Disegno auricolare Sovraurale -Massima potenza in entrata 40 mW -Impedenza 32 Ω -Prestazione, colore del prodotto Nero -Tipo di prodotto Cuffia -Lunghezza cavo 1,8 m -Ripiegabile Sì -Tipo di auricolare Stereofonico -Tipo di unità di controllo Unità di controllo in linea -Prestazione, Plug & Play Sì -Stile d'uso Padiglione auricolare -Controllo del volume Manopola -Tipo di controllo Manopola
------	---	---

- l'Appaltatore ha altresì consegnato tutta la documentazione tecnica riferita ai beni sopra elencati che di seguito si riepiloga:

- documentazione tecnica;
- certificazione di conformità

in data 21/09/2023 si è concluso la verifica di regolarità delle forniture, svolgendo le seguenti attività di controllo:

- La conformità alle previsioni contrattuali pattuite;
- Completezza consegna materiali;
- Assenza difettosità
- La corrispondenza in termini quantitativi e qualitativi;
- L'assenza di vizi e difetti manifesti che rendano inservibile all'uso previsto la fornitura e/o il servizio.
- alle attività di verifica di regolarità sono intervenuti anche il RUP [Giuseppa Pavone], il Direttore S.G.A. [Saverio Grandinetti Parise];
- a seguito di dette verifiche è stata accertata la conformità alla tipologia, al modello, alla qualità e alle quantità descritte nel contratto;
- sulla base della documentazione e degli elementi forniti è stato altresì accertato il rispetto del principio "Do No Significant Harm (DNSH)", conformemente a quanto previsto dall'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852 e dall'articolo 18 del regolamento (UE) 2021/241;

CERTIFICA



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – BORGOMANERO 1

Viale Dante, 13 – 28021- Borgomanero (NO)

l'esito **POSITIVO** della verifica di regolarità delle forniture di cui in premessa, che sono rispondenti alle prescrizioni contrattuali e rispettano il principio DNSH.

Luogo e data,

Borgomanero, 21/09/2023

Il Verificatore

Prof. Filippo Rollini

Il RUP

Prof.ssa Giuseppa Pavone

Il Direttore S.G.A.

Saverio Grandinetti Parise

**Se la sottoscrizione non avviene mediante firma digitale, il presente certificato dovrà essere sottoscritto con firma olografa, allegando copia firmata del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore.*