



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**ISTITUTO COMPRESIVO
DI BRISIGHELLA**

P.tta G. Pianori, 4 – 48013 Brisighella (RA) – Tel 0546-81214 Cod.Fisc.
81001800390–Cod.Mecc. RAIC80700A–Cod.Fatt.U F4HBY



E-mail: raic80700a@istruzione.it-PEC: RAIC80700A@PEC.ISTRUZIONE.IT-SITO WEB: www.icbrisighella.edu.it

Prot. e data informatici (vedi segnatura)

CUP I54D22003870006 - CIG A025BDA13A

Certificato di verifica di conformità (servizi e forniture)

(ART. 116 COMMA 1 E DELL'ALLEGATO II.14 - Decreto lgs. 31 marzo 2023, n. 36)

PNRR MISSIONE 4: Istruzione e Ricerca -COMPONENTE 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next Generation Classroom - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-21600 - Titolo Motion and Emotions.

Informazioni sintetiche procedura	
Estremi del contratto e degli eventuali atti aggiuntivi	Prot. 0004358 del 28 novembre 2023
l'indicazione dell'esecutore	Ditta Emiliani Ivo srl – Via A. Depretis n° 2 – 48123 Ravenna (RA) – CF 00961590395
nominativo del direttore dell'esecuzione	Dott. Corsinovi Tiberio
il tempo prescritto per l'esecuzione delle prestazioni	160 giorni
il tempo impiegato per l'effettiva esecuzione delle prestazioni	153
il controllo della presenza degli articoli indicati nei documenti di trasporto	DDT 54/S del 08/03/24 DDT 55/S del 08/03/24 DDT 56/S del 08/03/24 DDT 77/S del 30/04/24 DDT 78/S del 30/04/24 DDT 79/S del 30/04/24 DDT 80/S del 30/04/24
l'importo totale ovvero l'importo a saldo da pagare all'esecutore, determinando eventuali somme da porsi a carico dell'esecutore per danni da rifondere alla stazione appaltante per maggiori spese dipendenti dalla esecuzione d'ufficio in danno o per altro titolo	€ 7.850,00 IVA esclusa
Fonti normative	D. Lgs. 36/2023
Progetto	PNRR MISSIONE 4: Istruzione e Ricerca - COMPONENTE 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 –



	Next Generation Classroom - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-21600 - Titolo Motion and Emotions.
--	--

In data 5 giugno 2024, alle ore 10,15 presso l'Istituto Comprensivo "O.Pazzi" sito in Piazzetta G.Pianori n° 4 – 48013 Brisighella, Il verificatore della conformità Dott. Afferrante Pierpaolo coadiuvato dal RUP Dirigente Scolastica Paterni Nicoletta, procede alla verifica della conformità delle forniture di arredo acquisiti a mezzo trattativa diretta per la realizzazione del Progetto nell'ambito del PNRR MISSIONE 4: Istruzione e Ricerca -COMPONENTE 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next Generation Classroom - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-21600 - Titolo Motion and Emotions, come di seguito specificato:

Quantità	Specifica richiesta: (tipo attrezzatura e caratteristiche tecniche e funzionali)	Costo unitario IVA esclusa	Costo totale IVA esclusa	Conformità
1	<p>Microscopio digitale binoculare. B-150D-BRPL 1000X N-PLAN 3.2 MP. Optika Microscopes – Fattore di forma: ATX – Slot di espansione: 1. Modalità di osservazione: Brightfield. Testa: binoculare, inclinata di 30°; Rotazione a 360°. Con fotocamera integrata da 3,1 MP. Naso: Naso rotante con cuscinetti sfere quadrupli. Esemplare: stadio meccanico, 125x116mm, gamma di movimento X-Y 70 x 30 mm. Scala a nonio sui due assi, precisione: 0,1 mm.</p> <p>Messa a fuoco: meccanismo di messa a fuoco coassiale grossolano e fine con arresto di fine corsa per impedire il contatto tra obiettivo e campione.</p> <p>Tensione regolabile della manopola di messa a fuoco grossolana.</p> <p>Oculari: WF10x / 18 mm, fissati con vite. Conforme ai principi DNSH. – matr. 661347</p>	€ 790,00	€ 790,00	SI
4	<p>Stereomicroscopio binoculare. Optika Microscopes- Stereomicroscopio binoculare ST50Led. Fattore di forma: ATX – Slot di espansione: 1. Oculari a grande campo WF10x/20mm. Obiettivo 2x. Configurazione base: 20 ingrandimenti. Il modello ha un obiettivo per una lunga distanza di lavoro (119 mm). Conforme ai principi DNSH. -</p>	€ 295,00	€ 1.180,00	SI



	matr. 661925/661926/661927/661928			
1	Microscopio digitale. Microscopio biologico binoculare B159 600x. Obiettivi:4x, 10x, 40x, 100x; potenza del LED:1W; alimentatore esterno 100/240Vac, 50/60Hz. Testata di osservazione binoculare inclinata a 30° e girevole a 360°. Conforme ai principi DNSH.- matr. 660934	€ 400,00	€ 400,00	SI
2	Stereomicroscopio. STETREOMICROSCOPIO 20X-40X. Testa: Binoculare, inclinazione 45°, camera integrata 3.2 MP; Oculari: WF 10x/20; Obiettivo: 1x – 2x – 4x selezionabile Distanza lavoro: 60 mm; illuminazione incidente: 1W LED/trasmessa: 1 W LED; controllo luminosità a tastiera; batterie ricaricabili; fisso con regolazione di messa a fuoco di precisione e maniglia di trasporto. Conforme ai principi DNSH..- matr. 661619/661920	€ 490,00	€ 980,00	SI
6	Carrello ricarica Wacebo Teachbus six. Tipo Carrello per ricarica 36 Tablet, notebook. Carico massimo 2500 Watt/10 Due porte anteriori con apertura a 270°, ventola per la circolazione dell'aria, 4 ruote, vano di accesso posteriore per l'installazione, sistema di gestione ricarica intelligente e programmabile. Conforme ai principi DNSH.- matr. TCBUSSIX12202336B10705- TCBUSSIX12202336B10703- TCBUSSIX12202336B10714- TCBUSSIX12202336B10694- TCBUSSIX12202336B10695- TCBUSSIX12202336B10722.	€ 750,00	€ 4.500,00	SI

Premesso che è accertata positivamente l'esatta corrispondenza fra quantità, qualità e caratteristiche tecniche dei beni richiesti e quanto consegnato dalla ditta aggiudicataria, per ciascun bene si verifica:

1. il buon funzionamento;
2. la piena efficienza del materiale predetto;
3. la rispondenza allo scopo a cui deve essere adibito;
4. l'assenza di difetti e lo stato fisico dei beni.



Dalle verifiche eseguite è risultato quanto segue:

- a) la fornitura è conforme a quanto richiesto, in quanto è stata accertata l'esatta corrispondenza fra quantità, qualità e caratteristiche tecniche dei beni richiesti e quanto consegnato dalla ditta aggiudicataria;
- b) i materiali impiegati sono tutti di buona qualità e perfettamente funzionanti;
- c) la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

E' stata considerata la perfetta efficienza dei materiali predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego, in conformità delle previsioni e pattuizioni contrattuali.

Ai fini della comprova del rispetto del principio DNSH, dei CAM e della normativa europea e nazionale in materia di politiche ambientali, coerentemente con quanto previsto, rispettivamente, dalla «Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente» di cui alle circolari MEF del 30 dicembre 2021, n. 32, del 13 ottobre 2022, n. 33 e del 14 aprile 2023, n. 16; dai Decreti del Ministero della transizione ecologica; nonché dalle pertinenti disposizioni di legge, sono stati valutati i seguenti documenti:

1. scheda n. 3 di cui alla circolare del MEF-RGS n. 33 del 13 ottobre 2022;

Dalla valutazione della documentazione di cui sopra, si certifica che:

X è stata rispettata la normativa europea e nazionale in materia di politiche ambientali;

X sono state rispettate le indicazioni relative ai principi orizzontali di cui all'art. 5 del Reg. (UE) 2021/241, ossia il principio di non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali (DNSH - *Do not significant harm*), ai sensi dell'art. 17 del Reg. (UE) 2020/85;

X sono state rispettate i requisiti ambientali definiti nell'ambito del «Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione» (PAN GPP), adottato con Decreto del Ministro dell'ambiente della tutela del territorio e del mare di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e dell'economia e delle finanze, 11 aprile 2008, ai sensi dell'art. 1, c. 1126 e 1127 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, ossia i Criteri Ambientali Minimi (CAM) attualmente in vigore, ove applicabili.

Le operazioni sono terminate alle ore 11,15, con esito POSITIVO.

Il Verificatore di conformità
(Dott. Pierpaolo Afferrante)

Firme per presa d'atto di quanto dichiarato e sottoscritto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO/RUP
(Dott.ssa Nicoletta Patèkni)



Articolo 37. Certificato di verifica di conformità dell'allegato II.14 - D. Lgs. 36/2023

1. Il certificato di verifica di conformità, che viene rilasciato dal soggetto incaricato a conclusione del servizio o della fornitura da verificare, anche in formato digitale, contiene almeno:

- a) gli estremi del contratto e degli eventuali atti aggiuntivi;
- b) l'indicazione dell'esecutore;
- c) il nominativo del direttore dell'esecuzione;
- d) il tempo prescritto per l'esecuzione delle prestazioni;
- e) il tempo impiegato per l'effettiva esecuzione delle prestazioni;
- f) il richiamo agli eventuali verbali di controlli in corso di esecuzione;
- g) il verbale del controllo definitivo;
- h) l'importo totale ovvero l'importo a saldo da pagare all'esecutore, determinando eventuali somme da porsi a carico dell'esecutore per danni da rifondere alla stazione appaltante per maggiori spese dipendenti dalla esecuzione d'ufficio in danno o per altro titolo;
- i) la certificazione di verifica di conformità.

2. Resta ferma la responsabilità dell'esecutore per eventuali vizi o difetti anche in relazione a parti, componenti o funzionalità non verificabili in sede di verifica di conformità.

3. Il certificato di verifica di conformità è sempre trasmesso dal soggetto che lo rilascia al RUP.

4. Il RUP, ricevuto il certificato di verifica di conformità definitivo, lo trasmette all'esecutore, il quale lo sottoscrive nel termine di quindici giorni dalla sua ricezione, ferma restando la possibilità, in sede di sottoscrizione, di formulare eventuali contestazioni in ordine alle operazioni di verifica di conformità. Il RUP comunica al soggetto incaricato della verifica le eventuali contestazioni fatte dall'esecutore al certificato di conformità. Il soggetto incaricato della verifica di conformità riferisce, con apposita relazione riservata, sulle contestazioni fatte dall'esecutore e propone le soluzioni ritenute più idonee, ovvero conferma le conclusioni del certificato di verifica di conformità emesso.

5. In caso di contratti stipulati da centrali di committenza e aperti all'adesione delle stazioni appaltanti, il certificato di ultimazione delle prestazioni e il certificato di verifica di conformità emessi dalla stazione appaltante aderente sono inviati, entro quindici giorni dalla loro emissione, anche alla centrale di committenza.

6. A seguito dell'emissione del certificato di verifica di conformità definitivo, e dopo la risoluzione delle eventuali contestazioni sollevate dall'esecutore, si procede a norma dell'articolo 27.

Scheda 3 - Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

Tempo di svolgimento delle verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (Sì/No/Non)	Commento (obbligatorio in caso di N/A)	
Ex-ante	1	E' disponibile l'iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore e/o fornitore?	Sì		
	2	I prodotti elettronici acquistati sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024, ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark o di etichetta equivalente)	Sì	Presente l'etichetta per i microscopi- non presente l'etichetta sul prodott, ma presente sulla dichiarazione di conformità delle stazioni di ricarica	
	<i>In caso di assenza di un etichetta ambientale di tipo I dovranno essere verificati i requisiti seguenti al posto del punto 2</i>				
	3	L'AEE è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR?	NO		
	<i>In alternativa al punto 3, rispondere al punto 3.1</i>				
	3.1	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell' Allegato III dei criteri GPP UE ?	NO		
	4	Nel caso di server e prodotti di archiviazioni dati, è disponibile la dichiarazione del produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (EU) 2019/424)?	Non applicabile		
	5	Nel caso di computer fissi e display, è presente la marcatura di alloggiamenti e mascherine di plastica secondo gli standard ISO 11469 e ISO 1043?	Non applicabile		
	6	Nel caso di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: •ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento –il campo di applicazione della certificazione dovrà riportare lo specifico scopo richiesto); •EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita)?	Non applicabile		
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore/fornitore di rispetto della seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.)?	Non applicabile		
8	Sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH)?	Non applicabile			
<i>Alle apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&Copy si applica un requisito trasversale</i>					

9	E' verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali del Criterio ambientali minimi "Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019" ?	Non applicabile	
---	--	-----------------	--