



ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE "ROBERTO VALTURIO"

via Grazia Deledda n° 4 47900 Rimini – RN -

cod.Ist.RNTD01000T c.f. 82009090406

☎ 0541380099 – 0541380074 fax 0541383696 – www.valturio.it - ✉ supportotecnico@valturio.it

I.T.S.E - "ROBERTO VALTURIO"- RIMINI
Prot. 0004217 del 08/05/2024
VI-7 (Entrata)

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**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 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di
apprendimento innovativi**

CNP: M4C113.2-2022-961-P-12280

CUP: B94D22003590006

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE DELLE FORNITURE

per

Affidamenti di forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea¹

ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE

"ROBERTO VALTURIO"

Contratto n. prot. n. 9064 in data 28.09.2023 avente ad oggetto

**Fornitura di apparecchiature informatiche destinate all'allestimento di n. 17 aule
didattiche nell'ambito del progetto "Next generation classroom – Ambienti di
apprendimento innovativi"**

CIG: 9962903FA1

Codice Voce: "A03/12 - Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next Digital Classroom -
Codice Id. progetto MAC113.2.2022-961-P-12280"

¹ Il presente certificato di regolare esecuzione deve essere compilato in relazione a ciascun affidamento realizzato nell'ambito delle attività progettuali. In particolare, il presente *format* può essere utilizzato, alternativamente al certificato di verifica di conformità, per ogni affidamento di forniture di importo inferiore a € 140.000,00, ai sensi dell'art. 102, comma 2, del D.Lgs. n. 50/2016.

IL/LA SOTTOSCRITTO/A:

NOME	MARCO
COGNOME	BUGLI
ISTITUZIONE SCOLASTICA	ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE "ROBERTO VALTURIO"
CODICE MECCANOGRAFICO	RNTD01000T

in relazione al Contratto di cui in epigrafe, CIG: 9962903FA1, sottoscritto in data 28.09.2023 con l'operatore economico ABM SYSTEM SRL, codice fiscale/partita iva 01202260384, avente ad oggetto la fornitura di software educativo destinato all'allestimento di 17 aule didattiche nell'ambito del progetto "Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi", per un importo pari a € 2976,82 (duemilanovecentottantase,82) IVA esclusa

PREMESSO CHE

- in data 18.12.2023 nel rispetto della scadenza prevista dal contratto, l'operatore economico ABM SYSTEM SRL ha provveduto alla consegna presso l'ITES "R. Valturio dei seguenti beni, classificati come beni durevoli:

N° Inv	Cat.	Sot.	Descrizione bene	Sede/Ubic.	Stato	Importo
2069	IV	11	Licenze software XR EDUCLASS anni3	Ufficio Tecnico e acquisti	Nuovo	€ 915,00

oltreché i seguenti beni durevoli:

- n. 18 Licenze perpetue Microsoft Office LSTC2021 del valore di € 114,55 cadauna
- in data 29.04.2024 è stata eseguita la verifica di regolarità delle forniture ed è stato redatto apposito certificato denominato ATTESTAZIONE REGOLARE ESECUZIONE E VERBALE DI COLLAUDO, allegato al presente documento;
- è stata visionata tutta la documentazione tecnica fornita dall'Appaltatore e che sono state svolte tutte le prove di verifica in relazione ai beni oggetto della fornitura;
- al momento della verifica non sono state riscontrate evidenti e macroscopiche difformità qualitative e/o vizi e/o danni ai beni consegnati, né difformità quantitative, in eccesso o in difetto, rispetto a quanto previsto nel contratto e nella documentazione di gara;

CERTIFICA

- che le forniture acquistate dal suddetto operatore economico risultano, in base alle verifiche, confronti e misurazioni eseguite, corrispondenti e conformi, in termini di quantità e qualità, alle forniture contrattualmente previste, nel rispetto delle condizioni contrattuali e dei prezzi previsti,

della documentazione di gara e della tempistica di realizzazione in coerenza con il cronoprogramma PNRR previsto dall'Investimento Scuola 4.0;

- che le forniture acquistate rispettano pienamente il 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, dalle circolari applicative del MEF-RGS e delle Istruzioni operative del Ministero dell'istruzione e del merito;
- che l'operatore economico ha ottemperato a tutti gli obblighi derivanti dal contratto, nonché agli ordini e alle disposizioni impartite dal RUP in corso di esecuzione;
- di autorizzare per l'effetto lo svincolo della garanzia definitiva rilasciata dal suddetto Appaltatore, ai sensi dell'articolo 103, comma 5, del D.Lgs. n. 50/2016;

Nel dare atto della rispondenza dell'affidamento eseguito alle prescrizioni contrattuali, il sottoscritto **emette il presente certificato di regolare esecuzione**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 102, comma 2, del D.Lgs. n. 50/2016.

Allegati:

- A.** Certificato di verifica di regolarità (ATTESTAZIONE REGOLARE ESECUZIONE E VERBALE DI COLLAUDO) con Documentazione rilasciata dall'Appaltatore/altra documentazione probatoria.

Luogo e data, 08.05.2024

Il Responsabile Unico del Procedimento

Prof. Marco Bugli

(documento firmato digitalmente)



ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE "ROBERTO VALTURIO"

via Grazia Deledda n° 4 47900 Rimini – RN -

cod. Ist. RNTD01000T c.f. 82009090406

☎ 0541380099 – 0541380074 fax 0541383696 – www.valturio.it - ✉ supportotecnico@valturio.it

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

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 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-12280

CUP: B94D22003590006

ATTESTAZIONE REGOLARE ESECUZIONE E VERBALE DI COLLAUDO

CIG: 9962903FA1

Codice Voce: "A03/12 - Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next Digital Classroom - Codice Id. progetto MAC113.2.2022-961-P-12280"

Il sottoscritto Francesco Saponi, titolare dell'incarico di COLLAUDATORE assegnato con prot. 5243 del 16.06.2023 relativamente Azione 1 – "Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi", in relazione al contratto prot. n. 9064 in data 28.09.2023 CIG: 9962903FA1 sottoscritto con l'operatore economico ABM SYSTEM SRL, ha proceduto in data odierna alla verifica ed al collaudo del seguente software utilizzate utilizzate nelle seguenti 17 aule didattiche dell'ITES "R. Valturio" di Rimini:

- 56 – 79 – 67 – 76 – 77 – 28 – 43 – 44 – 45 – 30 – 40 – 38 – 57 – 47 – 23 - Aula CIC - 68

N° Inv	Cat.	Sot.	Descrizione bene	Sede/Ubic.	Stato	Importo
2069	IV	11	Licenze software XR EDUCLASS anni3	Ufficio Tecnico e acquisti	Nuovo	€ 915,00

oltreché i seguenti beni durevoli:

- n. 18 Licenze perpetue Microsoft Office LSTC2021 del valore di € 114,55 cadauna

Dalle prove eseguite:

- Visto l'art.17 del D.I. n.129 /2018
- Vista la fattura n. 73 del 20/12/2023 relativa alla FORNITURA DI SOFTWARE EDUCATIVO DESTINATO ALL'ALLESTIMENTO DI 17 AULE DIDATTICHE NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR NEXT GENERATION CLASSROOM TRATT. MEPA 3738107 emessa da ABM SYSTEM S.R.L. prot. n. 12343 del 18.12.2023;

- Visto l'incarico di COLLAUDATORE assegnato all'Ass. tecnico Francesco Saponi con prot. 5243 del 16.06.2023 relativamente Azione 1 – "Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi" e da questi accettato;
- Vista la dichiarazione rilasciata dal fornitore relativa al rispetto dei principi previsti per gli interventi PNRR DNSH prot. 562 del 23.01.2024;
- Considerato che l'operatore economico ha altresì consegnato tutta la documentazione tecnica riferita ai beni sopra elencati in allegato;
- Viste le evidenze dove è risultato che:
 - - la fornitura e le lavorazioni sono conformi a quanto richiesto nei seguenti ordinativi: prot. n. 9064 in data 28.09.2023.
 - - i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
 - - i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
 - - le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- Considerato che la fornitura e le lavorazioni sono state rese regolarmente, secondo le previsioni contrattuali e che la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;

SI ATTESTA

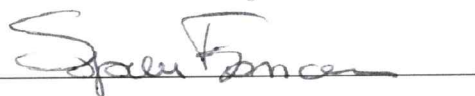
la regolare esecuzione del contratto prot. n. 9064 in data 28.09.2023 da parte del fornitore ABM SYSTEM S.R.L e si constata la perfetta efficienza dei materiali predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

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.

Si allega check-list 3_AEE.v.1 e 6_Servizi_informatici_di_hosting_e_cloud.v.1.xlsx ai sensi della circolare MEF-RGS n. 33 del 13 ottobre 2022.

RIMINI, 29/04/2024.

Il collaudatore
Francesco Saponi



Scheda 6 - Servizi Informatici di hosting e cloud

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

Tempo di svolgimento Alloca verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (S/No/Non applicabile)	Commento (obbligatorio in caso di N/A)
	0.1	È disponibile una Certificazione di sistema di gestione ambientale di tipo ISO 14001 o EMAS rilasciata sotto accordi-ener192	SI	
	Il requisito 0.1 verifica il rispetto del principio DNSH in maniera trasversale per tutti gli obiettivi ambientali rilevanti. Nel caso in cui questo non fosse disponibile, rispondere ai punti successivi.			
	In un primo momento l'elemento di verifica è applicato a tutte le attività di ufficio di punti 2, 3 e 4			
	1	Le nuove apparecchiature IT acquistate per i data center che ospitano i servizi di hosting e cloud sono certificate secondo lo standard internazionale sull'efficienza energetica EnergyStar o equivalente? <i>I punti 2, 3 e 4 sono alternativi</i>		
	2	Se no stati studi degli studi di fattibilità per l'implementazione e il rispetto di tutte le "pratiche attese" incluse nella versione più recente del codice di condotta europeo sull'efficienza energetica dei centri dati e hanno attuato tutte le pratiche attese a cui è stato assegnato il valore massimo di 5?		
	3	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud aderiscono alle pratiche raccomandate contenute nei GEN-GENELEC documento CICT-R50602-99-1 "Data center facilities and infrastructures- Part 99-1: Recommended practices for energy management?"		
Ex-ante	4	Sono rispettati tutti i Criteri dell'UE applicabili in materia di appalti pubblici/verdi per i centri dati, le sale server e servizi cloud e fornite le relative prove di verifica?		
	5	I data center che ospitano i servizi di hosting e cloud hanno un piano di gestione dei rifiuti?	SI	
	Nei casi in cui fosse verificato il punto 4, i punti 6, 7 e 8 si ritengono automaticamente verificati.			
	6	È disponibile una dichiarazione dei procedimenti conformi alla seguente normativa: ecodesign (Regolamento (UE) 2019/1724) considerato che la conformità alle normative può essere dimostrata anche tramite il sistema di gestione ISO 30034:2013 certificato da organismi di certificazione e accreditati?		
	7	È disponibile la comunicazione del ciclo della media ponderata del potenziale di riscaldamento globale, anche per l'inventario dei refrigeranti utilizzati nei TB o per fornire il servizio, e dimostrazione dell'aderenza al metodo descritto nell'allegato IV del regolamento (UE) n. 517/2014? In alternativa, è presente sistema di gestione dell'energia (norma ISO 50001), che sia certificato da organismi di certificazione e della conformità ai rapporti. Uso di refrigeranti;		
	8	La conformità delle apparecchiature dei data center è autorizzata dal produttore/foritore tramite una dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, adeguandosi alla seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1807/2006), RoHS (Direttiva 2002/95/CE e ss.m.l.); compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/53/UE) (la conformità alla norma RoHS può essere dimostrata applicando la norma EN IEC 60900:2018)?		
	In un primo momento l'elemento di verifica di punto 9 rimpiazzerà l'elemento di verifica di punto 10			
	9	Sono stati attuati i criteri di esecuzione del contratto così come definiti dal Critica dell'UE in materia di appalti pubblici verdi per i centri dati, le sale server e i servizi cloud nel Documento di lavoro dei servizi della Commissione e sono disponibili le relative prove di verifica?		
Ex-post	10	L'adesione al European Code of Conduct for Data Centre Energy Efficiency o l'attuazione delle pratiche attese in accordo con il documento CEN-CENELEC CICT-R50602-99-1 "Data centre facilities and infrastructures - Part 99-1: Recommended practices for energy management" è stata verificata da una parte terza indipendente ed è stato svolto un audit ambientale tra anni?		

MODELLO DI DICHIARAZIONE SUL RISPETTO DEI PRINCIPI DI DNSH

Il sottoscritto UMBERTO COTROMINO nato a OTTAVIANO (NA) il giorno 11/09/1969, C.F. CRTMRT69P11G190L, in qualità di legale rappresentante di ABM SYSTEM SRL, con sede legale in Via/Piazza M.M. PLATTIS N. 2/6, CAP 44124 FERRARA, posta elettronica certificata (PEC) info@pec.abmsystem.it

- con riferimento alla procedura di fornitura di software applicativo didattico destinato all'allestimento del laboratorio di INFORMATICA 4 (CIG 9961189933, CUP B94D22003600006), nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi d'istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 2 – Next Generation Labs – Laboratori per le professioni digitali- **Avviso M4C1I3.2-2022-962-P-12303**,
- con riferimento alla procedura di fornitura di apparecchiature informatiche-tecnologiche destinate all'allestimento di n. 17 aule didattiche (CIG 9962683A16, CUP B94D22003590006),
- con riferimento alla procedura di fornitura di apparecchiature informatiche destinate all'allestimento dell'aula n. 12 (CIG 9961376386, CUP B94D22003590006),
- con riferimento alla procedura di fornitura di apparecchiature tecnologiche destinate all'allestimento dell'aula 4.1 (aula n.29) (CIG 9961637AE6, CUP B94D22003590006),
- con riferimento alla procedura di fornitura di apparecchiature informatiche destinate all'allestimento dell'aula 4.0 (aula n.40-41) (CIG 9961540ADA, CUP B94D22003590006),
- con riferimento alla procedura di fornitura del software applicativo didattico destinato all'allestimento di n. 17 aule didattiche (CIG 9962903FA1, CUP B94D22003590006),

nell'ambito del 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 - Azione 1 - Next Generation Classroom – Ambienti di apprendimento innovative-**AVVISO: M4C1I3.2-2022-961-P-12280**,

DICHIARA

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell'art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l'applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge

di assumere nei confronti dell'Istituto Tecnico Economico Statale "Roberto Valturio", per l'attuazione dell'intervento ammesso a finanziamento nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi d'istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 2 – Next Generation Labs – Laboratori per le professioni digitali- **Avviso M4C1I3.2-2022-962-P-12303**, e nell'ambito del 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 - Azione 1 - Next Generation Classroom – Ambienti di apprendimento innovative-**AVVISO: M4C1I3.2-2022-961-P-12280**,

l'impegno a:

- rispettare la normativa europea e nazionale in materia di politiche ambientali;

- rispettare 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'articolo 17 del Reg. (UE) 2020/85;
- rispettare 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;
- di impegnarsi a trasmettere tempestivamente i documenti comprovanti il 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.

Luogo e data
Ferrara 30/11/2023

Il Dichiarante
