

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



ISTITUTO COMPRENSIVO
"VIALE LIGURIA ROZZANO"
VIALE LIGURIA, N.11 20089 ROZZANO (MI)

Infanzia V.le Liguria MIAA8FM017 Infanzia F.lli Cervi MIAA8FM028
Primaria Via F.lli Cervi MIEE8FM01C Secondaria I grado Luini V.le Liguria MIMM8FM01B

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 REGOLARE ESECUZIONE DELLE FORNITURE

per

Affidamenti di forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea¹

ISTITUTO COMPRENSIVO "VIALE LIGURIA ROZZANO"

Progetto (titolo): (Con)nessi per il futuro - CUP: F24D23000230001

-Contratto n. Prot. 6131/U sottoscritto in data 29/11/2023 con l'Appaltatore TSA SRL codice fiscale/partita iva 05492010961, avente ad oggetto: *fornitura arredi*, per un importo pari a € 26716,00 iva esclusa; CIG: 9999796CB3

LA SOTTOSCRITTA:

NOME	ANTONELLA
COGNOME	ROMAGNOLO
ISTITUZIONE SCOLASTICA	IC VIALE LIGURIA ROZZANO
CODICE MECCANOGRAFICO	MIIC8FM00A

in relazione

-Contratto n. Prot. 6131/U sottoscritto in data 29/11/2023 con l'Appaltatore TSA SRL codice fiscale/partita iva 05492010961, avente ad oggetto: *fornitura arredi*, per un importo pari a € 26716,00 iva esclusa; CIG: 9999796CB3;

PREMESSO CHE

- In data 07/12/2023 è stato effettuato l'ordine n.7542471 per fornitura arredi;
- in data 05/09/2024/2024 (DDT 703), 15/10/24 (DDT 864), 16/10/2024 (DDT 865) nel rispetto della scadenza prevista dal contratto, l'Appaltatore TSA SRL ha provveduto alla consegna presso IC VIALE LIGURIA ROZZANO *nel plesso di Viale Campania in cui è avvenuta la consegna* dei seguenti beni, che però sono stati distribuiti e collocati nei diversi plessi:

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. 116, comma 7, del D.Lgs. n. 36/2023 e dell'art. 38, comma 1, dell'Allegato II.14 del D.Lgs. n. 36/2023.

QUANTITÀ E TIPOLOGIA DEI BENI OGGETTO DELLA FORNITURA	DENOMINAZIONE AMBIENTE AULA/LABORATORIO	DESCRIZIONE DEI BENI
20	Aula 3 LABORATORIO STEM	Sedia ergonomica. Tipo: Mia Basic Sedia ergonomica misura 12+ (M6). Senza rotelle. menta
25	Aula 21 LAB. ART. Cervi	Sedia rigida colorata per alunni scuola primaria Tipo: Luca T5. Altezza M5
24	Aula 3 LABORATORIO STEM	Tavolino trapezoidale arrotondato per formazione di isole circolari. Tipo: Hexa Dimensione piano di appoggio: 72 x 50 cm Lato corto: 28 cm. Altezza tavolo regolabile: M6 alunni con età dai 12 ai 14. Catteristiche: tavolo impilabile.
3	N. 1 Aula 4 PODCAST Campania	Tavolo rettangolare. Tipo: Rectangle plus Dimensione piano di appoggio: 180 x 65 cm. Altezza tavolo M8
	N. 1 Aula 5 PODCAST Cervi	
	N. 1 Aula 6 PODCAST Liguria	
7	N.2 Aula 3 LABORATORIO STEM	Armadio basso componibile. Tipo Ada Dimensioni: h 81 cm, l 90 cm, p 45 cm. Colore blu Navy
	N. 1 Aula 8 BIBLIOT. Campania	
	N. 2 Aula 7 BIBLIOT. Liguria	
	N. 2 Aula 9 BIBLIOT. Cervi	
2	Aula n.3 LABORATORIO STEM	Scaffalatura ibrida con spazio per vaschette nella parte inferiore. Tipo: Alice h 158 cm, l 103 cm, p 45 cm
2	N.1 Aula n.3 LAB. STEM - Campania	Tavolo per robotica. Tipo: Creo L tavolo per robotica, H da53,5 a76,5cm, piano e spondine melamina nero opaco, gambe con ruote colore grigio,
	N.1 Aula n.19 AULA DI ROBOTICA	
4	N. 2 Aula 4 PODCAST Campania	Sedia ergonomica. Tipo: Giglio wood Seduta ergonomica girevole dotata di poggiatesta, ad altezza variabile e con struttura dotata di ruote. Dimensioni: altezza seduta da 59,6 a 84,8cm
	N. 2 Aula 6 PODCAST Liguria	
2	N.1 Aula n.19 ROBOTICA Liguria	Tavolo per robotica. Tipo: Creo tavolo per robotica, Hda 64 a 82cm, gambe grigie con piedini, piano melamina bianco con spondine removibili rover 82
	N. 1 Aula 9 BIBLIOT. Cervi	
2	N. 2 Aula 5 PODCAST Cervi	Sedia ergonomica. Tipo: Giglio wood Seduta ergonomica girevole dotata di poggiatesta, ad altezza variabile e con struttura dotata di ruote. Dimensioni: altezza seduta da 59,6 a 84,8cm
18	N. 6 Aula 8 BIBLIOT. Campania	FLORA componibile cubo Pouf componibile di forma cubica altezza M6. Dimensioni: 48x48xH46cm con piedini da 2 cm.
	N. 6 Aula 7 BIBLIOT. Liguria	
	N. 6 Aula 9 BIBLIOT. Cervi	

3	N. 1 Aula 8 BIBL. Campania	FLORA componibile parallelepipedo Pouf componibile di forma parallelepipeda altezza M6. Dimensioni: 96x48xH46cm con piedini da 2 cm.
	N. 1 Aula 7 BIBL. Liguria	
	N. 1 Aula 9 BIBL. Cervi	
10	n.4 Aula 3 – LAB. STEM -Campania	EDERA per composizione armadiatura aperta (senza fondo) Armadiatura aperta (senza fondo) a spicchio profonda 45cm e con un raggio interno di 95cm (esterno 140cm), altezza con piedini regolabili 80/81cm da terra
	n.3 Aula 7 – BIBL.-Liguria	
	n.3 Aula 9 – BIBL.-Cervi	
4	Aula 21 – LAB. ART. Campania	Tavolo ribaltabile e reclinabile. Tipo: Tavolo TIGLIO piano ribaltabile 160x70cm H77cm, gambe grigie con ruote, piano in melamina bianca
6	N. 1 Aula 8 BIBLIOT. Campania	FLORA componibile parallelepipedo 96x48xH46cm schienale H74cm
	N. 1 Aula 7 BIBLIOT. Liguria	
	N. 1 Aula 9 BIBLIOT. Cervi	

- 10/09/2024 (DDT 717), 16/10/2024 (DDT 866) nel rispetto della scadenza prevista dal contratto, l'Appaltatore TSA SRL ha provveduto alla consegna presso IC VIALE LIGURIA ROZZANO *nel plesso di Viale Fr.lli Cervi in cui è avvenuta la consegna* dei seguenti beni, che però sono stati distribuiti e collocati nei diversi plessi:

QUANTITÀ E TIPOLOGIA DEI BENI OGGETTO DELLA FORNITURA	DENOMINAZIONE AMBIENTE AULA/LABORATORIO	DESCRIZIONE DEI BENI
1 - Componenti parziali	Vedi Tab. precedente	Tavolo per robotica. Tipo: Creo L tavolo per robotica, H da53,5 a76,5cm, piano e spondine melamina nero opaco, gambe con ruote colore grigio,
2 - Componenti parziali	Vedi Tab. precedente	Tavolo per robotica. Tipo: Creo L tavolo per robotica, H da53,5 a76,5cm, piano e spondine melamina nero opaco, gambe con ruote colore grigio - TAPA ANCHO 900 fondo 450 L900 P19 H450 – Blanco -180

- in data 02/12/2024 è stata eseguita la verifica di regolarità e collaudo delle forniture, giusto prot. 6272/E del 03/12/2024 ed è stato redatto apposito certificato, allegato *sub* «A» 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;
- l'Appaltatore ha trasmesso all'Istituzione Scolastica la documentazione probatoria circa la conformità dei beni, allegata *sub* «B» al presente certificato di regolare esecuzione e nello specifico: Dichiarazione DNSH prot. 6259 del 02/12/2024 e CAM prot. 6258 del 02/12/2024;

CERTIFICA

- che le forniture acquistate dal suddetto Appaltatore 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'Appaltatore 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 117, comma 8, del D.Lgs. n. 36/2023;
- sulla base di quanto stabilito nel contratto di autorizzare il suddetto Appaltatore ad emettere la fattura relativa ai beni forniti nel periodo di esecuzione dell'affidamento, per un importo complessivo relativo all'intero contratto pari a euro € 26716,00 iva esclusa.

Nel dare atto della rispondenza dell'affidamento eseguito alle prescrizioni contrattuali, la sottoscritta **emette il presente certificato di regolare esecuzione**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 116 del D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 e dell'art. 38 dell'Allegato II.14 al D.Lgs. n. 36/2023.

Rozzano, 06/02/2025

Il Responsabile Unico del Progetto
Dott.ssa [Antonella ROMAGNOLO]