

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Prot. n° 5695/IV.5.2/PNRR

Manfredonia, 20/12/2023

Agli atti
Al sito web

Progetto: "FutureLab"

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-25155

CUP: I34D22004790006

CIG: A012C011303

Oggetto: Verbale di collaudo per la fornitura di parte del materiale nell'ambito del Progetto **Next Generation Labs** - Risorse 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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro. Fattura 399 del 20/12/2023

- Visto il D.l. n. 129/2018, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- Visto il regolamento di istituto per l'acquisizione in economia di lavori, servizi e forniture approvato dal consiglio di istituto nella seduta del 26/09/2023 che disciplina le modalità di attuazione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture e i criteri stabiliti dal D.l. 129/2018;;
- Vista la delibera n° 41/2023 del Consiglio di Istituto del 05/04/2023 concernente l'autorizzazione concessa al dirigente scolastico a indire, espletare ed aggiudicare gare mediante affidamento diretto, anche in deroga alle disposizione del regolamento interno sugli acquisti, ai sensi del D.l. 129/2018 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche" e ai sensi dell'art. 1 D.L. 76/2020 per importi inferiori a €. 139.000,00, per la realizzazione del progetto **FutureLab**" - Next

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Generation EU- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea - Codice Progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-25155** CUP: **I34D22004790006**;

- Visto la Linea di Investimento 3.2 “Scuola 4.0 – Azione Next Generation EU- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea
- Visto l’Allegato 1 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” e della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall’Unione Europea - Next generation EU - Azione 2 - Next Generation labs, da cui risultano assegnati a questa istituzione scolastica € 164.644,23;
- Viste le istruzioni operative dell’Unità di missione per il PNRR del Ministero dell’istruzione e del merito prot. n. 107624 del dicembre 2022 per l’attuazione del “Piano Scuola 4.0” nelle Istituzioni scolastiche;
- Visto il progetto “FutureLab” relativo al Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro – Codice avviso M4C1I3.2-2022-962 approvato dal collegio dei docenti nella seduta del 24/02/2023 e dal consiglio di istituto nella seduta del 27/02/2023;
- Vista la candidatura al progetto “FutureLab” inoltrata dall’Istituto in data 27/02/2023 (codice inoltre M4C1I3.2-2022-962-P-25155);
- Visto l’atto di concessione prot. n° 48216 del 18 marzo 2023 regolarmente firmato dal Dirigente Scolastico e dal Coordinatore dell’Unità di Missione che costituisce formale autorizzazione all’avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;
- Visto il programma annuale e. F. 2023;

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



- Visto il proprio decreto di assunzione a bilancio del progetto “**FutureLab**” - Next Generation EU- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea - Codice Progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-25155** CUP: **I34D22004790006** - nota prot. 1332/IV.5.1/PNRR del 04.04.2023;
- Visto il capitolato tecnico formulato dal gruppo di progettazione incaricato, acquisito agli atti con protocollo n. 2974/PNRR del 18/07/2023 ed in particolare le caratteristiche minime tecniche delle forniture necessarie al raggiungimento degli obiettivi del progetto PNRR “**FutureLab**” - Next Generation EU- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea - Codice Progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-25155** CUP: **I34D22004790006**
- Vista la necessità di procedere alla fornitura del materiale di cui al capitolato tecnico inviato alla ditta Linea Ufficio nell’ambito del progetto “**FutureLab**” - Next Generation EU- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea - Codice Progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-25155** CUP: **I34D22004790006**;
- Visto che, a seguito dell’indagine di mercato condotta alla ricerca di società che abbiano i requisiti e le competenze necessarie alla fornitura del materiale sopra descritto, è emerso che la Ditta LINEAUfficio SRL con sede legale in Piedimonte S. Germano (FR) Viale Decorato, 8 - Partita IVA 01883240606 risulta la più rispondente ai fabbisogni di questa istituzione scolastica anche perché risulta l’unica pervenuta;
- Vista l’offerta economica pervenuta dalla Ditta interpellata acquisita con preventivo Protocollo n.

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



4099/PNRR del 29/09/2023 e nella successiva documentazione prot. n° 4183/PNRR del 03/10/2023 fornita dalla ditta **LINEAUFFICIO SRL**, del Sig. Luigi SIMEONE, con sede legale in Piedimonte S. Germano (FR) Viale Decorato, 8 - Partita IVA 01883240606;

Visto l'ordine MEPA a seguito di stipula con trattativa diretta n° 3827375 prot. n° 4879/PNRR del 03/11/2023 alla Ditta **LINEAUFFICIO SRL** con sede legale in Piedimonte S. Germano (FR) Viale Decorato, 8 - Partita IVA 01883240606 per la fornitura del materiale oggetto del presente collaudo;

Vista le lettere di incarico di Collaudatore prot. n° 4633/PNRR - 4636/PNRR - 4637/PNRR - 4639/PNRR - 4640/PNRR del 20/10/2023 per la realizzazione delle azioni previste dal progetto **Tecno Aule 4.0** - Next Generation Class - Risorse 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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" - Azione 1 - Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi. Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-25156 CUP: I34D22004780006 conferiti agli assistenti tecnici Antonio MARCHITTO, Luigi GENTILE, Arnaldo TROMBETTA, Paolo POMPILIO e Pasquale TROTTA;

Il giorno 20 del mese di dicembre dell'anno duemilaventitre alle ore 12,00 presso la sede dell'I.I.S.S. "G. TONIOLO" di Manfredonia, i collaudatori, Antonio MARCHITTO, Luigi GENTILE, Arnaldo TROMBETTA, Paolo POMPILIO e Pasquale TROTTA nominati in data 20/10/2023 hanno proceduto alla verifica e al collaudo della fornitura relativa al progetto **"FutureLab"** - Next Generation EU- Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro - Piano PNRR - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea - Codice Progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-25155** CUP: **I34D22004790006** della ditta **LINEAUFFICIO SRL** con sede legale in Piedimonte S. Germano (FR) Viale Decorato, 8 - Partita IVA 01883240606 e di seguito specificato:

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Riga	Articolo	U M	Quan tità	Prezzo unitario	% IVA	Spe se	Importo Complessivo
1	Stampante 3D Campusprint Eco		1	650,00	22	0,00	793,00
2	Braccio Robotico Dobot Magician		13	4.550,00	22	0,00	72.163,00
3	Fischertechnik Factory Industry 4.0		1	22.900,00	22	0,00	27.938,00
4	Zspace Inspire Pro Workstation Olografica Sw immagini stereoscopiche 3D licenza perpetua Sw immagini per la visualizzazione e creazione lezioni 3D Modulo sensore stilo usb Kit camera realtà aumentata		1	6.800,00	22	0,00	8.296,00
5	Webcam + Tripode		1	250,00	22	0,00	305,00
6	Note Book Acer EX215-55 I7-1255/16GB/512SSDW11		1	1.580,00	22	0,00	1.927,60
7	Monitor Digital Board 75 IFX UHD		1	2.500,00	22	0,00	3.050,00
	TOTALE ORDINE						114.472,60

I collaudatori hanno esaminato il materiale sopra elencato e dichiarano che esso risulta nuovo, in perfetto stato di conservazione e di efficienza ed esente da difetti, menomazioni o vizi che possono pregiudicare il pieno impiego. Quantitativamente corrisponde al numero trascritto nella fattura della fornitura n. 399 del 20/12/2023.

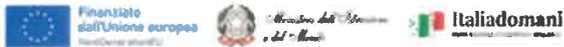
A seguito di quanto sopra riportato, si considera POSITIVO il collaudo dei beni in oggetto.

Manfredonia, 20/12/2023 ore 14,00

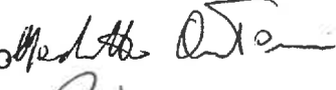
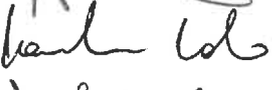
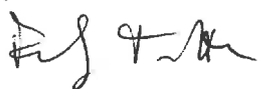
 <p>Formiamo giovani per il futuro del Paese</p>	 <p>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</p>  <p>2014-2020</p>  <p>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE - FSE+)</p>
<p>ISTITUTO ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE STATALE TONIOLO ISTITUTO TECNICO ECONOMICO - INDIRIZZI: - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI - TURISMO</p>	<p>ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - INDIRIZZO: - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI ISTITUTO PROFESSIONALE - INDIRIZZO: - SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE</p>

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

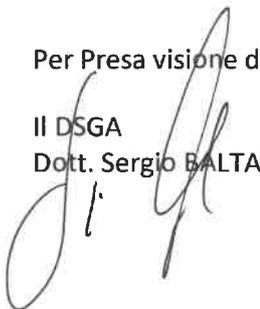


I Collaudatori

- Ass. Tecnico Antonio MARCHITTO 
- Ass. Tecnico Luigi GENTILE 
- Ass. Tecnico Arnaldo TROMBETTA 
- Ass. Tecnico Paolo POMPILIO 
- Ass. Tecnico Pasquale TROTTA 

Per Presa visione di quanto dichiarato dai collaudatori:

Il DSGA
Dott. Sergio BALTA




Il Dirigente Scolastico
Prof. Pellegrino IANNELLI

