

FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
NUOVI AMBIENTI DI APPRENDIMENTO PER L'ITALIA



Istituto Comprensivo Statale "A. Frank – Carradori"

Via Donati, 19 - 51100 Pistoia
Tel. 0573-367580 Tel. e Fax 0573-26784
e-mail: ptic82800a@istruzione.it
PEC: ptic82800a@pec.istruzione.it
www.icsfrankcarradori.edu.it

Cod. fisc. 80008010474



I.C. "A. FRANK - CARRADORI"-PISTOIA
Prot. 0008999 del 27/10/2023
VI (Uscita)

Agli Atti

All'Albo

OGGETTO: 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”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next Generation Classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi .

Codice CUP J54D22003720006 CIG: 9883849A36.

Affidamento diretto (ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. del 18 aprile 2016, n. 50, come modificato dalle disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, e dal decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13) per importi inferiori a 139.000 euro della fornitura di materiale informatico trattandosi di oggetti specifici (es. pareti interattive...ecc.); mediante ODA su Mepa valore stimato di € 118.361,40 IVA esclusa.

VERBALE DI COLLAUDO/REGOLARE ESECUZIONE

Il giorno 26 del mese ottobre dell’anno 2023 alle ore 17,00 presso l’istituto Comprensivo Statale Frank - Carradori, sono presenti la Prof.ssa Lenzi Sara e l’Assistente Amministrativo Bertocci Dania Incaricati del collaudo nell’ambito del progetto è presente per il titolare della ditta Berti Simone SRL unipersonale con sede legale in Pistoia Via Pratese n. 299 P.Iva 02060760473 come da determina del Dirigente Scolastico con prot. n. 6548 del 04/08/2023

GLI INCARICATI DEL COLLAUDO

VISTO l’ “Avviso pubblico per la realizzazione di spazi per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM” del Ministero dell’istruzione; .

VISTA la candidatura presentata da questo Istituto in data 26/02/2023,

VISTO l’accordo di concessione di finanziamento per Next Generation Classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, n. AOGABMI 0047081 del 17/03/2023, che prevede l’impegno formale alla realizzazione del progetto;

VISTO il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione a bilancio del menzionato Progetto, prot. 4998 del 25/05/2023 ;

VISTO il Decreto di individuazione del personale interno destinatario di incarichi che ha costituito la Commissione di membri del gruppo di lavoro nel - Progetto STEM, composta dalla Prof.ssa Lenzi Sara e dall’Assistente Amministrativo Dania Bertocci;

Vista La lettera di Conferimento di incarico alla Prof.ssa Sara Lenzi con prot.1775 del 16/02/2023 e il conferimento dell’incaico all’assistente Amministrativo Dania Bertocci con prot.1804 del 17/02/2023,

VISTO l'ordinativo ad esecuzione immediata n. 7343699 del 13/07/2023 prot.6550 del 04/08/2023, indetto con determina del Dirigente Scolastico prot. 6548 del 04/08/2023

Procedono all'attività di:

VERIFICA DI CONFORMITA' DELLA FORNITURA

PRODOTTO	QUANTITA'	CONFORMITA' TECNICA	FUNZIONAMENTO
CARRELLO SCIENCEBUS-MODULO PRINCIPALE	1	CONFORME	VERIFICATO
ELECTRICITY SCIENCE SET	1	CONFORME	VERIFICATO
SCIENCEOF LIFESCIENCE SET	1	CONFORME	VERIFICATO
ALTERNATIVE ENERGIES SCIENCE SET	1	CONFORME	VERIFICATO
SOFTYWARELINGUISTICO	25	CONFORME	VERIFICATO
LEDWALL360X202CM HIK VISION SOLUZIONE CHIAVI IN MANO	1	CONFORME	VERIFICATO
AVER U50	9	CONFORME	VERIFICATO
HP PROBOOKX360435 G9 CONVERTIBILE TOUCH	1	CONFORME	VERIFICATO
ACTIVEFLOOR MOBILE MAX TAPPETO INTERATTIVO	1	CONFORME	VERIFICATO

Verificato che:

- I materiali forniti corrispondono per numero e caratteristiche tecniche alle richieste dell'ODA n **7343699**;
- I prodotti forniti sono tutti di buona qualità;
- La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;

Constata la corrispondenza numerica e tipologica tra quanto ordinato e quanto ricevuto;

Effettuato il collaudo in contraddittorio con la ditta Berti Simone SRL Unipersonale rappresentata dal titolare il Sig. Berti Simone

Concluso il collaudo con esito: **positivo**.

Si certifica

Con la presente verbale che la fornitura di beni diretti alla realizzazione del Progetto STEM acquistati nell'ambito dell'Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento STEM" è pienamente conforme a quanto indicato nell'ODA n. 7343699

Il verbale viene chiuso alle ore 19,30

Letto, confermato e sottoscritto.

Gli incaricati del collaudo

Il Collaudatore Prof.ssa Sara Lenzi



Il Colaudatore A.A, Dania Bertocci



Il Titolare della ditta Berti Simone Srl



BERTI
Simone Srl
via Piave, 1100, 31000 Montebelluna (PT)
P. IVA 02060600547 - Tel. 0573 311000
E-Mail: info@bertisimone.com

Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dagli incaricati del collaudo

II RUP

D.S. Prof.ssa Margherita De Dominicis

