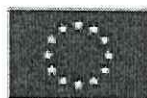


FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNERAZIONE E RIPRESA RESILIENZA

**Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate**

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354
Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007
ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

Prot. 3600/Vl.10

Caserta, 26/03/2024

A SCUOLA FUTURA
Al Sito web – Sezione Amministrazione trasparente
Agli Atti dell'Istituto

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 classroom – Ambienti di apprendimento innovativi”.

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-24319

CUP: C64D22004240001 – CIG: A017087F1D

Titolo del progetto: Onlife: Il nuovo habitat del Diaz

VERBALE DI COLLAUDO

di n. 30 sedie postura colore Lime Zest New, n. 30 sedie postura plus colore Mandarino frizzante, n. 22 Iriscan desk 6 pro education, n. 8 Arduino Explore, n. 4 Arduino Starter Kit, n. 48 tavoli componibili con ruote, n. 2 logitech Meetup per videoconferenza,

DITTA CAMPUSTORE S.r.l.

Il giorno 28/02/2024 dalle ore 15:00 alle ore 17:00 gli assistenti tecnici Sigg. Alfonso Petrillo e Ciro Torre, nominati collaudatori per il progetto in oggetto con procedura pubblica di selezione prot. n. 9974/Vl.2 del 04/10/2023 e conferimento di incarico prot. n. 10796/VII/6 del 21/10/2023, al fine di procedere alle operazioni di verifica e collaudo di di n. 30 sedie postura colore Lime Zest New, n. 30 sedie postura plus colore Mandarino frizzante, n. 22 Iriscan desk 6 pro education, n. 8 Arduino Explore, n. 4 Arduino Starter Kit, n. 48 tavoli componibili con ruote, n. 1 logitech Meetup per videoconferenza, forniti per il progetto PNRR di cui all'oggetto, acquistati tramite affidamento diretto previa procedura di comparazione svolta attraverso la piattaforma telematica di negoziazione MEPA, documento NR. 7456731 del 23/10/2023 presso il fornitore CAMPUSTORE S.r.l., VIA VILLAGGIO EUROPA 3 36061 – BASSANO DEL GRAPPA (VI) P. IVA 02409740244 hanno effettuato il sopralluogo per la verifica della conformità e corrispondenza del materiale acquistato verificando la documentazione, le quantità e le caratteristiche previste dalle “linee guida PNRR”;

di seguito vengono elencati gli elementi della fornitura:

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PANNONIA E INNOVATION DESIGN

**Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate**

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354
Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007
ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

N. 30 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Lime Zest New
N. 30 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Mandarino Frizzante
N. 2 Logitech Meetup – Kit per videoconferenze 4k (4096x2160) Audio USB 2.0/Bluetooth
N. 22 Iriscan Desk 6 Pro Education – Document Camera e Scanner con OCR A4/A3
N. 8 Arduino Explore IOT Kit – REV 2;
N. 4 Arduino Starter Kit Classroom Pack (6 SET)
N. 48 tavoli componibili con ruote con angoli a 60, Altezza 76 cm Bianco Alpino

Le suddette attrezzature sono state consegnate:

in data 25/01/2024, rif. D.T. BO 9389 del 19/01/2024, presso la sede associata di piazza Municipio in San Nicola La Strada (Ce):

- N. 1 Logitech Meetup – Kit per videoconferenze 4k (4096x2160) Audio USB 2.0/Bluetooth;
- N. 15 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Mandarino Frizzante;
- N. 15 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Lime Zest New;
- N. 2 Arduino Explore IOT Kit – REV 2;
- N. 1 Arduino Starter Kit Classroom Pack
- N. 24 tavoli componibili con ruote con angoli a 60, Altezza 76 cm Bianco Alpino;

in data 25/01/2024 rif. D.T. BO 9388 del 19/01/2024, presso questa sede centrale:

- N. N. 1 Logitech Meetup – Kit per videoconferenze 4k (4096x2160) Audio USB 2.0/Bluetooth;
- N. 15 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Mandarino Frizzante;
- N. 15 Sedie Postura Plus H46 cm – col. Lime Zest New;
- N. 6 Arduino Explore IOT Kit – REV 2;
- N. 3 Arduino Starter Kit Classroom Pack;
- N. 24 tavoli componibili con ruote con angoli a 60, Altezza 76 cm Bianco Alpino;
- N. 22 Iriscan Desk 6 Pro Education – Document camera e scanner con OCR A4/A3;

Dalla verifica effettuata è risultato quanto segue:

- la fornitura del materiale corrisponde a quanto offerto in sede di trattativa e a quanto richiesto nel relativo capitolato tecnico prot. n.10789/VI.2 del 21/10/2023 e DOCUMENTO DI ORDINATIVO ESECUZIONE IMMEDIATA NR. 7456731 prot. n. 10859/VI.2 del 23/10/2023;
- sono stati effettuati i necessari controlli in sede di collaudo che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e descritti nel capitolato tecnico in oggetto.

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
INNOVAZIONE E DIRIGENZA

Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"

con opzione Scienze applicate

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354

Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007

ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

I collaudatori eseguite tutte le operazioni di verifica e funzionalità sottoscrivono contestualmente la presente dichiarazione di collaudo.

Alle ore 17:00 , concluse le operazioni di verifica di tutte le procedure formali, i collaudatori dichiarano lo stesso collaudo superato con esito POSITIVO.

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO.

Firma I Collaudatori

A.T. Sig. Alfonso Petrillo

A.t. Sig. Ciro Torre

Il DSGA

Il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi F.F.

Lucio Matano



Il Dirigente Scolastico R.U.P.
Prof. Ing. Luigi Suppa

Il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi R.R.
Lucio Malano