



Istituto di Istruzione Superiore Benvenuto Cellini

ISTITUTO PROFESSIONALE
Industria e Artigianato per il Made in Italy (Abbigliamento, Meccanica)
Manutenzione e Assistenza Tecnica (Impianti elettrici)
Servizi Commerciali (Comunicazione visiva e pubblicitaria)
Servizi Culturali e dello spettacolo

ISTITUTO TECNICO
Settore Tecnologico (Elettronica)
Settore Tecnologico (Telecomunicazioni)
Tecnico Sistema Moda



Vedi segnatura prot.

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”

TITOLO DEL PROGETTO: Cellini.next classroom

C.U.P. E14D22004440006

Oggetto: verbale di collaudo della fornitura di arredi scolastici innovativi, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lettera a), del decreto-legge n. 76/2020, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 120/2020, e successivamente modificato dall’art. 51, comma 1, lett. a), sub 2.1), del decreto-legge n. 77/2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108/2021, da espletarsi mediante lo strumento della Trattativa Diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per un importo contrattuale pari a € 24.340,00 (IVA esclusa), CIG: **A015D9E435**

L’anno 2024, il giorno 14 del mese di febbraio alle ore 14,30 presso l’IIS Benvenuto Cellini, Via Masaccio 8 Firenze, ha avuto inizio il collaudo dei materiali acquistati mediante affidamento diretto tramite MEPA per un importo complessivo pari a 24.340,00 € IVA esclusa (pari a 29.694,80 € IVA inclusa)

Il collaudatore SCINO Maria Teresa nominata con incarico del Dirigente Scolastico in data 27/07/2023 con n. prot. 13439, ha proceduto alla verifica funzionale, alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale fornito con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarata nella documentazione della procedura di acquisto e alla verifica del rispetto dei Criteri Ambientali Minimi (CAM).

La verifica è stata effettuata sul materiale consegnato dalla Ditta PLANURBAN in data 27/12/2023 e della corretta conformità dello stesso:

Quantità	Descrizione	Certificazione ambientale	Esito verifica (positivo/negativo)
50	Sedia girevole scocca con braccioli in propilene della serie LIBERA LI colore bianco, basamento 5 razze elevabile	SI	positivo
1	Scrivania 120X80 (Mod. POP TEE) con allungo struttura bianca con piano rovere gamba a "T", 1 cassetto estraibile con chiave	SI	positivo
1	Scrivania 140X80 (Mod. POP TEE) con allungo struttura bianca con piano rovere gamba a "T", 1 cassetto estraibile con chiave	SI	positivo



Istituto di Istruzione Superiore Benvenuto Cellini

ISTITUTO PROFESSIONALE
Industria e Artigianato per il Made in Italy (Abbigliamento, Meccanica)
Manutenzione e Assistenza Tecnica (Impianti elettrici)
Servizi Commerciali (Comunicazione visiva e pubblicitaria)
Servizi Culturali e dello spettacolo

ISTITUTO TECNICO
Settore Tecnologico (Elettronica)
Settore Tecnologico (Telecomunicazioni)
Tecnico Sistema Moda



6	Scrivania 160X80 (Mod. POP TEE) con allungo struttura bianca con piano rovere gamba a "T", 1 cassetto estraibile con chiave	SI	positivo
18	Scrivania 180X80 (Mod. POP TEE) struttura bianca con piano rovere gamba a "T", 1 cassetto estraibile con chiave	SI	positivo
1	cassettiera per ufficio PEDESTALS colore rovere	SI	positivo
25	gonna frontale MODESTY PANEL	SI	positivo

Dal controllo e dalle prove è risultato che:

La fornitura è conforme a quanto richiesto con l'ordine diretto di acquisto n.3766149 del 18/10/2023 mediante affidamento diretto con riferimento alla determina n. prot. 15448 del 12/10/2023.

I materiali consegnati corrispondono alle caratteristiche tecniche e alle funzionalità descritte nell'ordine e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento.

La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

I prodotti sono accompagnati dalle dichiarazioni CAM del produttore e del rivenditore.

Il collaudatore ha constatato la perfetta efficienza dei prodotti predetti, che sono risultati pienamente funzionanti e rispondenti ai requisiti e alle caratteristiche sopra elencate, si dichiarano pertanto IDONEI allo scopo a cui sono destinati.

Firenze, lì 06 marzo 2024

Il Collaudatore: Scino Maria Teresa