


**Liceo Classico Statale "Francesco Stelluti"**

Classico – Linguistico – Scienze Umane – Economico Sociale

Accreditato presso Regione Marche per obbligo formativo, formazione superiore, formazione continua

Scuola polo per certificazioni di informatica EIPASS

 via Rinalda Pavoni, 18 – 60044 **Fabriano** (AN) – tel. 0732-21977 – fax 0732-248147 [www.liceostelluti.edu.it](http://www.liceostelluti.edu.it)


# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI


 Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU

 Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

 Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RISERVA E RESILIENZA

Protocollo n. vedi segnatura

Fabriano, 06/12/2023

Oggetto: Certificato regolare esecuzione della fornitura di materiale pubblicitario per 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”, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

Titolo del Progetto “Una scuola laboratorio”

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-13288

CUP: F94D22003040006

CIG: A0228C2743

 IL DIRIGENTE SCOLASTICO DELLA ISTITUZIONE SCOLASTICA  
LICEO CLASSICO “F. STELLUTI” DI FABRIANO

**Visto** l'art. 17, comma 2, del Decreto Interministeriale 129/2018 (Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107);

**Visto** il DDT n. 1156 emesso in data 22/11/2023 dalla Ditta FLAMINIA PUBBLICITÀ, Via del Lavoro 10, 61036 Colli al Metauro PU, (P.I./C.F. 02366860415);

Tipologia	Ditta	Fattura	Costo totale iva inclusa	Attività/Progetto
n. 2 Targhe in plexiglass cm 30x40 stampa personalizzata a colori  n. 100 etichetta PVC per inventario cm. 6x4 stampa personalizzata a colori  n.440 sacca YUKI colour MO6355 col. Rosso stampa personalizzata bianca su 1 lato	FLAMINIA PUBBLICITÀ	n. 1725 del 30/11/2023	€ 2.043,50	A.3.19 - NEXT DIGITAL LABS “Una scuola laboratorio” Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-962-P- 13288 CUP: F94D22003040006 CIG: A0228C2743

**CERTIFICA**

- che la fornitura risulta rispondente a quanto richiesto e conforme a quanto stabilito nella Trattativa diretta n. 3812429 del 28/10/2023;
- che la fornitura è stata regolarmente eseguita e pertanto si rilascia formalmente l'attestazione di regolare esecuzione della stessa.

 IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott. Andrea Boldrini