



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " N. COPERNICO - A. CARPEGGIANI "**  
Istituto Tecnico Industriale Statale "N. Copernico – A. Carpeggiani" Istituto Prof.le Statale Industria e Artigianato "Ercole I° d'Este"

Prot. 10713/2022

Ferrara, 1 settembre 2022

All'USR per l'Emilia Romagna  
Ufficio VI – Ambito Territoriale di Ferrara

Al Comune di Ferrara

Alla Provincia di Ferrara

Alle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado della Provincia di Ferrara

Al sito web della scuola

**OGGETTO:** Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU. Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42 – **CUP E79J21012690001**

**Azione di pubblicità e disseminazione**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l’ “Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM” del Ministero dell’Istruzione, prot. n. 10812 del 13/05/2021;

**VISTA** la candidatura presentata da questo Istituto, ID 28578;

**VISTO** il Decreto del Direttore Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale prot. n. 201 del 20/07/2021, con il quale è stata approvata la graduatoria delle candidature;

**VISTO** il “Decreto di destinazione delle risorse per ambienti STEM nell’ambito del Piano nazionale per la scuola digitale” del Ministro dell’Istruzione, prot. 224 del 22/07/2021 che ha finanziato lo scorrimento della graduatoria;

**VISTA** la nota prot. 44923 del 16/11/2021 avente ad oggetto “Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreto direttoriale 20 luglio 2021, n. 201. Decreto del Ministro dell’istruzione 22 luglio 2021, n. 224. Comunicazione relativa alla generazione del CUP ai fini dell’ammissione a finanziamento delle scuole a seguito dello scorrimento della graduatoria.”;

**VISTA** la “Nota di autorizzazione per l’attuazione del progetto” emanata dal Ministero dell’Istruzione – Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza, prot. n. 71643 del 29/08/2022

#### RENDE NOTO

che l’I.I.S. N.Copernico-A.Carpeggiani è stato autorizzato alla realizzazione del seguente progetto



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " N. COPERNICO - A. CARPEGGIANI "**

Istituto Tecnico Industriale Statale  
"N. Copernico – A. Carpeggiani"

Istituto Prof.le Statale Industria e Artigianato  
"Ercole I° d'Este"

Missione/Componente	Progetto	Codice CUP	Importo autorizzato
Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU	Spazi e strumenti digitale per le STEM	E79J21012690001	€ 16.000,00

Si informa che l'Avviso prot. n. 10182 del 13/05/2021 è finalizzato alla realizzazione di spazi laboratoriali e alla dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole.

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse pubblico allo sviluppo del progetto (avvisi, bandi, pubblicità, etc.), saranno pubblicati sul sito web dell'Istituto.



Il Dirigente Scolastico  
Francesco Borciani