



## 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

**Progetto FILTECPRO - Campus didattici per il potenziamento di laboratori innovativi connessi a Industria 4.0 – Scuole statali (DM 215/2024)**

**CUP B14D24003090006**

Progetto M4C1I3.2-2025-1444

CUP B14D24003090006

Autorizzazione: AOOGABMI-0132636 del 31/07/2025

Prot. Vedi segnatura

Al sito web della scuola  
A tutta la comunità scolastica  
A tutti gli istituti scolastici del territorio  
A tutti gli interessati

#### Oggetto: AZIONE DI DISSEMINAZIONE

*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: Campus didattici per il potenziamento di laboratori innovativi connessi a Industria 4.0 (D.M. 215/2024 - art. 2) - Scuole statali, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU*

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli

[Digitare il testo]

**FUTURA**





Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

  
Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



asili nido alle Università – Investimento 3.2: “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”;

**VISTO** l’Avviso Pubblico “presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di campus formativi integrati da parte degli istituti tecnici e professionali, nell’ambito dei “progetti in essere” del PNRR, 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”, Registro Ufficiale U.0089057 del 03/06/2025;

**VISTA** il Decreto del Ministro dell’Istruzione n. 215 del 25/10/2024 “Decreto di destinazione delle risorse per l’attuazione di progetti in essere relativi alla linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza per la realizzazione di campus didattici presso gli istituti tecnici e professionali, nonché di destinazione delle risorse in favore delle istituzioni scolastiche aderenti al piano nazionale di sperimentazione relativo all’istituzione della filiera formativa tecnologico-professionale”;

**VISTO** l’accordo di concessione prot. AOOGABMI-0132636 del 31/07/2025 del presente progetto;

**VISTO** il Decreto Interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche”;

**VISTE** le misure da adottare per l’informazione e la pubblicità del progetto;

## COMUNICA

Che la scrivente istituzione scolastica è autorizzata ad attuare il seguente progetto:

CUP	Progetto	Importo autorizzato
B14D24003090006	M4C1I3.2-2025-1444	€ 258620,68

Per la massima diffusione il presente documento sarà pubblicato sull’Albo online dell’Istituto e sulla pagina del sito di Istituto.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof.ssa Patrizia CHIESA ABBIATI**  
(Documento firmato digitalmente)

[Digitare il testo]

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L’ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall’Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell’Istruzione  
e del Merito

