



## DIREZIONE DIDATTICA 7° CIRCOLO di PIACENZA

via Emmanueli, 30 - 29121 Piacenza (PC)

Tel. 0523/453812 - Fax 0523/753047

Email: [segreteria@settimopc.it](mailto:segreteria@settimopc.it) – casella pec: [pcee00700x@pec.istruzione.it](mailto:pcee00700x@pec.istruzione.it)

sito web: [www.7circolopiacenza.edu.it](http://www.7circolopiacenza.edu.it)



Data e protocollo vedi signature

**OGGETTO: Certificato di Regolare Esecuzione dell'ambiente/laboratorio "Ambiente arte e immagine e steam" realizzato nell'ambito del seguente Progetto**

*Avviso Pubblico "Next Generation Classrooms – Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento" - 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" - CUP: H34D22005440006*

Titolo progetto: Dynamic classes

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-15757

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Decreto-Legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";

**VISTI** gli obblighi di assicurare il conseguimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR;

**VISTO** il Regolamento UE 2020/852 e, in particolare, l'articolo 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (**DNSH**, "Do no significant harm"), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C58/01, recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

**VISTA** la Circolare del 30 dicembre 2021, n. 32, del Ministero dell'economia e delle finanze – Dipartimento della Ragioneria generale dello Stato, avente ad oggetto "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (**DNSH**)", edizione aggiornata allegata alla circolare RGS n. 33 del 13 ottobre 2022 e alla circolare RGS n. 22 del 14 maggio 2024;

**CONSIDERATO** che l'attuazione del PNRR prevede nell'ambito della Missione 4 Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", l'individuazione del Ministero dell'istruzione e del merito quale Amministrazione titolare dell'Investimento;

**CONSIDERATO** che il Decreto del Ministro dell'Istruzione n. 218 dell'8 agosto 2022 prevede due distinte Azioni:

- Azione 1 - Next generation class – Ambienti di apprendimento innovativi;
- Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro;

**PRESO ATTO** che la linea di finanziamento che interessa codesta scuola è:

M4C1I3.2

**VISTO** l'accordo di concessione prot. n. 41834 del 17.03.2023, firmato dal Ministero dell'istruzione e del

**PCEE00700X - A9182CE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003221 - 08/08/2025 - IV.2 - U**  
merito, rappresentato dalla dott.ssa Montesarchio, Direttore generale e coordinatrice dell'Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza, che autorizza l'attuazione del progetto M4C1I3.2-2022-961-1021 dal titolo "Ambienti di apprendimento innovativi  
" per un importo pari a € 104.322,83 €;

**CONSIDERATO** che nell'ambito del Progetto in oggetto l'Amministrazione scolastica ha provveduto a realizzare l'Ambiente/Laboratorio denominato " **Ambiente arte e imagine e steam**", nel rispetto dei target e dei milestone previsti dal Progetto;

**PRESO ATTO** che l'Ambiente/Laboratorio denominato " **Ambiente arte e imagine e steam**" è completo delle opere e delle forniture così come previste nonché conforme ai requisiti e alle caratteristiche definite dall'Avviso, dalle istruzioni operative e dalle FAQ;

**VERIFICATA** altresì la conformità della fornitura installata ai criteri ambientali minimi (CAM) e al principio DNSH richiesti dalla normativa vigente;

## CERTIFICA

che l'Ambiente/Laboratorio denominato " **Ambiente arte e imagine e steam**" realizzato nell'ambito del Progetto in oggetto è stato regolarmente eseguito e, dunque, che il medesimo risulta perfettamente funzionante e conforme a quanto previsto dall'Amministrazione scolastica in fase di progettazione e, in particolare, è così composto:

Quantità	Descrizione	plesso
1 <b>Ambiente arte e imagine e ssteam</b>	Inserimento monitor interattivo, document camera, notebook postazione docente, notebook per attività collaborativa alunni, software inclusivo/collaborativo, dispositivi per l'apprendimento delle stema	Pezzani

*Protocollo e data vedi segnatura*

**Il Dirigente Scolastico**

*Prof. Antonino Furnari*

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.