

FUTURA

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
INNOVARE IL FUTURO

ISTITUTO COMPRENSIVO TOANO-FOSCOLO

VIA MATILDE DI CANOSSA, 23, 42010 Toano (RE) - Tel.: 0522805127

E-mail: REIC81500Q@istruzione.it - Pec: REIC81500Q@pec.istruzione.it

C.F.: 80022670352 - C.M.: REIC81500Q

Toano, 01-04-2025

OGGETTO: Certificato di Regolare Esecuzione dell'ambiente/laboratorio " SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0 Aula Classe 5^ Primaria Toano" realizzato nell'ambito del seguente Progetto

Avviso Pubblico M4C1I3.2-2022-961-Piano Scuola 4.0 - CUP: J74D22003900006

Titolo progetto: SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-10375

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

Firmato digitalmente da MORENA BIZZARRI

- 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:

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: J74D22003900006

Titolo progetto: “SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0” Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-10375

VISTO l’accordo di concessione prot. n. 0001036 del 28-02-2023, firmato dal Ministero dell’istruzione e del 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-P-10375 dal titolo “SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0” per un importo pari a €78.242,12;

CONSIDERATO che nell’ambito del Progetto in oggetto l’Amministrazione scolastica ha provveduto a realizzare l’Ambiente/Laboratorio denominato "" SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0 Aula Classe 5^ **Primaria Toano**"" , nel rispetto dei target e dei milestone previsti dal Progetto;

PRESO ATTO che l’Ambiente/Laboratorio denominato "" SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0 Aula Classe 5^ **Primaria Toano**"" 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 "" SCUOLA DIGITALE TOANO 4.0 Aula Classe 5^ **Primaria Toano**"" 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
1	MONITOR 75”

Toano, 01-04-2025

Il Dirigente Scolastico

Morena Bizzarri

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