

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

Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-21273 – “CambiaMenti con Nuovi Ambienti”

CUP G54D23000610006

All’albo online

I.T.E.T. "G. SALVEMINI" - MOLFETTA  
Prot. 0005542 del 31/05/2023  
IV-5 (Uscita)

Al sito WEB

All’A.T. sezione “Altri contenuti – PROGETTI PNRR”

**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 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi.

**Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-21273 – “CambiaMenti con Nuovi Ambienti”**

**CUP: G54D23000610006**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTO** il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all’interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 14 giugno 2022, n. 161, recante “Adozione del Piano Scuola 4.0” in attuazione della 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, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l’attuazione del Piano Scuola 4.0 nell’ambito dell’Investimento 3.2 del PNRR: *scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento elaboratori*;
- VISTO** l’Allegato 1 al D.M. 218 del 08/08/2022 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” e della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0”, finanziata dall’Unione Europea - Next generation EU - Azione 1 - Next Generation Classroom;

**VISTE** le "Istruzioni Operative" dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. n. 107624 del 21/12/2022;

**VISTA** la nota "Chiarimenti e FAQ" del progetto, nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. m\_pi. AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALEU.0004302.14-01-2023;

**VISTO** il Piano progettuale di massima prodotto dall'Istituto per la realizzazione di Next Generation Classroom;

**VISTO** l'Accordo di concessione per il finanziamento delle attività prot. n. 45765 del 17/03/2023, assunto agli atti dell'Istituto in data 04/04/2023 con prot. n. 3452/2023, che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

**RICHIAMATO** il proprio decreto di assunzione a bilancio del 04/04/2023 prot. n. 3529/VI-1;

### COMUNICA

ai fini delle azioni di informazione, pubblicità e disseminazione, che questa Istituzione Scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano PNRR, come indicato nella seguente tabella:

Codice Nazionale	Titolo Progetto	Tipologia dell'Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
M4C1I3.2-2022-961-P-21273	"CambiaMenti con Nuovi Ambienti"	Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: Dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: "Scuola 4.0" Azione 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi	125.736,64	G54D23000610006

Il progetto "CambiaMenti con Nuovi Ambienti" si pone l'obiettivo di incrementare e potenziare le metodologie innovative già adottate nell'istituto attrezzando ed arredando le aule destinate agli studenti delle classi del biennio volendo organizzare le aule per aree disciplinari. Sarà incrementata la dotazione tecnologica dotando le Digital Board già presenti di alcuni minimi accessori, acquistando nuove e ampliando anche la dotazione di dispositivi personali che sarà posta su carrelli mobili, dotati di sistemi di ricarica intelligente per il risparmio energetico. Sarà acquistato anche un visore, che permetta agli studenti di conoscere e di operare nell'eduvverso, in modo tale che tali nuovi spazi diventino ambienti "onlife" per un continuum educativo e scolastico fra lo spazio fisico e lo spazio virtuale per l'apprendimento. A tale riconfigurazione delle aule destinate alle classi del

primo biennio si aggiungeranno spazi dedicati a disposizione di tutte le classi dell'Istituto. In particolare, sarà allestita un'aula per gli sportelli didattici e per i colloqui individuali, che sarà utilizzata dagli studenti e dai docenti per approfondimenti didattici o chiarimenti di argomenti non compresi. Tale aula dovrebbe essere suddivisa in diverse aree di lavoro con sedute comode e con spazi riservati per favorire la concentrazione e i colloqui personali. Sarà completato l'allestimento dell'aula dedicata all'audio-video making, utile per la realizzazione di episodi di podcast e per l'implementazione della radio d'istituto, progetto già avviato. Sarà di nuovo allestimento l'aula dedicata alle attività per lo sviluppo della creatività nella quale gli studenti, in un clima di collaborazione e inclusione, potranno dedicarsi alle arti grafiche o realizzare prototipi di modelli didattici con la metodologia del tinkering e del making. Saranno acquistati, quindi, tavoli adatti per lo svolgimento delle attività previste, contenitori per il materiale e per gli attrezzi utili. Un'aula sarà, inoltre, dedicata allo studio individuale utile agli studenti per approfondire o ripetere argomenti delle materie di studio nei momenti di pausa didattica. Quest'ultima sarà il luogo per l'apprendimento informale, un ambiente concepito per favorire la condivisione delle informazioni con gli altri e per stimolare lo sviluppo delle capacità comunicative, un luogo in cui gli studenti possano semplicemente stare da soli per distrarsi, riposarsi, riflettere. Un ampio spazio, ottenuto dall'unione di due aule, sarà dedicato alla lettura e alla presentazione. In questo ambiente gli alunni potranno presentare i loro lavori ad altri alunni, docenti e genitori; si potranno confrontare con la metodologia del debate per confrontarsi e dibattere su temi specifici di approfondimento. Infine, sarà completato uno spazio esterno, allestito in parte con attrezzatura acquistata nel progetto PON Edu Green, per poter svolgere attività didattica outdoor. L'intervento dovrebbe interessare almeno n. 245 alunni e prevede come target da conseguire la trasformazione di n. 16 aule.

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità etc), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e in Amministrazione Trasparente sezione "Altri contenuti – Progetti PNRR".

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Maria Rosaria Pugliese  
(firma digitale)