

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
Next Generation EU



italiadomani



Unione Europea

Ministero dell'istruzione e del merito

Istituto comprensivo statale "Spezzano Sila – Celico"

Via B. Telesio, 2 - 87058 Spezzano della Sila - tel.0984/431638

CF: 80004540789 - CM: CSIC85500A - Sito web: www.ictelesiospezzanosila.edu.it

e-mail: csic85500a@istruzione.it - e-mail certificata: csic85500a@pec.istruzione.it

PNRR- Missione 4- Componente 1 - Investimento 3.2 "Scuola 4.0 – Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori" - Azione 1 **Next Generation Classrooms: Ambienti di apprendimento innovativi**

Codice progetto **M4C1I3.2-2022-961-P-12116**

Finanziato dall'UNIONE EUROPEA- Next Generation EU – **CUP F44D22002850006**

Prot.

Celico, 21/03/2023

Oggetto: Decreto di iscrizione in bilancio progetto **M4C1I3.2-2022-961-P-12116^{A309}**

PNRR - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Missione 4 - Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0 – Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori" - **Azione 1 Next Generation Classrooms: Ambienti di apprendimento innovativi** Finanziato dall'UNIONE EUROPEA – Next Generation EU –

Identificativo progetto: **M4C1I3.2-2022-961-P-12116**

CUP F44D22002850006

IL DIRIGENTE SCOLATICO

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

Visto il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Visto il Decreto Interministeriale n. 129 del 28/08/2018, Nuovo regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;

Visti i Fondi relativi alla linea di investimento 3.2 del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Missione 4, Componente 1), denominata "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", che intende promuovere un forte impulso alla trasformazione degli spazi scolastici in ambienti innovativi di apprendimento e alla realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro;

Visto che con il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, è stato adottato lo strumento di programmazione di tale investimento, previsto anche quale milestone europea del PNRR, il "Piano Scuola 4.0", che costituisce il quadro concettuale e metodologico in base al quale le istituzioni scolastiche progettano e realizzano i nuovi ambienti didattico-educativi e relativi laboratori e al quale si fa più ampio rinvio per tutti gli aspetti connessi con la relativa progettazione esecutiva;

Visto l'avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione per la presentazione di domande di partecipazione a valere sul PNRR - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.2 - Piano scuola 4.0 Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori- Azione 1: Next Generation Classrooms: Ambienti di apprendimento innovativi;

Visto che con decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", articolato in due azioni: - per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi (Azione 1 – Next generation classrooms) sono

Istituto comprensivo statale "Spezzano Sila – Celico"
Identificativo progetto M4C1I3.2-2022-961-P-12116

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI

statidestinati euro 1.296.000.000,00 alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e di secondo grado in proporzione al numero delle classi attive e, per la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro, (Azione 2 – Next generation labs) sono stati destinati euro 424.800.000,00 alle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (euro 124.044,57 per i licei ed euro 164.644,23 per le scuole del secondo ciclo di istruzione che abbiano attivo almeno un indirizzo di istituto tecnico o professionale) ed **assegnati all'istituto comprensivo "Spezzano Sila - Celico,previa adesione, la somma di € 105.456,54;**

Vista la candidatura N. **12116** inoltrata da questo Istituto in data 17/02/2023 in merito all'azione 1;
Vista la firma dell'accordo di concessione da parte del Direttore generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR e il suo rilascio sulla piattaforma. In particolare:

Obiettivo specifico Piano Scuola 4.0 –

Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

Titolo progetto	Codice progetto	CUP	Importo progetto
Trasformare la didattica per innovare gli apprendimenti	M4C1I3.2-2022-961-P-12116	F44D22002850006	€ 105.456,54

Viste le delibere degli OO.CC. per la realizzazione del progetto in oggetto;

D E C R E T A

- di assumere ed inserire formalmente nel programma annuale i fondi relativi al PNRR - **Scuola 4.0** Missione 4 - Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0 – Scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori” - Azione 1 **Next Generation Classrooms**: Ambienti di apprendimento innovativi Finanziato dall'UNIONE EUROPEA – Next Generation EU, per come di seguito autorizzato:

P/A	Fondo	Titolo progetto	Codice progetto	Importo
A309	Scuola 4.0 PNRR Missione 4 - Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0” - Azione 1 Next Generation Classrooms	Trasformare la didattica per innovare gli apprendimenti	M4C1I3.2-2022-961-P-12116	€ 105.456,54

- di accertare le somme in esame nell'Aggregato ENTRATE – modello A, aggregato **02** – “Finanziamenti dall'Unione Europea” (liv. 1 - aggregato) – **03** “Altri finanziamenti dall'Unione Europea” (liv. 2- voce), istituendo la sottovoce **02**“Next generation EU PNRR Scuola 4.0 M4 C1 I3.2” (liv. 3) del Programma annuale ai sensi del Decreto Interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche”.

Il presente decreto viene trasmesso al Consiglio di Istituto per la formale presa d'atto e pubblicato al sito web dell'Istituzione Scolastica per la massima diffusione.

Il Dirigente Scolastico
Samantha Filizola