



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale



## ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "LUIGI SETTEMBRINI"

Via Brecciane, 46 – 81024 – MADDALONI (CE) – C.F. 93086080616

C.M. CEIC8AU001 – Distretto Scolastico 13

Contatti: Presidenza: tel. 0823 408602 – Segreteria: tel. 0823 408721

e-mail: [ceic8au001@istruzione.it](mailto:ceic8au001@istruzione.it) – pec: [ceic8au001@pec.istruzione.it](mailto:ceic8au001@pec.istruzione.it)

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

All'albo scuola

Al Sito web

Al fascicolo del progetto

### Oggetto: assunzione incarico RUP del progetto:

*Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa*

e

*Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento elaboratori".*

**CUP: H19J21011930001**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- 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.;
- VISTA** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n.241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, recante ad



oggetto «Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107»;

**VISTO** l'articolo 1, comma 58, della Legge n. 107 del 2015 con cui sono individuati, tra gli obiettivi perseguiti dal Piano Nazionale per la scuola digitale, anche il potenziamento degli strumenti didattici e laboratoriali necessari a migliorare la formazione e i processi di innovazione delle istituzioni scolastiche;

**VISTO** il Decreto del Ministro dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca del 27 ottobre 2015, n. 851 con cui è stato adottato il Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

**CONSIDERATO** che nell'ambito "Strumenti" del PNSD, si prevede di realizzare "Ambienti di apprendimento innovativi" ossia ambienti e spazi di apprendimento attrezzati con risorse tecnologiche innovative, capaci di integrare nella didattica l'utilizzo delle tecnologie;

**VISTO** l'avviso pubblico prot. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM Azione #4;

**VISTA** le delibere degli organi collegiali della scuola di autorizzazione all'adesione del progetto di cui trattasi;

**VISTA** La candidatura n. 20616.0 del 11/06/2021 del progetto "PLAY...STEM!" presentato dall'I.C. LUIGI SETTEMBRINI;

**VISTO** il Decreto direttoriale del 20 luglio 2021, n. 201 avente ad oggetto "Graduatoria dei progetti" indirizzato alle Istituzioni scolastiche statali in posizione utile di graduatoria ed il relativo allegato 1;

**PRESO ATTO** del finanziamento di € 16.000,00 per la realizzazione di un setting didattico modulare e flessibile per lo studio delle materie STEM composto da Tavoli per il Making, stampante 3D, robot didattici e kit di sensori modulari;

**VISTA** La nota del M. I. di autorizzazione per l'attuazione del progetto, prot. n.



43717 del 10/11/2021;

**VISTO** Il decreto di assunzione in bilancio del progetto "PLAY...STEM!", prot. n. 10443 del 02/12/2021;

**VISTO** il Programma Annuale per l'Esercizio Finanziario 2022, approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 54 del 28/12/2021;

**VISTO** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante «Codice dei contratti pubblici»

**TENUTO CONTO** della necessità di nominare il RUP ai sensi dell'art. 31 D.Lgs 50/2016 edell'art. 5 della L. n. 241/90;

## DECRETA

### Art.1

di assumere l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) In conformità dell'art. 31 del

D. Lgs n. 50/2016 e dell'art. 5 della legge 241 del 7 agosto 1990 per la realizzazione degli interventi di cui all'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

Progetto	PNSD AZIONE	Titolo	Importo finanziato
Spazi e strumenti digitali per le STEM	#4	PLAY...STEM!	€ 16.000,00

### Art. 2 durata

L'incarico avrà durata dalla data del presente decreto fino al termine delle operazioni del progetto,ivi incluso rendicontazione ed eventuali controlli.

### Art. 3 – Modalità e tempi di attuazione del progetto

Il progetto dovrà essere realizzato e rendicontato sull'applicativo "PNSD – Gestione Azioni" – Area "Le tue azioni" – Azione "Spazi e strumenti digitali per le STEM" entro il 30 settembre 2022.

La data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al 15 aprile 2022.



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

#### **Art. 4 Pubblicizzazione**

Copia del presente provvedimento verrà pubblicato all'albo e sul sito Web dell'istituto <https://www.icluigisettembrini.edu.it> a norma del D.lgs. 267/2000.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Tiziana D'ERRICO**

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 decreto legislativo 39/93)*