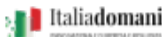


FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione



Istituto Comprensivo n. 4 "Federigo Tozzi" - Siena
Scuole: Infanzia, Primaria e Secondaria di I Grado

All'Albo dell'Istituto
Al sito web
Agli atti dell'Ufficio

OGGETTO: Nomina Dirigenziale relativa all'attività di direzione e coordinamento per l'attuazione del progetto.

Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU.

Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM” inserito nell'ambito dell'azione #4 “Ambienti per la didattica digitale integrata” del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD). 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 18 febbraio 2022, n. 42,

CUP: D69J21016710001

Titolo del progetto: STEM LAB

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;

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 Programma annuale E.F.2022;

VISTI i seguenti Regolamenti (CE) n.1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n.1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 del 289 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);

VISTA la Delibera n. 1 del Consiglio d'Istituto del 14.2.2022 di approvazione del Programma Annuale relativo all'esercizio finanziario 2022;

VISTO l'Avviso Pubblico prot.n. 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 “Ambienti per la didattica digitale integrata” PNSD;

VISTA la candidatura presentata in data 4.6.2021 da questa istituzione scolastica relativa al progetto in oggetto dal titolo “STEM LAB”;

Str. del Petriccio e Belriguardo, 57 - 53100 SIENA - C.F. 80005620523

Tel. 0577 044644 - Fax 0577 50496 e-mail: siic81700e@istruzione.it – website: www.ictozzi.it

Plessi: Infanzia *Acquacalda, Marciano* – Primaria *F. Tozzi* - Secondaria di I Grado *A.B. Sabin*

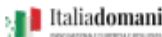
Firmato digitalmente da FLORIANA BUONOCORE

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione



Istituto Comprensivo n. 4 "Federigo Tozzi" - Siena
Scuole: Infanzia, Primaria e Secondaria di I Grado

VISTO il decreto direttoriale 201 del 20 luglio 2021 spazi e strumenti digitali per le STEM e l'Allegato 1 che riporta la graduatoria dei progetti finanziati e in cui l'Istituto Comprensivo n. 4 "Federigo Tozzi" di Siena non risultava in posizione utile per l'ammissione al finanziamento;

VISTO il successivo scorrimento delle graduatorie e il contestuale inserimento di questo Istituto in posizione utile per l'ammissione a finanziamento, così come comunicato con Nota MIUR prot. n. 0044923 del 16/11/2021;

VISTO il Decreto Direttoriale di impegno 18 febbraio 2022 n. 42;

VISTA la nota del M.I. - Direzione Generale dell'Unità di missione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza prot.n. AOOGABMI/71643 del 29/08/2022, che autorizzava questo Istituto a procedere con la realizzazione delle relative attività del progetto per un importo pari ad € 16.000,00;

VISTO il provvedimento del Dirigente Scolastico, prot. n. 3122 del 21/09/2022, di assunzione (e contestuale variazione) nel bilancio dell'e.f. 2022 dei fondi relativi al progetto di investimento pubblico di cui all'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM";

VISTE le indicazioni del MI per la realizzazione degli interventi di tale tipologia;

DISPONE

di assumere, a titolo non oneroso, l'incarico di direzione e coordinamento delle attività per la realizzazione degli interventi relativi al Progetto di cui all'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM, dal titolo "STEM LAB"

La presente determina dirigenziale è immediatamente esecutiva.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all'Albo di questa Istituzione Scolastica.

Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Floriana Buonocore

(f.to digitalmente)