



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Comprensivo Statale "A. Frank – Carradori"

Via Donati, 19 - 51100 Pistoia
Tel. 0573-367580 Tel. e Fax 0573-26784
e-mail: ptic82800a@istruzione.it
PEC: ptic82800a@pec.istruzione.it
Cod. fisc. 80008010474



Circ. n. 151

Pistoia, 04 marzo 2024

Ai Genitori degli alunni
delle classi II

Scuola Secondaria di I Grado "Anna Frank"

I.C. "A. FRANK - CARRADORI"-PISTOIA
Prot. 0002192 del 04/03/2024
IV-5 (Uscita)

p.c. a tutti i Docenti

p.c. al DSGA

p. c. al personale ATA

Oggetto: progetto P.N.R.R. - Laboratorio STEM

L'Istituto organizza, nell'ambito del P.N.R.R. - Linea di Intervento A (Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti), un **laboratorio scientifico per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione** per gli alunni e le alunne delle classi II della Scuola Secondaria di I Grado.

Il laboratorio, che avrà inizio **martedì 19 marzo** p.v. dalle **14:00 alle 16:00** per un totale di 21 ore, si svolgerà con il seguente calendario:

| | |
|--------|----------------|
| Marzo | 19, 26 |
| Aprile | 09, 16, 23, 30 |
| Maggio | 07, 14, 21, 28 |

Il corso sarà attivato al raggiungimento del numero minimo di 11 alunni.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Margherita De Dominicis

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.lgs n. 39 del 1993

(da restituire al Coordinatore di classe **entro e non oltre l'08 marzo 2024**)

Il/La sottoscritto/a _____ genitore dell'alunno/a
_____ della classe _____, presa visione della circ. n. _____
dichiara che l'alunno/a:

partecipa

non partecipa

Pistoia, _____

Firma del genitore
