

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G. GAMERRA" - Via Ximenes 1- 56121
PISA

Tel. 050/982088 Codice Fiscale 80005590502 -pec: piic81800r@pec.istruzione.it - email: piic81800r@istruzione.it
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 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)

Titolo progetto: STEM for all

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-28068 - CUP: G54D23003340006

Circolare n. 125

Pisa, 20/03/2024

Ai genitori degli alunni delle classi
prime, seconde, terze e quarte
della scuola primaria

e p.c. ai docenti delle medesime classi

Al sito WEB

OGGETTO: iscrizione ai laboratori previsti per giugno 2024

Si comunica che, nell'ambito delle iniziative finanziate dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), l'Istituto ha organizzato i seguenti laboratori estivi destinati agli alunni della scuola primaria che si svolgeranno tutti nella settimana da martedì 11 giugno a venerdì 14 giugno:

Laboratorio	Destinatari	Sede di svolgimento	Orario
<i>Laboratorio di robotica e coding</i>	Alunni delle classi I e II di scuola primaria	Primaria <i>Moretti</i> Putignano	8.30 – 13.00
<i>Laboratorio di lingua inglese</i>	Alunni delle classi III e IV di scuola primaria	Primaria <i>Genovesi</i> Oratoio	8.30 – 13.00

I laboratori saranno gratuiti, si svolgeranno in presenza e potranno essere attivati con un minimo di 10 alunni. Sono rivolti agli alunni di tutto l'Istituto e non solo a quelli del plesso dove si svolgeranno le attività.

Ogni laboratorio avrà la durata di 20 ore e si svolgerà ogni mattina, dal martedì al venerdì, negli orari e nelle sedi indicate in tabella; il venerdì ci sarà anche un'ulteriore incontro di 2 ore nel pomeriggio, aperto ai genitori, per una dimostrazione di quanto appreso dai bambini.

I genitori interessati devono compilare il modulo allegato e consegnarlo alla docente di classe entro e non oltre il 27 marzo p.v.; i docenti avranno cura di trasmettere i moduli in segreteria entro il 4 aprile.

La dirigente scolastica

Oriana Carella

(documento firmato digitalmente)

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G. GAMERRA" - Via Ximenes 1- 56121
PISA**

Tel. 050/982088 Codice Fiscale 80005590502 -pec: piic81800r@pec.istruzione.it - email: piic81800r@istruzione.it
*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 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento
delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)*

Titolo progetto: STEM for all

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-28068 - CUP: G54D23003340006

ISCRIZIONE AL LABORATORIO DI

Io sottoscritto/a _____, genitore dell'alunno/a

frequentante la classe _____ della scuola _____

DICHIARO

di voler iscrivere mio/a figlio/a al laboratorio di _____ che si svolgerà da martedì 11
giugno a venerdì 14 giugno.

Mi impegno altresì a garantire una frequenza quanto più possibile costante e a giustificare eventuali
assenze.

Pisa, _____

In fede
