



**I.C. GIUSEPPE GRASSA**  
**C.F. 91036660818 C.M. TPIC843007**  
A444F95 - AMMINISTRAZIONE  
Prot. 0002379/U del 28/03/2024 10:20

# 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 "GIUSEPPE GRASSA"

Via L. VACCARA n. 25 - 91026 MAZARA DEL VALLO (TP)

Tel. 0923-908438 - FAX 0923-909287

Cod. TPIC843007- Cod.fiscale 91036660818

E-mail: [tpic843007@istruzione.it](mailto:tpic843007@istruzione.it) - PEC [tpic843007@pec.istruzione.it](mailto:tpic843007@pec.istruzione.it)

SITO WEB: [www.scuolagrassa.edu.it](http://www.scuolagrassa.edu.it)

**AI GENITORI E AGLI ALUNNI**  
**delle classi 1<sup>^</sup> E e 1<sup>^</sup>F DELLA SEC. I GRADO**  
**e delle classi 3<sup>^</sup>, 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup> PRIMARIA**  
**A tutti i docenti e al personale ATA**  
**AI DSGA**  
**Al sito WEB**

**OGGETTO: AVVIO DEI PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE.**

**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”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” -(D.M. n. 65/2023) –**

**M4C1I3.1-2023-1143-P-30579**

**CUP: C94D23002150006**

**Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM**

Si comunica a quanti in indirizzo che a breve prenderanno avvio i Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione degli studenti indicati in oggetto, nell'ambito, del progetto “Noi cittadini del domani”.

### **Articolazione e durata dei corsi:**

I percorsi formativi **STEM** saranno destinati agli alunni delle classi III - IV - V della primaria.

I percorsi di **CERTIFICAZIONE LINGUISTICA IN INGLESE** sono destinati agli alunni delle classi I E e I F ad indirizzo linguistico della scuola sec. di I gr.

## PERCORSI STEM

TITOLO DEL PERCORSO	DESTINATARI	N. ORE	ESPERTI E TUTOR
<i>Scienze che passione</i>	Gruppo alunni Classe terza A primaria	23	<b>Esp.: Foraci F.</b> <b>Tutor: Caime M.</b>
<i>*Coding e Robotica</i>	Gruppo alunni Classe quarta A primaria	23	<b>Tutor: Occhipinti G.</b>
<i>*Coding e Robotica</i>	Gruppo alunni Classe quarta B primaria	23	<b>Tutor: Mangiaracina V.M.</b>
<i>Le fonti di energia e le energie rinnovabili</i>	Gruppo alunni Classi quinte A e B primaria	23	<b>Esp: Bellomo M.G.</b> <b>Tutor: Gullo M.</b>

\*Seguirà successiva comunicazione per l'avvio dei laboratori "Coding e Robotica".

## PERCORSI CERTIFICAZIONE LINGUISTICA INGLESE STUDENTI

TITOLO DEL PERCORSO	DESTINATARI	N. ORE	ESPERTI E TUTOR
<i>Potenziamento lingua inglese</i>	Classe prima E scuola secondaria di primogrado	28	<b>Esp.:Chirco D.</b> <b>Tutor: Pugliese V.</b>
<i>Potenziamento lingua inglese</i>	Classe prima F scuola secondaria di primogrado	28	<b>Esp.: Chirco C.</b> <b>Tutor: Laudicina M.</b>

I laboratori avranno cadenza settimanale e si svolgeranno secondo il seguente calendario di massima che potrebbe variare per esigenze organizzative:

## PERCORSI STEM

<i>Scienze che passione</i> III A primaria	DATE	ORARIO	N. ORE
	Venerdì 5 Aprile	13:10/16:10	n.3ore
	Mercoledì 10Aprile	13:40/15:40	n.2ore
	Venerdì 19 Aprile	13:10/16:10	n.3ore
	Mercoledì 24 Aprile	13:40/15:40	n.2ore
	Venerdì 3 Maggio	13:10/16:10	n.3ore
	Venerdì 10 Maggio	13:10/15:10	n.2ore
	Venerdì 17 Maggio	13:10/16:10	n.3ore
	Venerdì 24 Maggio	13:10/15:10	n.2ore
	Venerdì 31 Maggio	13:10/16:10	n. ore

## PERCORSI STEM

<i>Le fonti di energia e le energie rinnovabili V B</i>	DATE	ORARIO	N. ORE
	Venerdì 5 Aprile	13:10/16:10	n.3ore
	Mercoledì 10 Aprile	13:40/15:40	n.2ore
	Venerdì 19 Aprile	13:10/16:10	n.3ore
	Mercoledì 24 Aprile	13:40/15:10	n.2ore
	Mercoledì 8 Maggio	13:40/16:40	n.3 ore
	Venerdì 10 Maggio	13:10/15:10	n.2ore
	Venerdì 17 Maggio	13:10/16:10	n.3ore
	Venerdì 24 Maggio	13:10/15:10	n.2ore
	Venerdì 31 Maggio	13:10/16:10	n.3ore

## PERCORSI CERTIFICAZIONE LINGUISTICA INGLESE STUDENTI

<i>Potenziamento lingua inglese Classe I E e I F</i>	DATE	ORARIO	N. ORE
	5 aprile 16 aprile 23 aprile 30 aprile 7 maggio 10 maggio 14 maggio 17 maggio 21 maggio 24 maggio 28 maggio 31 maggio	14:00/16.00	2
	4 giugno	14.00-18.00	4

### Frequenza del corso

La frequenza del corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

*La Dirigente Scolastica  
Dott.ssa Mariella Misuraca*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell' art.3 c.2 del D.Lgs.n.39/1993