



ISTITUTOCOMPRESIVO“GIUSEPPE GRASSA”

ViaL.VACCARA n. 25- 91026MAZARA DEL VALLO(TP)Tel. 0923-908438-FAX0923-909287
Cod.TPIC843007- Cod.fiscale91036660818

E-mail:tpic843007@istruzione.it-[PECtpic843007@pec.istruzione.it](mailto:pec.tpic843007@pec.istruzione.it)

SITOWEB:www.scuolagrassa.edu.it

Prot.2436/IV.5

Mazara del Vallo, 02/04/2024

**AI GENITORI E AGLI ALUNNI
delle classi 4^A 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 - Classi 4^A e 4^B PRIMARIA

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 l’avvio dei Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione degli studenti, nell’ambito, del progetto “Noi cittadini del domani” destinati alle classi 4^A e 4^B PRIMARIA

PERCORSI STEM

TITOLO DEL PERCORSO	DESTINATARI	N. ORE	ESPERTI E TUTOR
CodingeRobotica	Gruppo alunni Classe quarta Aprimaria	23	Esperto: Santangelo L.

			Tutor: Occhipinti G.
<i>CodingRobotica</i>	Gruppo alunni Classe quarta B primaria	23	Esperto: Santangelo L. Tutor: Mangiaracina V.M.

I laboratori si svolgeranno secondo i seguenti calendaridi massima che potrebbero variare per esigenze organizzative:

<i>Coding e robotica IV A</i>	DATE	ORARIO	N. ORE
	Giovedì 4 Aprile	13:40/16:40	n.3ore
	Giovedì 11 Aprile	13:40/15:40	n.2ore
	Giovedì 18 Aprile	13:40/16:40	n.3ore
	Giovedì 2 Maggio	13:40/16:40	n.3 ore
	Giovedì 9 Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Giovedì 16Maggio	13:40/16:40	n.3ore
	Giovedì 23Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Giovedì30 Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Giovedì 6 Giugno	13:40/16:40	n.3ore

<i>Coding e robotica IV B</i>	DATE	ORARIO	N. ORE
	Martedì 9 Aprile	13:40/16:40	n.3ore
	Martedì16 Aprile	13:40/15:40	n.2ore
	Martedì23 Aprile	13:40/16:40	n.3ore
	Martedì30Maggio	13:40/16:40	n.3 ore
	Martedì 7 Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Martedì14Maggio	13:40/16:40	n.3ore
	Martedì21Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Martedì28Maggio	13:40/15:40	n.2ore
	Martedì 4 Giugno	13:40/16:40	n.3ore

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.3c.2 del D.Lgs.n.39/1993