

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE 2 MASSAIA**Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.itAI GENITORI DEGLI ALUNNI DI SCUOLA SECONDARIA DELL'IC 2[^] MASSAIA
AI DOCENTI DELL'IC 2[^] MASSAIA
Al SiotwebOggetto: AVVISO PER LA SELEZIONE DEGLI ALUNNI **PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"****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)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO**EMANA**Il presente avviso per la selezione degli **ALUNNI partecipanti** ai moduli sottoelencati che si terranno nel periodo gennaio/aprile 2025**COMUNICA**

che le attività progettuali si svolgeranno in orario extrascolastico presso il plesso Massaia, dalle ore 14.00 alle 17.00 per sei lezioni, l'ultima lezione sarà dalle 14.00 alle 16.00.

Le attività didattico-formative saranno articolate in un incontro settimanale (martedì o giovedì) per modulo, secondo apposito calendario previsto dal progetto e di seguito pubblicato:

MODULO	Calendario	DESTINATARI
	MARTEDI	
Modulo 1: ● Coding e Tinkering	FEBBRAIO 4 - 11 -18 -25 MARZO 11 - 18 - 25 Tutor interno Buonomo Giovanna	20 alunni delle classi PRIME
Modulo 2: ● Coding e Robotica	FEBBRAIO 4 - 11 -18 -25 MARZO 11 - 18 - 25 Tutor interno Nacar Davide	20 alunni delle classi SECONDE
Modulo 3: ● Coding e Robotica	FEBBRAIO 4 - 11 -18 -25 MARZO 11 - 18 - 25 Tutor interno Pone Stefania	20 alunni delle classi SECONDE
	GIOVEDI	
Modulo 4: ● Coding e Tinkering	FEBBRAIO 06 - 13 -20 -27 MARZO 06 -13 - 20 Tutor interno Scala Rosanna	20 alunni delle classi PRIME
Modulo 5: ● I.A. (Intelligenza Artificiale)	FEBBRAIO 06 - 13 -20 -27 MARZO 06 -13 - 20 Tutor interno Ammaturo Maria	20 alunni delle classi TERZE

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 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

Modulo 6: • I.A. (Intelligenza Artificiale)	FEBBRAIO 06 - 13 -20 -27 MARZO 06 -13 - 20 Tutor interno Bevilacqua Alessandra	20 alunni delle classi TERZE
--	---	---------------------------------

I genitori sono invitati ad inoltrare entro e non oltre lunedì 20 gennaio 2025 il Modulo "Autorizzazione alla partecipazione" ai docenti tutor

Certo di positivo riscontro all'iniziativa si coglie l'occasione per salutare quanti in indirizzo.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Vincenzo De Rosa
Firma autografa omissa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/1993



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 1 Coding e Tinkering** - previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Massaia.

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Buonomo Giovanna, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo - Alla scoperta del Coding e della robotica educativa** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Buonomo Giovanna, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

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 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 2 Coding e Robotica**

- previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Massaia

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Nacar Davide, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 2 Coding e Robotica** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Nacar Davide, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

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 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 3 Coding e Robotica** previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Massaia

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, **Pone Stefania**, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 3 Coding e Robotica**. sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, **Pone Stefania**, come da calendario:

FEBBRAIO	04 - 11 - 18 -25	Ore 14.00/17.00
MARZO	11 - 18	Ore 14.00/17.00
MARZO	25	Ore 14.00/16.00

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 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 4 - Coding e Tinkering** previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Massaia

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno Scala Rosanna, come da calendario:

FEBBRAIO	06 - 13 -20 -27	Ore 14.00/17.00
MARZO	06 - 13	Ore 14.00/17.00
MARZO	20	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 4 - Coding e Tinkering** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Scala Rosanna, come da calendario:

FEBBRAIO	06 - 13 -20 -27	Ore 14.00/17.00
MARZO	06 - 13	Ore 14.00/17.00
MARZO	20	Ore 14.00/16.00

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 COMPRESIVO STATALE 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 5 - I.A. (Intelligenza Artificiale)**

- previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Mazzini in C.so Umberto I, 70

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Ammaturo Maria, come da calendario:

FEBBRAIO	06 - 13 -20 -27	Ore 14.00/17.00
MARZO	06 - 13	Ore 14.00/17.00
MARZO	20	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 5 - - I.A.** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Ammaturo Maria, come da calendario:

FEBBRAIO	06 - 13 -20 -27	Ore 14.00/17.00
MARZO	06 - 13	Ore 14.00/17.00
MARZO	20	Ore 14.00/16.00

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 COMPRESIVO STATALE 2 MASSAIA

Corso Umberto I, 70 - 80046 San Giorgio a Cremano (NA)
Ufficio Segreteria Tel. 081472383 - Mail: naic8fe00q@istruzione.it - Pec: naic8fe00q@pec.istruzione.it
Codice Fiscale 95186700639 - Codice Meccanografico NAIC8FE00Q - Sito web: www.ic2massaia.edu.it

AUTORIZZAZIONE PARTECIPAZIONE

PROGETTO "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM"

Il/la sottoscritto/a

genitore dell'alunno/a..... della classe _____ sez. _____

plesso _____

AUTORIZZA

il/la proprio/a figlio/a a frequentare il **Modulo 6 - I.A. (Intelligenza Artificiale)**

previsto dal Progetto PNRR "FORMIAMOCI E ORIENTIAMOCI A SCUOLA CON LE STEM" presso la sede del plesso Massaia

Il laboratorio sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Bevilacqua Alessandra come da calendario:

FEBBRAIO 06 - 13 -20 -27

MARZO 06 -13 - 20

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 6 - I.A.** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Bevilacqua Alessandra come da calendario:

FEBBRAIO	06 - 13 -20 -27	Ore 14.00/17.00
MARZO	06 - 13	Ore 14.00/17.00
MARZO	20	Ore 14.00/16.00