

**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 marzo/maggio 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 mercoledì/giovedì) per modulo, secondo apposito calendario previsto dal progetto e di seguito pubblicato:

MODULO	Calendario MERC/GIOV	DESTINATARI
Modulo 6: ● Coding e Tinkering	MARZO 19 - 27 APRILE 2 -3 -10 -30 MAGGIO 8 Tutor interno Buonomo Giovanna	20 alunni
	MARTEDI	
Modulo 5: ● Coding e Robotica	MARZO 18 -25 APRILE 1 - 8 - 15 - 29 MAGGIO 6 Tutor interno Nacar Davide	20 alunni
Modulo 4: ● Coding e Robotica	MARZO 18 -25 APRILE 1 - 8 - 15 - 29 MAGGIO 6 Tutor interno Pone Stefania	20 alunni

I genitori sono invitati a restituire entro e non oltre **GIOVEDÌ 13 MARZO 2025** il Modulo "Autorizzazione alla partecipazione" ai docenti tutor.Il Dirigente Scolastico
Prof. Vincenzo De Rosa

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

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/1993

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 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:

MARZO	19 -27	Ore 14.00/17.00
APRILE	2-3-10-30	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	8	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo - Modulo 6 Coding e Tinkering** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Buonomo Giovanna, come da calendario:

MARZO	19 -27	Ore 14.00/17.00
APRILE	2-3-10-30	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	8	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 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:

MARZO	18 -25	Ore 14.00/17.00
APRILE	1 -8 -15 -29	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	6	Ore 14.00/16.00

San Giorgio a Cremano.....

Firma del genitore.....

DA STACCARE E CUSTODIRE A CURA DEL GENITORE

Il laboratorio **Modulo 5 Coding e Robotica** sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, Nacar Davide, come da calendario:

MARZO	18 -25	Ore 14.00/17.00
APRILE	1 -8 -15 -29	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	6	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 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:

MARZO	18 -25	Ore 14.00/17.00
APRILE	1 -8 -15 -29	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	6	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 Robotica**. sarà condotto da un docente esperto esterno in collaborazione con un docente tutor interno, **Pone Stefania**, come da calendario:

MARZO	18 -25	Ore 14.00/17.00
APRILE	1 -8 -15 -29	Ore 14.00/17.00
MAGGIO	6	Ore 14.00/16.00