

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 COMPRESIVO STATALE "M. BUONOCORE - A. FIENGA"

Scuola dell'Infanzia - Primaria - Secondaria 1° Grado

80062 META (NA) - Via G. Marconi, 21

Tel. 0810812276 - C.M. NAIC871003 - C.F. 82019520632 - Ambito territoriale 22

E-mail : naic871003@istruzione.it E-mail PEC : naic871003@pec.istruzione.itSito Web : www.icbuonocorefiengameta.edu.it

All'Albo online dell'Istituto
**Agli alunni e ai genitori della Scuola Primaria
 delle classi prime, seconde, terze e quinde**
 Ai docenti e personale scolastico
 Alla sezione PNRR del sito istituzionale
 Alla DSGA
 Sito web, Agli Atti

Avviso

OGGETTO: AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA e AVVISO DI SELEZIONE ALUNNI SCUOLA PRIMARIA PER L'AMMISSIONE AI PERCORSI FORMATIVI DA SVOLGERSI IN ORARIO EXTRACURRICOLARE.

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 nell'ambito della

Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU"

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-29812 - CUP: H34D23003200006

Articolazione, oggetto e durata dei corsi:

I percorsi formativi sono diretti al potenziamento delle competenze nell'ambito delle discipline STEM.

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni:

Alunni Destinatari	Nome del Percorso	Contenuti	n° ore
Scuola Primaria Classi prime Classi seconde Classi terze Classi quinde	Nome del Percorso: "MetaEduca - Esploriamo il Mondo STEM"- Durata: 15 ore per minimo 15 partecipanti	Contenuti: Progetti tecnologici di base con focus su coding e robotica. - Esplorazione di fenomeni scientifici attraverso osservazioni e esperimenti	15 per edizione

Le attività saranno svolte in orario extracurricolare di sabato mattina secondo il seguente calendario:

EDIZIONE 1: Esploriamo il Mondo STEM"CLASSI QUINTE				
Data attività	Ora inizio	Ora fine	Tutor	Esperto
9 novembre	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco
16 novembre	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco
23 novembre	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco
30 novembre	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco
7 dicembre	8.30	11.30	Maresca Lorella	Starace Marco
11 gennaio	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco
18 gennaio	8.30	10.30	Maresca Lorella	Starace Marco



EDIZIONE 2: Esploriamo il Mondo STEM"CLASSI SECONDE

Data attività	Ora inizio	Ora fine	Tutor	Esperto
9 novembre	10.30	12.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
16 novembre	10.30	12.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
23 novembre	10.30	12.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
30 novembre	10.30	12.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
7 dicembre	10.30	12.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
11 gennaio	11.30	13.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco
18 gennaio	10.30	13.30	Russo Maria Teresa	Starace Marco

EDIZIONE 3: Esploriamo il Mondo STEM"CLASSI TERZE

Data attività	Ora inizio	Ora fine	Tutor	Esperto
25 gennaio	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
1 febbraio	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
8 febbraio	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
15 febbraio	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
22 febbraio	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
1 marzo	8.30	11.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco
8 marzo	8.30	10.30	Scarpati Rosmunda	Starace Marco

EDIZIONE 4: Esploriamo il Mondo STEM"CLASSI PRIME

Data attività	Ora inizio	Ora fine	Tutor	Esperto
18 gennaio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
25 gennaio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
1 febbraio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
8 febbraio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
15 febbraio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
22 febbraio	10.30	12.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
1 marzo	11.30	13.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco
8 marzo	10.30	13.30	Sabatino Alessandra	Starace Marco

I periodi suindicati potrebbero subire cambiamenti in caso di impedimenti, che verranno comunque tempestivamente comunicati.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico del PNRR, non graverà alcuna spesa per la formazione sui corsisti e/o sulle famiglie.

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a minimo n. **15 partecipanti** per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione all'ordine di protocollo delle domande pervenute avente il seguente requisito:

- Essere nell'anno scolastico 2024/2025 iscritti alle classi interessate dell'Istituto Comprensivo "Buonocore Fienga" di Meta in subordine essere iscritti alla Scuola Primaria dell'IC M. Buonocore – A. Fienga di Meta. Nel caso di esubero di candidature per le attività extracurricolari il Dirigente Scolastico si riserva il diritto di non ammettere un numero superiore di alunni, secondo i criteri esposti successivamente.

Modalità presentazione domanda

La domanda di partecipazione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere inviata tramite e-mail all'indirizzo naic871003@istruzione.it o presentata a mano, al protocollo della scuola, a pena di esclusione, **entro le ore 13,00 del giorno 31/10/2024**, la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso e dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria da parte dei genitori dell'alunno, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato da almeno uno dei genitori;

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPROVA E RESILIENZA

- fotocopia di un valido documento del/i genitore/i.

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito web della scuola nella sezione *Homepage*.

Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal Dirigente Scolastico.

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di presentazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola);
- Verifica della correttezza e completezza della documentazione.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso la sede di Via Marconi.

Frequenza al corso

La frequenza al 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 specifico attestato.

F.to Il Dirigente Scolastico

Ester Miccolupi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lvo 39/93