

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 DI SAN FELICE SUL PANARO

Via Martiri della Libertà, 151 41038 San Felice sul Panaro (Mo)

C.M. MOIC81900N - C.F. 82003010368 Tel. 053583768 - Fax 053585243

moic81900n@istruzione.it – moic81900n@pec.istruzione.it www.icsanfelice.edu.it

A:

- Albo
- Alunni e Famiglie
- Sito sezione PNRR

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)

Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-29657

CODICE CUP D54D23007800006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l'atto di adozione del Piano PNRR Missione 4 – Componente 1 Istruzione e ricerca - Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);

VISTO l'Allegato 1 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR

VISTO le istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot. n. 132935 del 15 novembre 2023- Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);

VISTO l'Accordo di concessione prot. 26640 del 26-2-2024 per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al progetto finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 12 aprile 2023, n. 65, 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) del 15/12/2023;

EMANA

**Avviso di selezione allievi scuola secondaria di primo grado
per l'ammissione ai percorsi formativi**

ricadenti nel progetto di cui in oggetto in orario extracurricolare pomeridiano

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni

TABELLA EDIZIONI STEM

Codice Edizione	Titolo Edizione	Descrizione	Articolazione del percorso	n° ore
01	Laboratorio di scienze e transizione energetica	Attività di laboratorio e promozione dell'utilizzo delle fonti rinnovabili	<i>n. 1 edizione</i>	10
02	Scratch e Minecraft	Pensiero Computazionale	<i>n. 1 edizione</i>	10
03	Magica-mente	Giochi di logica matematica	<i>n. 1 edizione</i>	10
04	Chi? Come? Perchè? Scienze Attiva	Rendere concreta la scienza con attività di laboratorio e la testimonianza di donne STEM	<i>n. 1 edizione</i>	10
Percorsi in orario extracurricolare pomeridiano dal mese di ottobre 2024 al mese di maggio 2025				

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a minimo n.9 e max n.15 partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute.

REQUISITI RICHIESTI PER L' ACCESSO

- Essere nell'anno scolastico 2024/2025 iscritti all'istituto
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale

Nel caso di esubero di candidature il Dirigente Scolastico si riserva il diritto di ammettere un numero superiore di alunni

Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto di appartenenza, la documentazione di seguito indicata:

- "Allegato A" - Domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello dell'avviso debitamente firmato dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- Fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato
- "Allegato B" - Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuta nella domanda di partecipazione, debitamente compilata e firmata da parte dei genitori dell'alunno e corredata dal documento di identità di almeno uno dei genitori.
- "Allegato C" - Tabella esplicativa della valutazione titoli

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere consegnata in formato cartaceo presso la segreteria didattica **entro le ore 13,00 del giorno 10-11-2024.**

Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal Dirigente Scolastico che potrà all'occorrenza servirsi di apposita commissione formata dal Gruppo di Lavoro

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

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

Per il percorso formativo volto al potenziamento delle discipline STEM saranno considerati i criteri riportati in tabella.

TABELLA DI VALUTAZIONE EDIZIONI STEM

Elenco dei titoli valutabili		Punti	Voto medio delle tre materie STEM (matematica, scienze, tecnologia)
Valutazioni nelle materie STEM Alunni Classi Seconde	Valutazione media nelle tre materie STEM (arrotondata alle unità-valutazioni dell'ultimo quadrimestre) maggiore o uguale a 7 con valutazioni non inferiori a 7 nelle singole discipline	Voto 10: 20 punti Voto 9: 15 punti Voto 8: 10 punti Voto 7: 5 punti Voto inferiore a 7: 0 punti a cura della famiglia
Valutazioni nelle materie STEM Alunni Classi Terze	Valutazione media nelle tre materie STEM (arrotondata alle unità-valutazioni dell'ultimo quadrimestre) maggiore o uguale a 7,5 con valutazioni non inferiori a 7 nelle singole discipline	Voto 10: 20 punti Voto 9: 15 punti Voto 8: 10 punti Voto 7,5: 5 punti Voto inferiore a 7,5: 0 punti a cura della famiglia
Diritto di precedenza Nel caso di alunne e alunni con medesima valutazione media	Verificato il criterio della valutazione media, sarà data precedenza alle alunne rispetto agli alunni	Alunne: 1 punto	a cura dell'istituzione scolastica • F • M
Valutazione complessiva/100 a cura dell'Istituzione scolastica		

La procedura di selezione si concluderà con una valutazione espressa in centesimi.

Sarà data precedenza agli alunni in base alla classe frequentata secondo il seguente ordine: alunni delle classi terze, seconde.

Graduatoria finale

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai titoli valutati. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà affisso presso la sede dell'Istituto e sarà consultabile al sito www.icsanfelice.edu.it entro 5 giorni dal termine della presentazione delle domande.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso l'Istituzione scolastica, secondo un calendario che sarà comunicato ai partecipanti.

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 l'attestato di partecipazione.

Il Dirigente Scolastico

Silvia De Vitis

*(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
DPR 445/2000 e del D.Lgs. 82/2005 e norme collegate)*

ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Dirigente scolastico

I sottoscritti _____ e _____
 genitori dell'alunno _____ Cod. fiscale _____
 nato/a a _____ prov. _____ il _____
 e residente a _____ Via _____ n° _____
 frequentante nell' A.S. 2024/2025 la classe _____ dell'Istituto _____

dichiarano di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto consapevole che le attività formative si terranno in orario extracurricolare pomeridiano.

CHIEDE/DONO

di partecipare alla selezione per la partecipazione del proprio figlio/a alle edizioni di potenziamento delle competenze STEM di cui in oggetto secondo l'allegata tabella: **(N.B.: BARRARE LA CASELLA DI SCELTA PER PARTECIPARE E INDICARE IN NUMERO DI PREFERENZA)**

Codice Edizione	Titolo Edizione	Descrizione	Articolazione del percorso	n° ore
01	Laboratorio di scienze e transizione energetica	Attività di laboratorio e promozione dell'utilizzo delle fonti rinnovabili	<i>n. 1 edizione</i>	10
02	Scratch e Minecraft	Pensiero Computazionale	<i>n. 1 edizione</i>	10
03	Magica-mente	Giochi di logica matematica	<i>n. 1 edizione</i>	10
04	Chi? Come? Perchè? Scienze Attiva	Rendere concreta la scienza con attività di laboratorio e la testimonianza di donne STEM	<i>n. 1 edizione</i>	10
Percorsi in orario extracurricolare pomeridiano dal mese di ottobre 2024 al mese di maggio 2025				

Ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03, e successivo GDPR 679/2016 autorizzano l'Istituto all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

San Felice sul Panaro, _____

Firma dei genitori

In caso di firma di un solo genitore/autore/affidatario lo stesso sottoscrive contestualmente la seguente dichiarazione: "Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative e penali corrispondenti a verità, ai sensi del d.p.r. 245 del 2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli articoli 316, 337 ter e 337 quater del Codice civile, che richiede il consenso di entrambi genitori".

...../...../....., San Felice s/P

Firma _____

ALLEGATO B - DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' GENITORIALE

1) Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____
prov. _____ il _____ domiciliato/a a _____
in Via _____ tel. _____ cellulare _____
e-mail _____ Cod. fiscale _____

2) Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____
prov. _____ il _____ domiciliato/a a _____
in Via _____ tel. _____ cellulare _____
e-mail _____ Cod. fiscale _____
genitore/i dell'alunno _____ C.F.: _____
frequentante nell' A.S. 2024/2025 la classe _____ dell'Istituto _____
e-mail _____ @ _____

- Autorizza/zzano il proprio/a figlio/a a partecipare alle attività previste dal progetto in avviso per l'anno scolastico in corso e per l'a.s. '24-'25
- Autorizza/zzano ad effettuare riprese a scopo di documentazione didattica delle attività suddette con immagini e video

Si precisa che l'Istituto depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIUR le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso/a l'allievo/a. Il/I sottoscritto/i avendo ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali loro e

del/della proprio/a figlio/a autorizza/zzano codesto Istituto al loro trattamento solo per le finalità connesse con la partecipazione all'attività formativa prevista dal progetto.

Luogo e data, _____

Firma dei genitori

1) _____

2) _____

In caso di firma di un solo genitore/autore/affidatario lo stesso sottoscrive contestualmente la seguente dichiarazione: "Il sottoscritto, consapevole delle conseguenze amministrative e penali corrispondenti a verità, ai sensi del d.p.r. 245 del 2000, dichiara di aver effettuato la scelta/richiesta in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli articoli 316, 337 ter e 337 quater del Codice civile, che richiede il consenso di entrambi genitori".

...../...../....., San Felice s/P

Firma _____

ALLEGATO C- TABELLA ESPLICATIVA DELLA VALUTAZIONE TITOLI

TABELLA DI VALUTAZIONE EDIZIONI STEM

Elenco dei titoli valutabili		Punti	Voto medio delle tre materie STEM (matematica, scienze, tecnologia)
Valutazioni nelle materie stem alunni classi prime e seconde	Valutazione media (arrotondata alle unità-valutazioni del primo quadrimestre) nelle tre materie STEM maggiore o uguale a 7 con valutazioni non inferiori a 7 nelle singole discipline	Voto 10: 20 punti Voto 9: 15 punti Voto 8: 10 punti Voto 7: 5 punti Voto inferiore a 7: 0 punti a cura della famiglia
Valutazioni nelle materie stem alunni classi terze	Valutazione media (arrotondata alle unità-valutazioni del primo quadrimestre) nelle tre materie STEM maggiore o uguale a 7,5 con valutazioni non inferiori a 7 nelle singole discipline	Voto 10: 20 punti Voto 9: 15 punti Voto 8: 10 punti Voto 7,5: 5 punti Voto inferiore a 7,5: 0 punti a cura della famiglia

Diritto di precedenza nel caso di alunne e alunni con medesima valutazione media	Verificato il criterio della valutazione media, sarà data precedenza alle alunne rispetto agli alunni	Alunne: 1 punto	a cura dell'istituzione scolastica ● F ● M
Valutazione complessiva/100 a cura dell'Istituzione scolastica		