



Istituto Comprensivo Statale Bonvesin de la Riva

Via Bonvesin de la Riva, 1 20025 Legnano (MI) Tel: +39 0331 548306 - Fax: +39 0331 546802
info@icsbonvesin.edu.it miic8d9008@pec.istruzione.it Codice meccanografico: miic8d9008
Codice fiscale: 92044520150 © 2018 - Privacy policy & Cookies - AgID

A:
Albo
Alunni e Famiglie
Scuola secondaria di primo grado
Sito sezione PNRR

Oggetto: 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).

Beyond the borders - Un ponte tra STEM e linguaggi per il futuro

IDENTIFICATIVO PROGETTO: M4C1I3.1-2023-1143-P-30992

CUP J34D23002650006

Avviso di selezione allievi scuola secondaria per l’ammissione ai percorsi formativi ricadenti nel progetto di cui in oggetto in orario non curricolare

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il Regolamento (UE) 12/02/2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza
- VISTO il Regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24/06/2021
- VISTO il Regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28/09/2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale
- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”
- VISTO il DM del MIM n. 65 del 12/04/2023 recante “Riparto delle risorse per l’investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” “Intervento straordinario finalizzato realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per alunni 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”
- VISTO l’allegato 1 colonna Quota A - 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 l’allegato 1 colonna Quota B - 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
- VISTA la Nota MIM prot. n. 132935 del 15/11/2023 con la quale sono state diramate le istruzioni operative per le “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche”
- CONSIDERATO che l’attuazione del PNRR prevede per l’attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” l’individuazione del Ministero dell’Istruzione e del Merito quale Amministrazione titolare
- VISTO l’atto di concessione prot. n° 13904 del 30/01/2024 del progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-30992 che costituisce formale autorizzazione all’avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa

www.icsbonvesin.edu.it

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n. 006/11 gennaio 2024 e successive modificazioni e integrazioni con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per gli anni scolastici 2022/2025

ATTESA la necessità di procedere all'individuazione di alunni della scuola primaria e secondaria partecipanti ai moduli di potenziamento previsti dal progetto "Beyond the borders - Un ponte tra STEM e linguaggi per il futuro" che si terranno nel corso dell'a.s. 24-25

DISPONE

La pubblicazione del presente avviso di selezione di alunni della scuola secondaria di primo grado per l'attivazione dei moduli formativi nel corso dell'a.s. 24-25 del Progetto "Beyond the borders - Un ponte tra STEM e linguaggi per il futuro", come di seguito specificato.

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni:

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO					
Tipologia modulo	Titolo	Contenuto	Inizio attività	Classi	Durata
Competenza STEM	Excel e Geogebra	Apprendimento di programmi per computer per le materie scientifiche	GIOVEDÌ h. 15:00-17:00 10 Ottobre / 19 dicembre	Classi prime e seconde	20 ore
Competenza STEM	3D Model	Dalla progettazione alla stampa 3D	LUNEDÌ h. 15:00-17:00 7 Ottobre / 13 Gennaio	Classi terze	20 ore
Competenza STEM	Digital Smart	Apprendimento delle principali Google app	VENERDÌ h. 15:00-17:00 11 Ottobre / 10 Gennaio	Classi prime e seconde	20 ore
Competenza STEM	Robotica	Sviluppo competenze di programmazione per computer e skills quali il problem solving, la creatività, il lavoro di squadra, il rispetto delle regole	MARTEDÌ h. 15:00-17:00 8 Ottobre / 7 Gennaio	Classi prime e seconde	20 ore
Competenza multilinguistica	Three two one Ciak	Teatro in Inglese	MARTEDÌ h. 15:00-17:00 8 Ottobre / 7 Gennaio	Classi prime	20 ore
Competenza STEM	Chimicamente	Approccio alle basi della chimica	GIOVEDÌ h. 15:00-17:00 9 Gennaio / 13 marzo	Classi seconde	20 ore

Competenza STEM	Digitalsmart games	Realizzare storie, animazioni, videogiochi senza conoscere i linguaggi di programmazione	GIOVEDÌ h. 15:00-17:00 9 Gennaio / 13 marzo	Classi prime e seconde	20 ore
Competenza STEM	3D Model	Dalla progettazione alla stampa 3D	LUNEDÌ h. 15:00-17:00 20 Gennaio / 24 marzo	Classi seconde	20 ore
Competenza STEM	Esplorando il DNA	Alla scoperta di una molecola complessa e voluminosa come un libro di testo	LUNEDÌ h. 15:00-17:00 24 Febbraio / 5 Maggio	Classi terze	20 ore
Competenza STEM	Fisimatica	Intersezioni tra fisica e matematica per la costruzione del pensiero scientifico	GIOVEDÌ h. 15:00-17:00 27 Febbraio / 22 Maggio	Classi terze	20 ore
Competenza STEM	Robotica	Sviluppo competenze di programmazione per computer e skills quali il problem solving, la creatività, il lavoro di squadra, il rispetto delle regole	GIOVEDÌ h. 15:00-17:00 27 Febbraio / 22 Maggio	Classi terze	20 ore

Competenza multilinguistica	English Plus	Approfondimento della lingua inglese: <i>listening, grammar, conversation</i>	MARTEDÌ h. 15:00-17:00 14 Gennaio / 18 marzo	Divisione degli alunni in gruppi di lavoro in base a TEST DI AMMISSIONE e eventuale certificazione linguistica preesistente da consegnare al proprio insegnante di inglese	20 ore
-----------------------------	---------------------	---	---	--	--------

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a max n. **20** partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione delle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

- Essere nell'anno scolastico 2024-25 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.

Sede e periodo di svolgimento

Il percorso formativo sia per la scuola primaria che per la scuola secondaria si svolgerà **presso la scuola secondaria Bonvesin nei giorni e nelle date indicate in tabella.**

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 merito.

Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà domanda di preiscrizione compilando entro il giorno **26 SETTEMBRE 2024** il modulo disponibile al seguente link:

<https://www.icsbonvesin.edu.it/questionari/attivazione-percorsi-formativi-per-alunni-scuola-secondaria-pnrr-dm-65-2023-as-2024-2025/627/>

I percorsi formativi sono diretti al potenziamento delle competenze dimostrate nel corso dell'anno scolastico, pertanto, nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, saranno considerati

- 1) La media delle proposte di voto riportate nel documento di valutazione dell'a.s. 2023-24 a parità di punteggio sarà preso in esame;
- 2) Il parere espresso dal consiglio di classe

Una volta definita la graduatoria dei partecipanti, i genitori dei candidati selezionati tramite comunicazione su Registro Elettronico e saranno invitati a perfezionare la domanda presso la segreteria.

Alla segreteria didattica dell'Istituto dovrà essere presentata **successivamente all'accoglimento della domanda** la seguente documentazione:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello debitamente firmato dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato
- dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuta nella domanda di partecipazione, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata e corredata dal documento di identità di almeno uno dei genitori.

La modulistica sarà messa a disposizione successivamente all'accoglimento della domanda.

Ogni candidato può chiedere di partecipare a una o più edizioni. Nell'eventualità di candidatura a più edizioni il DS si riserva di accogliere le richieste sulla base delle iscrizioni pervenute.

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 selezionato all'interno del progetto.

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

Graduatoria finale

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai titoli valutati e ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso sarà reso, entro **5** giorni dal termine della presentazione delle domande, tramite Registro Elettronico.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Elena Osnaghi

(Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005)