

AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD
CANDIDATURA N. 6930
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	I.C. "O.PAZZI" BRISIGHELLA
Codice meccanografico	RAIC80700A
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	PIAZZETTA G.PIANORI, 4
Provincia	RAVENNA
Comune	BRISIGHELLA
CAP	48013
Telefono	054681214
Email	RAIC80700A@istruzione.it
Sito web	https://www.icbrisighella.edu.it/
Numero Alunni	246
Plessi	RAIC80700A RAAA807017 RAAA807028 RAAA807039 RAEE80701C RAEE80702D RAEE80703E RAMM80701B

Il file è organizzato in 'Riepilogo candidatura' e a seguire i progetti con i relativi moduli.

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	RAIC80700A - I.C. "O.PAZZI" BRISIGHELLA
Codice candidatura	6930
Importo totale richiesto	€ 49.560,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	4534
Data Delibera Collegio docenti	14/11/2024
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	4533
Data Delibera Consiglio d'istituto	14/11/2024

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Più sicuri verso il futuro	€ 38.070,00
ESO4.6.A2.B - Codifichiamo la fantasia	€ 11.490,00
TOTALE PROGETTI	€ 49.560,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Più sicuri verso il futuro - Lingua Madre - Marzeno - Seconda edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Seconda edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Prima edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Marzeno - Prima edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Più sicuri verso il futuro - Matematica - Prima edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Più sicuri verso il futuro - Matematica - Seconda edizione	€ 6.345,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Codifichiamo la fantasia - Seconda edizione	€ 5.745,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Codifichiamo la fantasia - Prima edizione	€ 5.745,00
TOTALE MODULI			€ 49.560,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Più sicuri verso il futuro

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo

ESO4.6.A1.B - Più sicuri verso il futuro

Descrizione

La proposta progettuale parte dal presupposto che la piena acquisizione delle competenze disciplinari di base, a partire già dalla scuola primaria, comporti una conseguente maggiore sicurezza negli alunni nell'affrontare il percorso della scuola secondaria di primo grado, in cui la suddivisione e la specializzazione disciplinare è più marcata. Questa maggiore sicurezza accresce il benessere e la motivazione degli alunni diventando un buon deterrente per il contrasto alla dispersione scolastica. Anche in considerazione dei risultati delle prove standardizzate INVALSI, l'idea è di migliorare le competenze disciplinari in Italiano, Matematica attraverso un approccio integrato e multidisciplinare, mediante la realizzazione di attività didattiche che tengano conto dei diversi stili di apprendimento, che valorizzino le potenzialità di ciascuno, stimolino la partecipazione attiva e la creazione di senso da parte degli alunni, al fine di accrescere la motivazione all'apprendimento.

In considerazione della durata biennale del progetto, si prevede di realizzare tre moduli da 30 ore ciascuno nell'a.s. 2024/2025 e tre moduli da 30 ore ciascuno nell'a.s. 2025/2026, per un totale di sei moduli. Per ogni annualità, due dei tre moduli, rispettivamente per Italiano, Matematica, sono rivolti agli alunni delle classi quinte in uscita che nel corso degli anni della scuola primaria hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, in modo da prepararli ad affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Tali moduli si svolgeranno a partire dal termine delle attività didattiche curriculari della scuola primaria, fino all'inizio delle lezioni del primo anno di scuola secondaria di primo grado. Gli argomenti trattati saranno definiti in coerenza con il curriculum verticale dell'istituto e avranno la finalità di consolidare i prerequisiti necessari per facilitare la partecipazione di tali studenti alle attività didattiche della scuola secondaria di primo grado. Per ogni annualità, al fine di garantire pari opportunità anche agli alunni che frequentano plessi distaccati in altri paesi, per i quali sarebbe difficile la frequenza nel plesso centrale, il terzo modulo è rivolto agli alunni di terza e quinta del plesso di Marzeno, che nel corso degli anni della scuola primaria hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi. Questo terzo modulo sarà realizzato nel corso dell'anno scolastico dell'annualità di riferimento in orario pomeridiano al termine delle attività didattiche curriculari.

	<p>Al fine di garantire l'efficacia degli interventi formativi previsti nei suddetti moduli, si presterà notevole attenzione all'aspetto metodologico. Saranno utilizzate metodologie didattiche attive e innovative, privilegiando l'approccio induttivo attraverso la partecipazione degli alunni a esperienze di apprendimento di tipo laboratoriale e collaborativo.</p> <p>La valutazione di processo della proposta progettuale si svolgerà attraverso un costante monitoraggio delle attività svolte, attraverso indicatori che rilevano quantitativamente e qualitativamente lo svolgimento dei percorsi formativi, tra i quali l'indice di frequenza, il grado di soddisfazione nella partecipazione, l'autovalutazione degli alunni, oltre a quali metodologie didattiche sono state utilizzate e il loro livello di corrispondenza con gli stili di apprendimento degli alunni.</p> <p>Per valutare l'efficacia dell'intervento si prevede la comparazione della distanza dei risultati di apprendimento degli alunni coinvolti nelle attività del progetto con quelli non coinvolti, rilevata al termine della scuola primaria con quella rilevata al termine del primo quadrimestre del primo anno di scuola secondaria di primo grado.</p>
Codice CUP	I54D24002530007
Data inizio prevista	03/02/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	6
Importo richiesto	€ 38.070,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	66527 - Più sicuri verso il futuro - Lingua Madre - Marzeno - Seconda edizione
Descrizione	Al fine di garantire pari opportunità anche agli alunni che frequentano plessi distaccati, per i quali sarebbe difficile la frequenza nel plesso centrale, il modulo permetterà agli alunni delle classi terze e quinte della scuola primaria del plesso RAAA807017 Marzeno – “Caduti di Cefalonia”, che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti nella lingua madre oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, di affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà in orario pomeridiano extra curricolare nel periodo febbraio 2026 – giugno 2026.
Data inizio prevista	02/02/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807017
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Lingua Madre - Marzeno - Seconda edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	66399 - Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Seconda edizione
Descrizione	Il modulo permetterà agli alunni delle classi quinte della scuola primaria in uscita di tutti i plessi dell'istituto, tranne quelli del plesso RAAA807017 Marzeno – “Caduti di Cefalonia” (per i quali è previsto un modulo dedicato), che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti nella lingua madre oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, in modo da prepararli ad affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà nel periodo giugno 2026 – settembre 2026 al termine delle attività didattiche e prima dell'inizio delle attività didattiche dell'anno scolastico successivo.
Data inizio prevista	08/06/2026
Data fine prevista	19/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Seconda edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	66371 - Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Prima edizione
Descrizione	Il modulo permetterà agli alunni delle classi quinte della scuola primaria in uscita di tutti i plessi dell'istituto, tranne quelli del plesso RAAA807017 Marzeno – “Caduti di Cefalonia” (per i quali è previsto un modulo dedicato), che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti nella lingua madre oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, in modo da prepararli ad affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà nel periodo giugno 2025 – settembre 2025 al termine delle attività didattiche e prima dell'inizio delle attività didattiche dell'anno 2025-2026.
Data inizio prevista	09/06/2025
Data fine prevista	20/09/2025
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Prima edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	66414 - Più sicuri verso il futuro - Matematica - Prima edizione
Descrizione	Il modulo permetterà agli alunni delle classi quinte della scuola primaria in uscita di tutti i plessi dell'istituto, che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti in Matematica oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, in modo da prepararli ad affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà nel periodo giugno 2025 – settembre 2025 al termine delle attività didattiche e prima dell'inizio delle attività didattiche dell'anno scolastico successivo.
Data inizio prevista	09/06/2025
Data fine prevista	20/09/2025
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Matematica - Prima edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	66481 - Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Marzeno - Prima edizione
Descrizione	Al fine di garantire pari opportunità anche agli alunni che frequentano plessi distaccati, per i quali sarebbe difficile la frequenza nel plesso centrale, il modulo permetterà agli alunni delle classi terze e quinte della scuola primaria del plesso RAAA807017 Marzeno – “Caduti di Cefalonia”, che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti nella lingua madre oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, di affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà in orario pomeridiano extra curricolare nel periodo febbraio 2025 – giugno 2025.
Data inizio prevista	03/02/2025
Data fine prevista	30/06/2025
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807017
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Lingua madre - Marzeno - Prima edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	66438 - Più sicuri verso il futuro - Matematica - Seconda edizione
Descrizione	Il modulo permetterà agli alunni delle classi quarte della scuola primaria in uscita di tutti i plessi dell'istituto, che hanno conseguito risultati di apprendimento non pienamente raggiunti in Matematica oppure che si trovano in situazioni di particolari bisogni formativi, in modo da prepararli ad affrontare con maggiore sicurezza i percorsi disciplinari della scuola secondaria di primo grado. Il modulo di 30 ore si svolgerà nel periodo giugno 2026 – settembre 2026 al termine delle attività didattiche e prima dell'inizio delle attività didattiche dell'anno scolastico successivo.
Data inizio prevista	08/06/2025
Data fine prevista	19/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Più sicuri verso il futuro - Matematica - Seconda edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 1.050,00
TOTALE				€ 6.345,00

Progetto: Codifichiamo la fantasia

ESO4.6.A2

ESO4.6.A2.B

Titolo

ESO4.6.A2.B - Codifichiamo la fantasia

Descrizione

La proposta progettuale ha come obiettivo generale quello di sviluppare e rafforzare le competenze digitali degli alunni della scuola primaria attraverso lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale. Si prevede di raggiungere tale obiettivo generale mediante attività riguardanti la scomposizione di problemi in passaggi logici, il riconoscimento di pattern e la creazione di algoritmi semplici, la familiarizzazione con i concetti base della programmazione utilizzando linguaggi visivi come Scratch o Blockly. Le attività proposte saranno coerenti con il curricolo digitale della scuola primaria integrato con lo sviluppo delle discipline STEM: matematica, scienze e tecnologia per un apprendimento interdisciplinare. Nel percorso formativo proposto sarà prestata particolare attenzione ad un primo approccio esplorativo dell'intelligenza artificiale, presentando l'IA in modo semplice e divertente, mostrando come possa essere utilizzata per risolvere problemi e creare progetti innovativi, stimolando la creatività digitale e incoraggiando gli alunni a utilizzare le tecnologie digitali per creare storie interattive, animazioni, giochi e altre opere digitali.

L'approccio didattico sarà basato su metodologie didattiche attive che prevedono il coinvolgimento degli alunni in attività pratiche, laboratori e progetti collaborativi. Si privilegerà l'approccio giocoso, attraverso giochi e sfide per rendere l'apprendimento divertente e motivante. L'uso di metodologie didattiche attive permetterà di sviluppare e rafforzare anche le life skills quali la capacità di prendere decisioni, la capacità di risolvere i problemi, avere un pensiero creativo, avere un pensiero critico avere una comunicazione efficace, la capacità di relazionarsi con gli altri, avere un'autoconsapevolezza. Particolare attenzione sarà data anche all'adattamento delle attività ai diversi livelli di competenza degli alunni.

In considerazione della durata biennale del progetto saranno realizzati due moduli formativi di 30 ore ciascuno da svolgersi rispettivamente nel periodo giugno 2025 – settembre 2025 e giugno 2026 – settembre 2026 al termine delle attività didattiche e prima dell'inizio delle attività didattiche dell'anno successivo.

A tali moduli parteciperanno gli studenti frequentanti, nei rispettivi anni scolastici di riferimento, le classi terze e quarte delle scuole primarie dei vari plessi dell'IC Pazzi.

In considerazione dell'approccio metodologico che si intende utilizzare, la valutazione degli apprendimenti connessi agli obiettivi del progetto avverrà attraverso l'osservazione diretta al fine di valutare la partecipazione e l'impegno degli alunni durante le

	<p>attività, la produzione di artefatti, attraverso l'analisi dei progetti creati dagli alunni per valutare le competenze acquisite.</p> <p>La valutazione di processo della proposta progettuale si svolgerà attraverso un costante monitoraggio delle attività svolte, attraverso indicatori che rilevano quantitativamente e qualitativamente lo svolgimento dei percorsi formativi, tra i quali l'indice di frequenza, il grado di soddisfazione nella partecipazione, l'autovalutazione degli alunni, oltre a quali metodologie didattiche sono state utilizzate e il loro livello di corrispondenza con gli stili di apprendimento degli alunni.</p>
Codice CUP	I54D24002540007
Data inizio prevista	03/02/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	2
Importo richiesto	€ 11.490,00

MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	67182 - Codifichiamo la fantasia - Seconda edizione
Descrizione	Il modulo formativo si propone di sviluppare e rafforzare le competenze digitali degli alunni della scuola primaria attraverso lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale, mediante le attività e le modalità didattiche già indicate nella descrizione generale di questa sotto azione. Il modulo di 30 ore prevede il coinvolgimento di 15 alunni frequentanti nell'a.s. 2025-2026 le classi terze e quarte della scuola primaria dei vari plessi dell'IC Pazzi e si svolgerà nelle ore antimeridiane al termine delle attività didattiche nel periodo giugno 2026 – settembre 2026.
Data inizio prevista	08/06/2026
Data fine prevista	19/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Codifichiamo la fantasia - Seconda edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 450,00
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	67173 - Codifichiamo la fantasia - Prima edizione
Descrizione	Il modulo formativo si propone di sviluppare e rafforzare le competenze digitali degli alunni della scuola primaria attraverso lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale, mediante le attività e le modalità didattiche già indicate nella descrizione generale di questa sotto azione. Il modulo di 30 ore prevede il coinvolgimento di 15 alunni frequentanti nell'a.s. 2024-2025 le classi terze e quarte della scuola primaria dei vari plessi dell'IC Pazzi e si svolgerà nelle ore antimeridiane al termine delle attività didattiche nel periodo giugno 2025 – settembre 2025.
Data inizio prevista	09/06/2025
Data fine prevista	20/09/2025
Sede dove è previsto il modulo	RAAA807006
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Codifichiamo la fantasia - Prima edizione

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 2.295,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 450,00
TOTALE				€ 5.745,00

DICHIARAZIONI

Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo/rendiconto relativo all'ultimo anno di esercizio utile a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei