

**AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD**  
**CANDIDATURA N. 5831**  
**ANAGRAFICA SCUOLA**

<b>DATI ANAGRAFICI</b>	
Denominazione	IC ANDORNO MICCA
Codice meccanografico	BIIC80000D
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	PIAZZA SALVO D'ACQUISTO 30
Provincia	BIELLA
Comune	ANDORNO MICCA
CAP	13061
Telefono	015473257
Email	BIIC80000D@istruzione.it
Sito web	
Numero Alunni	333
Plessi	BIIC80000D BIAA80001A BIAA80002B BIAA80003C BIAA80004D BIAA80005E BIAA80007L BIEE80001G BIEE80003N BIEE80004P BIEE80006R BIEE80007T BIEE80008V BIMM80001E BIMM80002G BIMM80003L

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

### RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	BIIC80000D - IC ANDORNO MICCA
Codice candidatura	5831
Importo totale richiesto	€ 64.005,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	9508
Data Delibera Collegio docenti	11/11/2024
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	95
Data Delibera Consiglio d'istituto	07/11/2023

### RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Formare Menti Critiche e Creative	€ 57.945,00
ESO4.6.A2.B - Educare alle Tecnologie per un Futuro Responsabile	€ 6.060,00
<b>TOTALE PROGETTI</b>	<b>€ 64.005,00</b>

## RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Inglese per il futuro	€ 6.660,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	English for all	€ 6.660,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Speak and play	€ 6.660,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Lingua in azione	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Parole per il domani	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano in crescita	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica a piccoli passi	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica in movimento	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica: un passo alla volta	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica senza paura	€ 5.295,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	A tutto coding!	€ 6.060,00
<b>TOTALE MODULI</b>			<b>€ 64.005,00</b>

## PROGETTI E MODULI

## Progetto: Formare Menti Critiche e Creative

### ESO4.6.A1

### ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Formare Menti Critiche e Creative
Descrizione	<p>Il progetto si pone i seguenti obiettivi:</p> <p>Sviluppare le competenze fondamentali: italiano, inglese e matematica, per aumentare il numero degli studenti che ottengono risultati nella fascia medio-alta.</p> <p>Rafforzare la capacità di utilizzare la lingua, le regole grammaticali e le capacità logico-matematiche per affrontare situazioni quotidiane.</p> <p>Espandere le abilità di espressione culturale in modo originale e creativo sia in lingua madre che in inglese.</p> <p>Valorizzare la scuola come ambiente di inclusione e integrazione sociale e culturale attraverso metodi di apprendimento stimolanti, laboratori pratici e strategie innovative.</p> <p>Promuovere l'espressione della multiculturalità e rafforzare il rispetto per le diversità e le opinioni altrui.</p> <p>Stimolare l'amore per la scrittura e la lettura, potenziare le competenze comunicative, la creatività e il pensiero critico.</p> <p>Sviluppare il problem solving abituando gli allievi ad analizzare situazioni e cercare le soluzioni migliori per risolvere problemi.</p> <p>Documentare e condividere esperienze formative e didattiche significative.</p>
Codice CUP	G94D24002850007
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	10
Importo richiesto	€ 57.945,00

## MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	59434 - Inglese per il futuro
Descrizione	<p>Contesto e obiettivi</p> <p>Il progetto mira a rafforzare le competenze di base nella lingua inglese per gli alunni della Scuola Primaria. L'obiettivo è quello di migliorare le capacità linguistiche dei bambini, garantendo un livello base di inglese solido che possa favorire l'apprendimento successivo e la partecipazione a una società sempre più globalizzata</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Sviluppare le competenze di base in inglese degli alunni dai 6 ai 10 anni, con particolare attenzione all'ascolto, alla lettura, alla comprensione e all'espressione orale.</p> <p>Stimolare la curiosità e l'interesse per la lingua.</p> <p>Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.</p> <p>Favorire l'inclusione e il successo scolastico di tutti gli studenti, indipendentemente dal loro background.</p> <p>Metodologie:</p> <p>privilegiare l'uso dell'inglese in situazioni reali e quotidiane dove gli studenti sono incoraggiati ad utilizzare la lingua in modo attivo con attività di conversazione guidata e simulazioni di situazioni vissute</p> <p>Promuovere il lavoro di gruppo e la collaborazione tra gli studenti.</p> <p>Rendere l'apprendimento più coinvolgente ed interattivo attraverso l'utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi e strumenti digitali</p> <p>Adattare le attività alle diverse esigenze e ritmi di apprendimento degli studenti.</p> <p>Risultati attesi</p> <p>miglioramento delle capacità linguistiche ed ampliamento del lessico</p> <p>raggiungimento di un livello di competenza base</p> <p>incremento delle capacità di ascolto, comprensione e produzione orale</p> <p>aumento del livello di partecipazione degli alunni nelle attività di classe, con maggiore interesse e motivazione verso l'apprendimento della lingua inglese</p>
Data inizio prevista	06/10/2025

Data fine prevista	16/10/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIIC80000D
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### Inglese per il futuro

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	€ 3.060,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.660,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	59383 - Lingua in azione
Descrizione	<p>Contesto e Obiettivi:</p> <p>I risultati Invalsi hanno evidenziato un allarmante divario nelle competenze linguistiche di base dei nostri alunni rispetto alla media nazionale. Questa carenza incide negativamente sul loro futuro, limitando la possibilità di proseguire gli studi con successo. Per invertire questa tendenza, intendiamo proporre un intervento mirato per rafforzare le competenze linguistiche di base in italiano già nella scuola primaria, offrendo così ai nostri studenti le migliori opportunità e riducendo gli insuccessi.</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Migliorare la comprensione del testo e le capacità espressive in Italiano degli studenti per ridurre il divario delle competenze linguistiche</p> <p>Favorire l'acquisizione di una solida base linguistica per un apprendimento efficace in tutte le materie in un'ottica interdisciplinare</p> <p>Promuovere l'inclusione di studenti con background multiculturali attraverso strumenti di apprendimento personalizzati.</p> <p>Destinatari:</p> <p>Studenti della scuola primaria con particolare attenzione agli studenti con difficoltà linguistiche e background migratorio.</p> <p>Attività previste:</p> <p>Valutazione iniziale: Test per identificare i bisogni formativi.</p> <p>Laboratori di potenziamento: Attività intensive su comprensione, scrittura ed espressione orale per migliorare le capacità comunicative</p> <p>Integrazione interdisciplinare: Moduli didattici che collegano l'Italiano in modo trasversale alle altre discipline.</p> <p>Monitoraggio e valutazione: Test finali per misurare i progressi e feedback per migliorare il progetto.</p> <p>Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,</p> <p>Risultati Attesi: miglioramento del 30% delle competenze di comprensione del testo e di scrittura in italiano; maggiore sicurezza nell'uso della lingua parlata; maggiore interesse per la lingua italiana e le discipline correlate.</p>
Data inizio prevista	03/03/2025

Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### Lingua in azione

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.295,00</b>



## MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	59442 - English for all
Descrizione	<p>Contesto e obiettivi</p> <p>Il progetto mira a rafforzare le competenze di base nella lingua inglese per gli alunni della Scuola Primaria. L'obiettivo è quello di migliorare le capacità linguistiche dei bambini, garantendo un livello base di inglese solido che possa favorire l'apprendimento successivo e la partecipazione a una società sempre più globalizzata</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Sviluppare le competenze di base in inglese degli alunni dai 6 ai 10 anni, con particolare attenzione all'ascolto, alla lettura, alla comprensione e all'espressione orale.</p> <p>Stimolare la curiosità e l'interesse per la lingua.</p> <p>Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.</p> <p>Favorire l'inclusione e il successo scolastico di tutti gli studenti, indipendentemente dal loro background.</p> <p>Metodologie:</p> <p>privilegiare l'uso dell'inglese in situazioni reali e quotidiane dove gli studenti sono incoraggiati ad utilizzare la lingua in modo attivo con attività di conversazione guidata e simulazioni di situazioni vissute</p> <p>Promuovere il lavoro di gruppo e la collaborazione tra gli studenti.</p> <p>Rendere l'apprendimento più coinvolgente ed interattivo attraverso l'utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi e strumenti digitali</p> <p>Adattare le attività alle diverse esigenze e ritmi di apprendimento degli studenti.</p> <p>Risultati attesi</p> <p>miglioramento delle capacità linguistiche ed ampliamento del lessico</p> <p>raggiungimento di un livello di competenza base</p> <p>incremento delle capacità di ascolto, comprensione e produzione orale</p> <p>aumento del livello di partecipazione degli alunni nelle attività di classe, con maggiore interesse e motivazione verso l'apprendimento della lingua inglese</p>
Data inizio prevista	03/03/2025

Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### English for all

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	€ 3.060,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.660,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	59450 - Speak and play
Descrizione	<p>Contesto e obiettivi</p> <p>Il progetto mira a rafforzare le competenze di base nella lingua inglese per gli alunni della Scuola Primaria. L'obiettivo è quello di migliorare le capacità linguistiche dei bambini, garantendo un livello base di inglese solido che possa favorire l'apprendimento successivo e la partecipazione a una società sempre più globalizzata</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Sviluppare le competenze di base in inglese degli alunni dai 6 ai 10 anni, con particolare attenzione all'ascolto, alla lettura, alla comprensione e all'espressione orale.</p> <p>Stimolare la curiosità e l'interesse per la lingua.</p> <p>Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.</p> <p>Favorire l'inclusione e il successo scolastico di tutti gli studenti, indipendentemente dal loro background.</p> <p>Metodologie:</p> <p>privilegiare l'uso dell'inglese in situazioni reali e quotidiane dove gli studenti sono incoraggiati ad utilizzare la lingua in modo attivo con attività di conversazione guidata e simulazioni di situazioni vissute</p> <p>Promuovere il lavoro di gruppo e la collaborazione tra gli studenti.</p> <p>Rendere l'apprendimento più coinvolgente ed interattivo attraverso l'utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi e strumenti digitali</p> <p>Adattare le attività alle diverse esigenze e ritmi di apprendimento degli studenti.</p> <p>Risultati attesi</p> <p>miglioramento delle capacità linguistiche ed ampliamento del lessico</p> <p>raggiungimento di un livello di competenza base</p> <p>incremento delle capacità di ascolto, comprensione e produzione orale</p> <p>aumento del livello di partecipazione degli alunni nelle attività di classe, con maggiore interesse e motivazione verso l'apprendimento della lingua inglese</p>
Data inizio prevista	03/03/2025

Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### Speak and play

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	€ 3.060,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.660,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	59410 - Matematica a piccoli passi

## Descrizione

### Contesto e obiettivi

Per colmare le lacune emerse dalle prove Invalsi e favorire l'acquisizione di solide competenze matematiche di base, in linea con le priorità di Agenda Nord, il progetto propone un intervento intensivo e mirato che potenzi le abilità matematiche degli alunni della scuola primaria. Rafforzare questo ambito è essenziale per stimolare soprattutto il pensiero logico e critico, ma anche per fornire una solida base per proseguire il percorso educativo con successo in una società orientata sempre di più allo sviluppo tecnologico

Destinatari: alunni della scuola primaria con difficoltà o lacune nella comprensione della matematica

### Obiettivi

Colmare le lacune individuate e favorire l'acquisizione di una solida base matematica

Sviluppare le capacità di ragionamento logico-matematico e di risoluzione dei problemi.(o situazioni problematiche)

Aumentare la fiducia nelle proprie capacità e la motivazione allo studio della matematica.

Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.

### Metodologia:

- Approccio in piccoli gruppi con attività maggiormente personalizzate in base alle esigenze per favorire le attività collaborative, lo scambio di idee e la costruzione di conoscenze condivise
- Utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi, tecnologie digitali e laboratori esperienziali per permettere la comprensione più profonda dei concetti.

Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,

### Risultati attesi

Miglioramento del 30% delle competenze matematiche di base degli alunni coinvolti

Superamento delle difficoltà individuate e maggiore sicurezza degli studenti nell'affrontare compiti matematici, favorendo un atteggiamento positivo verso la materia

Aumento della motivazione e dell'autostima degli alunni

Migliore preparazione per il proseguimento del percorso scolastico

Inclusione e partecipazione attiva: promozione di un ambiente scolastico inclusivo dove tutti gli studenti, anche quelli con difficoltà, possano sentirsi coinvolti e motivati nel loro processo d'apprendimento.

Data inizio prevista	03/03/2025
Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Matematica a piccoli passi

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.745,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	59414 - Matematica in movimento



## Descrizione

### Contesto e obiettivi

Per colmare le lacune emerse dalle prove Invalsi e favorire l'acquisizione di solide competenze matematiche di base, in linea con le priorità di Agenda Nord, il progetto propone un intervento intensivo e mirato che potenzi le abilità matematiche degli alunni della scuola primaria. Rafforzare questo ambito è essenziale per stimolare soprattutto il pensiero logico e critico, ma anche per fornire una solida base per proseguire il percorso educativo con successo in una società orientata sempre di più allo sviluppo tecnologico

Destinatari: alunni della scuola primaria con difficoltà o lacune nella comprensione della matematica

### Obiettivi

Colmare le lacune individuate e favorire l'acquisizione di una solida base matematica

Sviluppare le capacità di ragionamento logico-matematico e di risoluzione dei problemi.(o situazioni problematiche)

Aumentare la fiducia nelle proprie capacità e la motivazione allo studio della matematica.

Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.

### Metodologia:

- Approccio in piccoli gruppi con attività maggiormente personalizzate in base alle esigenze per favorire le attività collaborative, lo scambio di idee e la costruzione di conoscenze condivise
- Utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi, tecnologie digitali e laboratori esperienziali per permettere la comprensione più profonda dei concetti.

Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,

### Risultati attesi

Miglioramento del 30% delle competenze matematiche di base degli alunni coinvolti

Superamento delle difficoltà individuate e maggiore sicurezza degli studenti nell'affrontare compiti matematici, favorendo un atteggiamento positivo verso la materia

Aumento della motivazione e dell'autostima degli alunni

Migliore preparazione per il proseguimento del percorso scolastico

Inclusione e partecipazione attiva: promozione di un ambiente scolastico inclusivo dove tutti gli studenti, anche quelli con difficoltà, possano sentirsi coinvolti e motivati nel loro processo d'apprendimento

Data inizio prevista	03/03/2025
Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Matematica in movimento

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.295,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	59420 - Matematica: un passo alla volta

## Descrizione

### Contesto e obiettivi

Per colmare le lacune emerse dalle prove Invalsi e favorire l'acquisizione di solide competenze matematiche di base, in linea con le priorità di Agenda Nord, il progetto propone un intervento intensivo e mirato che potenzi le abilità matematiche degli alunni della scuola primaria. Rafforzare questo ambito è essenziale per stimolare soprattutto il pensiero logico e critico, ma anche per fornire una solida base per proseguire il percorso educativo con successo in una società orientata sempre di più allo sviluppo tecnologico

Destinatari: alunni della scuola primaria con difficoltà o lacune nella comprensione della matematica

### Obiettivi

Colmare le lacune individuate e favorire l'acquisizione di una solida base matematica

Sviluppare le capacità di ragionamento logico-matematico e di risoluzione dei problemi.(o situazioni problematiche)

Aumentare la fiducia nelle proprie capacità e la motivazione allo studio della matematica.

Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.

### Metodologia:

- Approccio in piccoli gruppi con attività maggiormente personalizzate in base alle esigenze per favorire le attività collaborative, lo scambio di idee e la costruzione di conoscenze condivise
- Utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi, tecnologie digitali e laboratori esperienziali per permettere la comprensione più profonda dei concetti.

Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,

### Risultati attesi

Miglioramento del 30% delle competenze matematiche di base degli alunni coinvolti

Superamento delle difficoltà individuate e maggiore sicurezza degli studenti nell'affrontare compiti matematici, favorendo un atteggiamento positivo verso la materia

Aumento della motivazione e dell'autostima degli alunni

Migliore preparazione per il proseguimento del percorso scolastico

Inclusione e partecipazione attiva: promozione di un ambiente scolastico inclusivo dove tutti gli studenti, anche quelli con difficoltà, possano sentirsi coinvolti e motivati nel loro processo d'apprendimento

Data inizio prevista	03/03/2025
Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Matematica: un passo alla volta

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.295,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	59379 - Parole per il domani
Descrizione	<p>Contesto e Obiettivi:</p> <p>I risultati Invalsi hanno evidenziato un allarmante divario nelle competenze linguistiche di base dei nostri alunni rispetto alla media nazionale. Questa carenza incide negativamente sul loro futuro, limitando la possibilità di proseguire gli studi con successo. Per invertire questa tendenza, intendiamo proporre un intervento mirato per rafforzare le competenze linguistiche di base in italiano già nella scuola primaria, offrendo così ai nostri studenti le migliori opportunità e riducendo gli insuccessi.</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Migliorare la comprensione del testo e le capacità espressive in Italiano degli studenti per ridurre il divario delle competenze linguistiche</p> <p>Favorire l'acquisizione di una solida base linguistica per un apprendimento efficace in tutte le materie in un'ottica interdisciplinare</p> <p>Promuovere l'inclusione di studenti con background multiculturali attraverso strumenti di apprendimento personalizzati.</p> <p>Destinatari:</p> <p>Studenti della scuola primaria con particolare attenzione agli studenti con difficoltà linguistiche e background migratorio.</p> <p>Attività previste:</p> <p>Valutazione iniziale: Test per identificare i bisogni formativi.</p> <p>Laboratori di potenziamento: Attività intensive su comprensione, scrittura ed espressione orale per migliorare le capacità comunicative</p> <p>Integrazione interdisciplinare: Moduli didattici che collegano l'Italiano in modo trasversale alle altre discipline.</p> <p>Monitoraggio e valutazione: Test finali per misurare i progressi e feedback per migliorare il progetto.</p> <p>Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,</p> <p>Risultati Attesi: miglioramento del 30% delle competenze di comprensione del testo e di scrittura in italiano; maggiore sicurezza nell'uso della lingua parlata; maggiore interesse per la lingua italiana e le discipline correlate.</p>
Data inizio prevista	03/03/2025

Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Parole per il domani

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.745,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	59422 - Matematica senza paura



<p>Descrizione</p>	<p>Contesto e obiettivi</p> <p>Per colmare le lacune emerse dalle prove Invalsi e favorire l'acquisizione di solide competenze matematiche di base, in linea con le priorità di Agenda Nord, il progetto propone un intervento intensivo e mirato che potenzi le abilità matematiche degli alunni della scuola primaria. Rafforzare questo ambito è essenziale per stimolare soprattutto il pensiero logico e critico, ma anche per fornire una solida base per proseguire il percorso educativo con successo in una società orientata sempre di più allo sviluppo tecnologico</p> <p>Destinatari: alunni della scuola primaria con difficoltà o lacune nella comprensione della matematica</p> <p>Obiettivi</p> <p>Colmare le lacune individuate e favorire l'acquisizione di una solida base matematica</p> <p>Sviluppare le capacità di ragionamento logico-matematico e di risoluzione dei problemi.(o situazioni problematiche)</p> <p>Aumentare la fiducia nelle proprie capacità e la motivazione allo studio della matematica.</p> <p>Promuovere un approccio attivo e partecipativo all'apprendimento.</p> <p>Metodologia:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Approccio in piccoli gruppi con attività maggiormente personalizzate in base alle esigenze per favorire le attività collaborative, lo scambio di idee e la costruzione di conoscenze condivise</li><li>· Utilizzo di materiali didattici vari ed innovativi: giochi, tecnologie digitali e laboratori esperienziali per permettere la comprensione più profonda dei concetti.</li></ul> <p>Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,</p> <p>Risultati attesi</p> <p>Miglioramento del 30% delle competenze matematiche di base degli alunni coinvolti</p> <p>Superamento delle difficoltà individuate e maggiore sicurezza degli studenti nell'affrontare compiti matematici, favorendo un atteggiamento positivo verso la materia</p> <p>Aumento della motivazione e dell'autostima degli alunni</p> <p>Migliore preparazione per il proseguimento del percorso scolastico</p> <p>Inclusione e partecipazione attiva: promozione di un ambiente scolastico inclusivo dove tutti gli studenti, anche quelli con difficoltà, possano sentirsi coinvolti e motivati nel loro processo d'apprendimento</p>
--------------------	---

Data inizio prevista	03/03/2025
Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Matematica senza paura

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.295,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	59388 - Italiano in crescita
Descrizione	<p>Contesto e Obiettivi:</p> <p>I risultati Invalsi hanno evidenziato un allarmante divario nelle competenze linguistiche di base dei nostri alunni rispetto alla media nazionale. Questa carenza incide negativamente sul loro futuro, limitando la possibilità di proseguire gli studi con successo. Per invertire questa tendenza, intendiamo proporre un intervento mirato per rafforzare le competenze linguistiche di base in italiano già nella scuola primaria, offrendo così ai nostri studenti le migliori opportunità e riducendo gli insuccessi.</p> <p>Gli obiettivi specifici del progetto includono:</p> <p>Migliorare la comprensione del testo e le capacità espressive in Italiano degli studenti per ridurre il divario delle competenze linguistiche</p> <p>Favorire l'acquisizione di una solida base linguistica per un apprendimento efficace in tutte le materie in un'ottica interdisciplinare</p> <p>Promuovere l'inclusione di studenti con background multiculturali attraverso strumenti di apprendimento personalizzati.</p> <p>Destinatari:</p> <p>Studenti della scuola primaria con particolare attenzione agli studenti con difficoltà linguistiche e background migratorio.</p> <p>Attività previste:</p> <p>Valutazione iniziale: Test per identificare i bisogni formativi.</p> <p>Laboratori di potenziamento: Attività intensive su comprensione, scrittura ed espressione orale per migliorare le capacità comunicative</p> <p>Integrazione interdisciplinare: Moduli didattici che collegano l'Italiano in modo trasversale alle altre discipline.</p> <p>Monitoraggio e valutazione: Test finali per misurare i progressi e feedback per migliorare il progetto.</p> <p>Modalità: le attività si svolgeranno in orario curricolare,</p> <p>Risultati Attesi: miglioramento del 30% delle competenze di comprensione del testo e di scrittura in italiano; maggiore sicurezza nell'uso della lingua parlata; maggiore interesse per la lingua italiana e le discipline correlate.</p>
Data inizio prevista	03/03/2025

Data fine prevista	18/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### Italiano in crescita

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 5.295,00</b>

## Progetto: Educare alle Tecnologie per un Futuro Responsabile

### ESO4.6.A2

#### ESO4.6.A2.B

Titolo	ESO4.6.A2.B - Educare alle Tecnologie per un Futuro Responsabile
Descrizione	<p>Il progetto si pone i seguenti obiettivi:</p> <p>Integrare la tecnologia digitale nei processi educativi per migliorare le competenze informatiche degli studenti, assicurando un accompagnamento costante verso l'innovazione.</p> <p>Rafforzare la conoscenza degli strumenti necessari per aiutare gli allievi ad orientarsi in un mondo in continua evoluzione ed espansione tecnologica.</p> <p>Infondere negli allievi, ad iniziare dagli anni della scuola primaria, la capacità critica di distinguere "reale" da "virtuale".</p> <p>Aumentare la consapevolezza rispetto all'importanza ed ai rischi connessi all'utilizzo dei social media, costituiscono una grande risorsa se usati in modo corretto, ma sono altrettanto pericolosi se utilizzati senza rispetto delle regole e delle persone.</p>
Codice CUP	G94D24002860007
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	1
Importo richiesto	€ 6.060,00

## MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	59473 - A tutto coding!
Descrizione	<p>Nella società contemporanea, avere familiarità con i concetti di base dell'Informatica è un elemento indispensabile del processo di formazione. Per preparare i cittadini alla società digitale, oggi è quindi necessario approfondire anche nella scuola il pensiero computazionale. Pertanto scopo del Progetto è fornire agli alunni una serie di strumenti semplici, divertenti e facilmente accessibili per apprendere i concetti di base dell'Informatica e favorire l'apprendimento dei principi del Coding in forma giocosa e creativa in modo da rendere i ragazzi fruitori attivi e responsabili delle nuove tecnologie.</p> <p><b>OBIETTIVI:</b></p> <p>Introdurre il coding e la robotica educativa nelle classi coinvolte</p> <p>Sviluppare e implementare le competenze digitali attraverso attività iniziali unplugged e successive attività plugged</p> <p>Incrementare le capacità logico-matematiche e la consapevolezza del funzionamento della programmazione.</p> <p>Individuare i procedimenti costruttivi fatti di passi semplici per arrivare alla soluzione di problemi complessi.</p> <p>Utilizzare la programmazione in blocchi come metodo per esprimere un procedimento rigoroso in modo divertente e intuitivo.</p> <p>Avviare i ragazzi verso il pensiero computazionale come processo logico di realizzazione di un'idea in modo creativo.</p>
Data inizio prevista	06/10/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BIIC80000D
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

A tutto coding!

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	€ 3.060,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.060,00</b>

## 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