

**AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD**  
**CANDIDATURA N. 6249**  
**ANAGRAFICA SCUOLA**

MCIC83200A - A628498 - REGISTRO PROTOCOLLO - 00086886 - 12/11/2024 - IV.2 - E

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	BENIAMINO GIGLI
Codice meccanografico	MCIC83200A
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA ALDO MORO
Provincia	MACERATA
Comune	RECANATI
CAP	62019
Telefono	0717571477
Email	MCIC83200A@istruzione.it
Sito web	
Numero Aluni	450
Plessi	MCIC83200A MCAA832017 MCAA832028 MCAA832039 MCEE83201C MCEE83202D MCEE83203E MCMM83201B

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

## RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	MCIC83200A - BENIAMINO GIGLI
Codice candidatura	6249
Importo totale richiesto	€ 49.950,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	9380
Data Delibera Collegio docenti	13/12/2023
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	0094
Data Delibera Consiglio d'istituto	14/12/2023

## RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A2.B - Robotica e programmazione	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B - Recupero primaria	€ 43.890,00
<b>TOTALE PROGETTI</b>	<b>€ 49.950,00</b>

## RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Recupero classi 2 e 3 Gigli	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Recupero classi 4 e 5 Gigli	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Recupero classi 4 e 5 Lotto	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Recupero Classe 2 e 3 Lotto	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Recupero 4 e 5 Gigli	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Recupero 2 e 3 Lotto	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Recupero classi 4 e 5 Lotto	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Recupero classi 2 e 3 Gigli	€ 5.295,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Robotica e programmazione	€ 6.060,00
<b>TOTALE MODULI</b>			<b>€ 49.950,00</b>

## PROGETTI E MODULI

### Progetto: Robotica e programmazione

#### ESO4.6.A2

#### ESO4.6.A2.B

Titolo	ESO4.6.A2.B - Robotica e programmazione
Descrizione	Si organizzerà un corso estivo per sviluppare le competenze digitali degli alunni che parteciperanno con laboratori di robotica, programmazione con Scratch e attività di tinkering.
Codice CUP	E24D24001980007
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Numero moduli	1
Importo richiesto	€ 6.060,00

## MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	50434 - Robotica e programmazione
Descrizione	<p>Il modulo intende sviluppare la creatività, la capacità di problem solving e il pensiero computazionale attraverso la costruzione e la programmazione di robot semplici.</p> <p>I bambini impareranno a conoscere un robot con terminologie specifiche, identificandone le varie parti come motori, sensori,...Li costruiranno e li programmeranno con il linguaggio proprio della macchina.</p> <p>Impareranno a scrivere semplici algoritmi utilizzando un linguaggio di programmazione facile come ad esempio Scratch.</p> <p>Gli alunni sperimenteranno materiali diversi per costruire oggetti semplici e funzionali.</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83203E
Numero destinatari	25
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Robotica e programmazione

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>

## Progetto: Recupero primaria

### ESO4.6.A1

### ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Recupero primaria
Descrizione	Il progetto prevede corsi di recupero per gli alunni delle scuola primarie dell' Istituto Comprensivo "B. Gigli". I corsi di terranno in orario extrascolastico per l'alunno e saranno attivati corsi di italiano, matematica, inglese per le classi seconde, terze, quarte e quinte. Ogni corso sarà frequentati da massimo 5 alunni, eccetto i corsi di inglese che potranno avere fino ad un massimo di 20 iscritti. Per quanto riguarda la lingua inglese il recupero avverrà soprattutto con la lingua parlata, con canzoncine e giochi didattici. Per la matematica e la lingua italiana le attività verranno proposte in modalità laboratoriale e per piccolo gruppo o a coppia in moda da aumentare anche l'autostima dell'allievo.
Codice CUP	E24D24001970007
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Numero moduli	8
Importo richiesto	€ 43.890,00

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	50426 - Recupero classi 2 e 3 Gigli
Descrizione	Attività per la comprensione del testo e arricchimento del lessico, per acquisire la composizione della frase nella forma scritta e per consolidare le regole ortografiche e grammaticali. Corso per gli alunni delle classi seconda e terza di scuola primaria di tutto l'Istituto che sarà svolto nel plesso "Gigli".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83201C
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero classi 2 e 3 Gigli

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	50431 - Recupero 4 e 5 Gigli
Descrizione	Attività per acquisire la padronanza dell'algoritmo di calcolo in colonna e per la comprensione del testo del problema. Attività laboratoriali per operare con il sistema metrico decimale e con gli elementi geometrici. Il corso è rivolto agli alunni delle classi quarta e quinta dell'intero Istituto e verrà svolto nel plesso "Gigli".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83201C
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero 4 e 5 Gigli

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>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	50432 - Recupero 2 e 3 Lotto
Descrizione	Attività per acquisire la padronanza dell'algoritmo di calcolo in colonna e per la comprensione del testo del problema. Attività laboratoriali per operare con il sistema metrico decimale e con gli elementi geometrici. Il corso è rivolto agli alunni delle classi seconde e terze dell'intero Istituto e verrà svolto nel plesso "Lotto".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83203E
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero 2 e 3 Lotto

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	50427 - Recupero classi 4 e 5 Gigli
Descrizione	Attività per la comprensione del testo e arricchimento dei vocaboli, per acquisire la composizione della frase nella forma scritta e per consolidare le regole ortografiche e grammaticali. Corso per gli alunni delle classi quarta e quinta di scuola primaria di tutto l'Istituto che sarà svolto nel plesso "Gigli".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83201C
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero classi 4 e 5 Gigli

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	50429 - Recupero classi 4 e 5 Lotto
Descrizione	Attività per la comprensione del testo e arricchimento dei vocaboli, per acquisire la composizione della frase nella forma scritta e per consolidare le regole ortografiche e grammaticali. Corso per gli alunni delle classi quarta e quinta di scuola primaria di tutto l'Istituto che sarà svolto nel plesso "Lotto".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83203E
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero classi 4 e 5 Lotto

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	50433 - Recupero classi 4 e 5 Lotto
Descrizione	Attività per acquisire la padronanza dell'algoritmo di calcolo in colonna e per la comprensione del testo del problema. Attività laboratoriali per operare con il sistema metrico decimale e con gli elementi geometrici. Il corso è rivolto agli alunni delle classi quarta e quinta dell'intero Istituto e verrà svolto nel plesso "Lotto".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83203E
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero classi 4 e 5 Lotto

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>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	50428 - Recupero Classe 2 e 3 Lotto
Descrizione	Attività per la comprensione del testo e arricchimento dei vocaboli, per acquisire la composizione della frase nella forma scritta e per consolidare le regole ortografiche e grammaticali. Corso per gli alunni delle classi seconda e terza di scuola primaria di tutto l'Istituto che sarà svolto nel plesso "Lotto".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83203E
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero Classe 2 e 3 Lotto

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	50430 - Recupero classi 2 e 3 Gigli
Descrizione	Attività per acquisire la padronanza dell'algoritmo di calcolo in colonna e per la comprensione del testo del problema. Attività laboratoriali per operare con il sistema metrico decimale e con gli elementi geometrici. Il corso è rivolto agli alunni delle classi seconde e terze dell'intero Istituto e verrà svolto nel plesso "Gigli".
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	MCEE83201C
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Recupero classi 2 e 3 Gigli

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>

## 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