

**AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD  
CANDIDATURA N. 7350  
ANAGRAFICA SCUOLA**

I.C.S- "E. FERMI"-SERRAVALLE P.SE  
Prot. 0014242 del 15/11/2024  
IV-1 (Uscita)

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC E.FERMI
Codice meccanografico	PTIC81200R
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA MONTALBANO 397
Provincia	PISTOIA
Comune	SERRAVALLE PISTOIESE
CAP	51030
Telefono	0573527188
Email	PTIC81200R@istruzione.it
Sito web	<a href="https://icfermipt.edu.it">https://icfermipt.edu.it</a>
Numero Alunni	423
Plessi	PTIC81200R PTAA81201N PTAA81202P PTEE81201V PTEE81202X PTMM81201T

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

## RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	PTIC81200R - IC E.FERMI
Codice candidatura	7350
Importo totale richiesto	€ 49.680,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	14240
Data Delibera Collegio docenti	31/10/2024
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	14227
Data Delibera Consiglio d'istituto	13/11/2024

## RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Avanti insieme!	€ 24.840,00
ESO4.6.A2.B - Robotica insieme!	€ 24.840,00
<b>TOTALE PROGETTI</b>	<b>€ 49.680,00</b>

## RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano 1	€ 6.660,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano 2	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano 3	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica 1	€ 6.060,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Robotica 3	€ 6.060,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Robotica 2	€ 6.060,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Robotica 4	€ 6.060,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Robotica 1	€ 6.660,00
<b>TOTALE MODULI</b>			<b>€ 49.680,00</b>

## PROGETTI E MODULI

## Progetto: Avanti insieme!

### ESO4.6.A1

#### ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Avanti insieme!
Descrizione	Il progetto si propone di attuare interventi di potenziamento delle competenze di base, comprese le competenze chiave di cittadinanza e le competenze di ambito spaziale e territoriale, attraverso moduli laboratoriali mirati all'integrazione e al potenziamento delle aree disciplinari di base, con particolare riferimento all'italiano, anche come lingua seconda, alla matematica, alle scienze, all'inglese.
Codice CUP	G24D24004040007
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/08/2026
Numero moduli	4
Importo richiesto	€ 24.840,00

### MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	69638 - Italiano 1
Descrizione	Potenziamento delle competenze di base nella lingua italiana, anche come lingua seconda.
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Italiano 1

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	70015 - Italiano 2
Descrizione	Potenziamento delle competenze di base nella lingua italiana, anche come lingua seconda.
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Italiano 2

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	70032 - Italiano 3
Descrizione	Potenziamento delle competenze di base nella lingua italiana, anche come lingua seconda.
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81201V
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Italiano 3

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	69220 - Matematica 1
Descrizione	Potenziamento delle competenze di base nella matematica.
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Matematica 1

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: Robotica insieme!

### ESO4.6.A2

#### ESO4.6.A2.B

Titolo	ESO4.6.A2.B - Robotica insieme!
Descrizione	Il progetto mira al rafforzamento delle competenze digitali degli studenti attraverso moduli laboratoriali sul tema dello sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale, con particolare riferimento alla robotica educativa e al coding.
Codice CUP	G24D24004050007
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/10/2026
Numero moduli	4
Importo richiesto	€ 24.840,00

### MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69327 - Robotica 3
Descrizione	Modulo laboratoriale di robotica educativa e coding
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Robotica 3

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	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69315 - Robotica 2
Descrizione	Modulo laboratoriale di robotica educativa e coding
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Robotica 2

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	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69340 - Robotica 4
Descrizione	Modulo laboratoriale di robotica educativa e coding.
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81201V
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Robotica 4

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	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69306 - Robotica 1
Descrizione	Modulo laboratoriale di robotica educativa e coding
Data inizio prevista	01/03/2025
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	PTEE81202X
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

### Robotica 1

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>

## 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