

**Candidatura N. 1091489**  
**Nota 134894 del 21/11/2023 ( DM 176 del 30/08/2023) - Agenda Sud**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	I.C. MONREALE - F. MORVILLO
<b>Codice meccanografico</b>	PAIC8A300X
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA B. GIORDANO, 10
<b>Provincia</b>	PA
<b>Comune</b>	Monreale
<b>CAP</b>	90046
<b>Telefono</b>	0916405406
<b>E-mail</b>	PAIC8A300X@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.icsmorvillo.edu.it
<b>Numero alunni</b>	905
<b>Plessi</b>	PAAA8A301R - PALAZZO INDEBURGO PAAA8A302T - S.MATERNA SANTINO PAAA8A303V - VIA BIAGIO GIORDANO PAEE8A3012 - I.C. MONREALE - F. MORVILLO PAIC8A300X - I.C. MONREALE - F. MORVILLO PAMM8A3011 - SMS MORVILLO

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1091489 sono stati inseriti i seguenti moduli:

### Riepilogo moduli - 10.2.2A Competenze di base

Tipologia modulo	Titolo	Costo
Matematica	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1	€ 5.082,00
Matematica	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2	€ 5.082,00
Matematica	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3	€ 5.082,00
Matematica	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4	€ 5.082,00
Matematica	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	World's Citizen.1	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	World's Citizen.2	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	World's Citizen.3	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	World's Citizen.4	€ 5.082,00
	<b>TOTALE SCHEDE FINANZIARIE</b>	<b>€ 45.738,00</b>

## Articolazione della candidatura

### 10.2.2 - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base

#### 10.2.2A - Competenze di base

##### Sezione: Progetto

##### Progetto: La Scuola del futuro

<b>Descrizione progetto</b>	<p>Gli interventi progettuali sono finalizzati al rafforzamento delle competenze in lingua madre, lingua straniera, matematica e scienze, secondo le indicazioni nazionali per il curricolo della scuola dell'infanzia e del primo ciclo d'istruzione, nonché degli apprendimenti linguistici, espressivi, relazionali e creativi.</p> <p>In particolare si intendono rafforzare le competenze di lingua straniera con particolare attenzione alla scuola secondaria di primo grado, realizzando dei percorsi formativi che permettano il raggiungimento dei livelli di competenza riconosciuti dell'Unione Europea. Saranno attenzionati, inoltre, i percorsi formativi relativi all'insegnamento delle discipline STEM anche attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie (lavagne interattive, visori 3D, elementi di robotica). Grande attenzione verrà rivolta all'insegnamento delle materie scientifiche anche mediante l'utilizzo di attività pratiche svolte negli esterni di pertinenza dell'Istituzione Scolastica.</p>
<b>Codice CUP</b>	D34D23004630001

## Sezione: Riepilogo Moduli

### Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1	€ 5.082,00
La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2	€ 5.082,00
La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3	€ 5.082,00
La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4	€ 5.082,00
La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5	€ 5.082,00
World's Citizen.1	€ 5.082,00
World's Citizen.2	€ 5.082,00
World's Citizen.3	€ 5.082,00
World's Citizen.4	€ 5.082,00
<b>TOTALE SCHEDE FINANZIARIE</b>	<b>€ 45.738,00</b>

## Sezione: Moduli

### Elenco dei moduli

#### Modulo: Matematica

**Titolo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1
<b>Descrizione modulo</b>	Il sapere-la trasmissione del sapere-si accompagna al saper-fare ed al saper-essere di un essere presente al mondo, legato all'ascolto attento e disponibile 'l'attenzione fluttuante' e l'ascolto centrato sull'altro, sino alle diverse formazioni alla comunicazione non-verbale, al linguaggio del corpo e all'interazione. Nello specifico, il modulo sarà rivolto agli alunni ed alunne della scuola primaria. Elemento fondamentale sarà il laboratorio, inteso sia come luogo fisico sia come momento in cui l'alunno è attivo. Gli obiettivi prioritari tenderanno a potenziare: le competenze chiave di matematica e scienze; le competenze chiave di cittadinanza 'Imparare ad imparare' e 'Risolvere problemi'. Si utilizzerà il gioco, che ha un ruolo cruciale nella comunicazione, nell'educazione al rispetto di regole condivise, nell'elaborazione di strategie adatte a contesti diversi. Saranno utilizzate metodologie attive, lavori di gruppi, problem solving, il cooperative-learning, flipped Classroom. Risultati attesi: capacità di mettere in stretto rapporto il 'pensare' e il 'fare'; comunicare e discutere, argomentare e comprendere i punti di vista e le argomentazioni degli altri. Verifica e valutazione: saranno utilizzate schede strutturate e non.

<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

#### Scheda dei costi del modulo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

### Elenco dei moduli

#### Modulo: Matematica

**Titolo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2
<b>Descrizione modulo</b>	Il sapere-la trasmissione del sapere-si accompagna al saper-fare ed al saper-essere di un essere presente al mondo, legato all'ascolto attento e disponibile 'l'attenzione fluttuante' e l'ascolto centrato sull'altro, sino alle diverse formazioni alla comunicazione non-verbale, al linguaggio del corpo e all'interazione. Nello specifico, il modulo sarà rivolto agli alunni ed alunne della scuola primaria. Elemento fondamentale sarà il laboratorio, inteso sia come luogo fisico sia come momento in cui l'alunno è attivo. Gli obiettivi prioritari tenderanno a potenziare: le competenze chiave di matematica e scienze; le competenze chiave di cittadinanza 'Imparare ad imparare' e 'Risolvere problemi'. Si utilizzerà il gioco, che ha un ruolo cruciale nella comunicazione, nell'educazione al rispetto di regole condivise, nell'elaborazione di strategie adatte a contesti diversi. Saranno utilizzate metodologie attive, lavori di gruppi, problem solving, il cooperative-learning, flipped Classroom. Risultati attesi: capacità di mettere in stretto rapporto il 'pensare' e il 'fare'; comunicare e discutere, argomentare e comprendere i punti di vista e le argomentazioni degli altri. Verifica e valutazione: saranno utilizzate schede strutturate e non.
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024

<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

**Scheda dei costi del modulo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

### Elenco dei moduli

**Modulo: Matematica**

**Titolo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3
<b>Descrizione modulo</b>	Il sapere-la trasmissione del sapere-si accompagna al saper-fare ed al saper-essere di un essere presente al mondo, legato all'ascolto attento e disponibile 'l'attenzione fluttuante' e l'ascolto centrato sull'altro, sino alle diverse formazioni alla comunicazione non-verbale, al linguaggio del corpo e all'interazione. Nello specifico, il modulo sarà rivolto agli alunni ed alunne della scuola primaria. Elemento fondamentale sarà il laboratorio, inteso sia come luogo fisico sia come momento in cui l'alunno è attivo. Gli obiettivi prioritari tenderanno a potenziare: le competenze chiave di matematica e scienze; le competenze chiave di cittadinanza 'Imparare ad imparare' e 'Risolvere problemi'. Si utilizzerà il gioco, che ha un ruolo cruciale nella comunicazione, nell'educazione al rispetto di regole condivise, nell'elaborazione di strategie adatte a contesti diversi. Saranno utilizzate metodologie attive, lavori di gruppi, problem solving, il cooperative-learning, flipped Classroom. Risultati attesi: capacità di mettere in stretto rapporto il 'pensare' e il 'fare'; comunicare e discutere, argomentare e comprendere i punti di vista e le argomentazioni degli altri. Verifica e valutazione: saranno utilizzate schede strutturate e non.
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024

<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

**Scheda dei costi del modulo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

### Elenco dei moduli

**Modulo: Matematica**

**Titolo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4
<b>Descrizione modulo</b>	Il sapere-la trasmissione del sapere-si accompagna al saper-fare ed al saper-essere di un essere presente al mondo, legato all'ascolto attento e disponibile 'l'attenzione fluttuante' e l'ascolto centrato sull'altro, sino alle diverse formazioni alla comunicazione non-verbale, al linguaggio del corpo e all'interazione. Nello specifico, il modulo sarà rivolto agli alunni ed alunne della scuola primaria. Elemento fondamentale sarà il laboratorio, inteso sia come luogo fisico sia come momento in cui l'alunno è attivo. Gli obiettivi prioritari tenderanno a potenziare: le competenze chiave di matematica e scienze; le competenze chiave di cittadinanza 'Imparare ad imparare' e 'Risolvere problemi'. Si utilizzerà il gioco, che ha un ruolo cruciale nella comunicazione, nell'educazione al rispetto di regole condivise, nell'elaborazione di strategie adatte a contesti diversi. Saranno utilizzate metodologie attive, lavori di gruppi, problem solving, il cooperative-learning, flipped Classroom. Risultati attesi: capacità di mettere in stretto rapporto il 'pensare' e il 'fare'; comunicare e discutere, argomentare e comprendere i punti di vista e le argomentazioni degli altri. Verifica e valutazione: saranno utilizzate schede strutturate e non.
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica

<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

#### Scheda dei costi del modulo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

### Elenco dei moduli

#### Modulo: Matematica

**Titolo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5**

#### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5
<b>Descrizione modulo</b>	Il sapere-la trasmissione del sapere-si accompagna al saper-fare ed al saper-essere di un essere presente al mondo, legato all'ascolto attento e disponibile 'l'attenzione fluttuante' e l'ascolto centrato sull'altro, sino alle diverse formazioni alla comunicazione non-verbale, al linguaggio del corpo e all'interazione. Nello specifico, il modulo sarà rivolto agli alunni ed alunnee della scuola primaria. Elemento fondamentale sarà il laboratorio, inteso sia come luogo fisico sia come momento in cui l'alunno è attivo. Gli obiettivi prioritari tenderanno a potenziare: le competenze chiave di matematica e scienze; le competenze chiave di cittadinanza 'Imparare ad imparare' e 'Risolvere problemi'. Si utilizzerà il gioco, che ha un ruolo cruciale nella comunicazione, nell'educazione al rispetto di regole condivise, nell'elaborazione di strategie adatte a contesti diversi. Saranno utilizzate metodologie attive, lavori di gruppi, problem solving, il cooperative-learning, flipped Classroom. Risultati attesi: capacità di mettere in stretto rapporto il 'pensare' e il 'fare'; comunicare e discutere, argomentare e comprendere i punti di vista e le argomentazioni degli altri. Verifica e valutazione: saranno utilizzate schede strutturate e non.
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X



<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

#### Scheda dei costi del modulo: La costruzione del pensiero matematico- scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. soggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

### Elenco dei moduli

**Modulo: Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie**  
**Titolo: World's Citizen.1**

#### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	World's Citizen.1
<b>Descrizione modulo</b>	Per ogni "cittadino europeo" l'acquisizione della lingua inglese, oltre la propria, è essenziale perché permette la comprensione di modi e stili di vita, di tradizioni culturali importanti per la crescita dell' individuo. Si intende innanzitutto, stimolare, valorizzare e potenziare la conoscenza di un altro codice linguistico, rendendolo interessante e "divertente" per il singolo alunno e alunna. <b>OBIETTIVI:</b> comprendere frasi isolate ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza; comunicare in attività semplici e di routine attraverso brevi scambi di informazioni su argomenti familiari; analizzare e produrre testi semplici di vario tipo e relativi ad ambiti consueti e d'interesse particolare . <b>METODOLOGIA:</b> La metodologia si baserà sulla ricerca-azione e sull' apprendimento di tipo ludicomusicale. Si potenzieranno le 4 skills attraverso la lettura di brani ,la produzione di testi, l'ascolto e la produzione orale. <b>Risultati attesi :</b> Formazione di una cultura di base e sviluppo delle capacità di comprendere, esprimere e comunicare. <b>Valutazione:</b> Elemento centrale della valutazione sarà il confronto tra i risultati raggiunti e le modalità delle procedure attivate per rendere possibili tali traguardi
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: World's Citizen.1**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

**Elenco dei moduli**  
**Modulo: Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie**  
**Titolo: World's Citizen.2**

**Dettagli modulo**

<b>Titolo modulo</b>	World's Citizen.2
<b>Descrizione modulo</b>	Per ogni "cittadino europeo" l'acquisizione della lingua inglese, oltre la propria, è essenziale perché permette la comprensione di modi e stili di vita, di tradizioni culturali importanti per la crescita dell' individuo. Si intende innanzitutto, stimolare, valorizzare e potenziare la conoscenza di un altro codice linguistico, rendendolo interessante e "divertente" per il singolo alunno e alunna. <b>OBIETTIVI:</b> comprendere frasi isolate ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza; comunicare in attività semplici e di routine attraverso brevi scambi di informazioni su argomenti familiari; analizzare e produrre testi semplici di vario tipo e relativi ad ambiti consueti e d'interesse particolare . <b>METODOLOGIA:</b> La metodologia si baserà sulla ricerca-azione e sull' apprendimento di tipo ludicomusicale. Si potenzieranno le 4 skills attraverso la lettura di brani ,la produzione di testi, l'ascolto e la produzione orale. Risultati attesi : Formazione di una cultura di base e sviluppo delle capacità di comprendere, esprimere e comunicare. Valutazione: Elemento centrale della valutazione sarà il confronto tra i risultati raggiunti e le modalità delle procedure attivate per rendere possibili tali traguardi
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: World's Citizen.2**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
------------	---------------	------------------	-----------------	----------	--------------	--------------

Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

**Elenco dei moduli**  
**Modulo: Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie**  
**Titolo: World's Citizen.3**

**Dettagli modulo**

<b>Titolo modulo</b>	World's Citizen.3
<b>Descrizione modulo</b>	Per ogni "cittadino europeo" l'acquisizione della lingua inglese, oltre la propria, è essenziale perché permette la comprensione di modi e stili di vita, di tradizioni culturali importanti per la crescita dell' individuo. Si intende innanzitutto, stimolare, valorizzare e potenziare la conoscenza di un altro codice linguistico, rendendolo interessante e "divertente" per il singolo alunno e alunna. <b>OBIETTIVI:</b> comprendere frasi isolate ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza; comunicare in attività semplici e di routine attraverso brevi scambi di informazioni su argomenti familiari; analizzare e produrre testi semplici di vario tipo e relativi ad ambiti consueti e d'interesse particolare. <b>METODOLOGIA:</b> La metodologia si baserà sulla ricerca-azione e sull' apprendimento di tipo ludicomusicale. Si potenzieranno le 4 skills attraverso la lettura di brani ,la produzione di testi, l'ascolto e la produzione orale. Risultati attesi : Formazione di una cultura di base e sviluppo delle capacità di comprendere, esprimere e comunicare. Valutazione: Elemento centrale della valutazione sarà il confronto tra i risultati raggiunti e le modalità delle procedure attivate per rendere possibili tali traguardi
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: World's Citizen.3**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €

	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>
--	---------------	--	--	--	--	-------------------

**Elenco dei moduli**  
**Modulo: Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie**  
**Titolo: World's Citizen.4**

**Dettagli modulo**

<b>Titolo modulo</b>	World's Citizen.4
<b>Descrizione modulo</b>	Per ogni "cittadino europeo" l'acquisizione della lingua inglese, oltre la propria, è essenziale perché permette la comprensione di modi e stili di vita, di tradizioni culturali importanti per la crescita dell' individuo. Si intende innanzitutto, stimolare, valorizzare e potenziare la conoscenza di un altro codice linguistico, rendendolo interessante e "divertente" per il singolo alunno e alunna. <b>OBIETTIVI:</b> comprendere frasi isolate ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza; comunicare in attività semplici e di routine attraverso brevi scambi di informazioni su argomenti familiari; analizzare e produrre testi semplici di vario tipo e relativi ad ambiti consueti e d'interesse particolare . <b>METODOLOGIA:</b> La metodologia si baserà sulla ricerca-azione e sull' apprendimento di tipo ludicomusicale. Si potenzieranno le 4 skills attraverso la lettura di brani ,la produzione di testi, l'ascolto e la produzione orale. Risultati attesi : Formazione di una cultura di base e sviluppo delle capacità di comprendere, esprimere e comunicare. Valutazione: Elemento centrale della valutazione sarà il confronto tra i risultati raggiunti e le modalità delle procedure attivate per rendere possibili tali traguardi.
<b>Data inizio prevista</b>	29/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	07/06/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	PAIC8A300X
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: World's Citizen.4**

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Esperto	Costo ora formazione	70,00 €/ora			2.100,00 €
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			900,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		20	2.082,00 €
	<b>TOTALE</b>					<b>5.082,00 €</b>

## Riepilogo candidatura

### Sezione: Riepilogo

<b>Avviso</b>	Nota 134894 del 21/11/2023 ( DM 176 del 30/08/2023) - Agenda Sud(Piano 1091489)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 45.738,00
<b>Massimale avviso</b>	€ 50.000,00
<b>Num. Prot. Delibera collegio docenti</b>	15
<b>Data Delibera collegio docenti</b>	09/01/2024
<b>Num. Prot. Delibera consiglio d'istituto</b>	15
<b>Data Delibera consiglio d'istituto</b>	09/01/2024
<b>Data e ora inoltro</b>	15/01/2024 10:34:56
<b>Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo/rendiconto relativo all'ultimo anno di esercizio a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei</b>	Sì

### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>La costruzione del pensiero matematico-scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 1</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>La costruzione del pensiero matematico-scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 2</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>La costruzione del pensiero matematico-scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 3</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>La costruzione del pensiero matematico-scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 4</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>La costruzione del pensiero matematico-scientifico: processo per ritrovare, intrecciare, consolidare abilità e competenze. 5</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>World's Citizen.1</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>World's Citizen.2</u>	€ 5.082,00	

<b>10.2.2A -</b> Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>World's Citizen.3</u>	€ 5.082,00	
<b>10.2.2A -</b> Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>World's Citizen.4</u>	€ 5.082,00	
	<b>Totale Progetto "La Scuola del futuro"</b>	<b>€ 45.738,00</b>	
	<b>TOTALE CANDIDATURA</b>	<b>€ 45.738,00</b>	<b>€ 50.000,00</b>