

**Candidatura N. 1091547**  
**Nota 134894 del 21/11/2023 ( DM 176 del 30/08/2023) - Agenda Sud**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	CIRCOLO DIDATTICO GUSPINI
<b>Codice meccanografico</b>	CAEE046004
<b>Tipo istituto</b>	SCUOLA PRIMARIA
<b>Indirizzo</b>	VIA G. DELEDDA 2
<b>Provincia</b>	VS
<b>Comune</b>	Guspini
<b>CAP</b>	09036
<b>Telefono</b>	070970051
<b>E-mail</b>	CAEE046004@istruzione.it
<b>Sito web</b>	direzionedidatticastataleguspini.edu.it
<b>Numero alunni</b>	536
<b>Plessi</b>	CAAA04601X - COLLODI (GUSPINI) CAAA046065 - RODARI (GUSPINI) CAAA046087 - COLLE ZEPPARA CAEE046004 - CIRCOLO DIDATTICO GUSPINI CAEE046015 - SATTA (GUSPINI) CAEE046059 - RODARI (GUSPINI) CAEE04610G - DELEDDA (GUSPINI)

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1091547 sono stati inseriti i seguenti moduli:

### Riepilogo moduli - 10.2.2A Competenze di base

Tipologia modulo	Titolo	Costo
Lingua madre	La collana di parole	€ 5.082,00
Matematica	Numeri_AMO	€ 5.082,00
Matematica	"Matematica in azione: MovimentiAMOci".	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	"Let's move and sing!"	€ 5.082,00
Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie	I speak English	€ 5.082,00
	<b>TOTALE SCHEDE FINANZIARIE</b>	<b>€ 25.410,00</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: Parole o Numeri ...è il PON!

<b>Descrizione progetto</b>	<p>Nel solco delle esperienze laboratoriali consolidate e delle scelte formative operate in questi anni si predispongono cinque moduli rivolti agli alunni e alle alunne frequentanti le classi del nostro circolo, con lo scopo di fornire ulteriori opportunità educative, in coerenza con il curricolo di scuola, caratterizzati da alta valenza formativa in grado di implementare la competenza in lingua inglese, in matematica e in lingua italiana. Pertanto il progetto è pensato in una stretta correlazione per lo sviluppo del pensiero matematico, l'aumento del potenziale di espressione linguistica finalizzato all'acquisizione di strumenti personali in grado di consentire lo sviluppo di abilità e competenze spendibili nella società attuale. I moduli sono i seguenti: due moduli per l'apprendimento della lingua inglese "Let's move and sing!" (classi prime del plesso Satta) e "I speak English" (classi prime Deledda); uno per la lingua madre "La collana di parole", (classe quarta a tempo pieno Satta) e due moduli di matematica, "Numeri_AMO", (classe prima Rodari) e "Matematica in azione: MovimentiAMOci" (classi prime del plesso Satta). I moduli sono rivolti prioritariamente alle classi indicate ma estendibili, in caso di disponibilità di posti, anche ad alunni di altre classi dell'istituzione.</p>
<b>Codice CUP</b>	C24D23001480001

## Sezione: Riepilogo Moduli

### Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
La collana di parole	€ 5.082,00
Numeri_AMO	€ 5.082,00
"Matematica in azione: MovimentiAMOci".	€ 5.082,00
"Let's move and sing!"	€ 5.082,00
I speak English	€ 5.082,00
<b>TOTALE SCHEDE FINANZIARIE</b>	<b>€ 25.410,00</b>

## Sezione: Moduli

**Elenco dei moduli**  
**Modulo: Lingua madre**  
**Titolo: La collana di parole**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	La collana di parole
<b>Descrizione modulo</b>	Il percorso è finalizzato al recupero delle competenze di base con particolare riferimento alla riflessione linguistica, all'arricchimento lessicale e comprensione del testo. Le proposte saranno mirate a capire i meccanismi che regolano il corretto uso della lingua e la funzione delle diverse parti che la compongono; attraverso le diverse sfumature di significato i bambini saranno resi consapevoli dell'importanza delle parole e del loro uso creativo. In un contesto inclusivo, tramite giochi linguistici, attività laboratoriali, manipolazione dei testi e software didattici potranno apprendere in modo divertente e collaborativo. Saranno guidati all'analisi e strategie per la comprensione del testo e le relazioni di significato tra le parole, avviati al riconoscimento delle sequenze narrative e guidati al riassunto di semplici racconti. La metodologia si basa su una didattica laboratoriale e sull'uso integrato del Cooperative learning, del Peer tutoring e del metodo pragmatico- funzionale . Le verifiche, le osservazioni e i feedback sul processo di apprendimento sono riferibili ad una maggiore padronanza nel riconoscere e utilizzare gli elementi linguistici fondamentali
<b>Data inizio prevista</b>	02/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	30/07/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua madre
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	CAEE046015
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

## Sezione: Scheda finanziaria

**Scheda dei costi del modulo: La collana di parole**

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: Numeri\_AMO**

**Dettagli modulo**

<b>Titolo modulo</b>	Numeri_AMO
<b>Descrizione modulo</b>	Il gioco può essere usato nell'insegnamento di tutte le discipline in una funzione che si può definire "tattica", esso permette di motivare i bambini, sdrammatizzare le situazioni di insegnamento e divertirsi mentre si impara. Quando un alunno risolve un problema, un gioco o impara a costruire uno strumento che condivide con altri, diventa protagonista in quanto inventore e scopritore delle soluzioni, ciò influisce positivamente sull'attenzione, sulla qualità dell'apprendimento e sulla motivazione. Il laboratorio Numeri_AMO, ha come finalità quella di consolidare obiettivi didattici e concetti, stimolare e/o rinforzare l'acquisizione di abilità di calcolo a mente, la capacità di stimare quantità, di utilizzare tecniche di calcolo rapido, nonché di costruire strumenti a beneficio delle abilità sopra indicate: gli alunni si scoprono attori e creatori nel mondo dei numeri e della logica. La metodologia proposta è quella della pratica laboratoriale e del gioco didattico per suscitare l'interesse e la motivazione negli alunni. Si utilizzerà: problem solving e logica; cooperative learning per la costruzione degli strumenti; approccio sensoriale e immersivo con l'utilizzo di strumenti digitali; attività pratiche .
<b>Data inizio prevista</b>	01/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	30/07/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	CAEE046059
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: Numeri\_AMO**

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: "Matematica in azione: MovimentiAMOCi".**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	"Matematica in azione: MovimentiAMOCi".
<b>Descrizione modulo</b>	La matematica possiede la fama di essere difficile, astratta, senza fascino, ricca di precise definizioni e procedure rigide. Molti studi hanno osservato che la componente del movimento renda più facile l'apprendimento soprattutto di concetti matematici. Con "Matematica in azione: MovimentiAMOCi", si intende sviluppare e promuovere il pensiero logico e matematico passando dall'esperienza; un percorso progettuale e operativo basato sul gioco, il corpo e il movimento attraverso i quali veicolare contenuti matematici. Il percorso sarà composto da un ventaglio di attività esperienziali, giochi, attività motorie da realizzare in spazi ridotti o in palestra, con materiali semplici e facilmente reperibili. La metodologia didattica proposta favorirà il graduale passaggio dalla fase percettivo-motoria alla fase rappresentativo-simbolica; i concetti acquisiranno significato passando da una condizione astratta e statica a una dinamica, concreta e significativa. Ogni bambino e bambina è sollecitato/a, attraverso l'utilizzo del suo corpo, a meglio comprendere, rinforzare e mettere "in gioco" le competenze acquisite.
<b>Data inizio prevista</b>	02/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	31/07/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Matematica
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	CAEE046015
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

#### Scheda dei costi del modulo: "Matematica in azione: MovimentiAMOCi".

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: "Let's move and sing!"**

**Dettagli modulo**

<b>Titolo modulo</b>	"Let's move and sing!"
<b>Descrizione modulo</b>	Con il laboratorio "Let's move and sing!" si propone un percorso giocoso per motivare i bambini all'approccio con la lingua inglese. Si parte da un contesto comunicativo in cui il gioco, le canzoni, le filastrocche, le storie diventano strumenti didattici efficaci in grado di stimolare la loro naturale curiosità. Mediante l'uso delle "action songs", delle catene linguistiche sarà facilitata la memorizzazione di semplici strutture comunicative e l'esecuzione di azioni in movimento. Cantare canzoni è un ottimo modo per migliorare la conversazione in inglese ma è anche un'attività inclusiva e socializzante, perché si impara divertendosi. Le attività incentrate sul peer tutoring, su cooperative learning e sul metodo pragmatico funzionale saranno inclusive per consentire a tutti i bambini di acquisire maggiore fiducia in se stessi e sviluppare il senso di autoefficacia che è alla base di ogni apprendimento. Il setting linguistico fruirà sia degli spazi interni che esterni alla scuola, saranno utilizzate le risorse multimediali disponibili. La valutazione avverrà in itinere mediante osservazione sui feedback delle conoscenze acquisite e l'esecuzione collettiva di una coreografia.
<b>Data inizio prevista</b>	04/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	30/07/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	CAEE046015
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

**Sezione: Scheda finanziaria**

**Scheda dei costi del modulo: "Let's move and sing!"**

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: I speak English**

### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	I speak English
<b>Descrizione modulo</b>	Il modulo "I speak English", mira a migliorare le conoscenze e le competenze di base nella comunicazione in lingua inglese. Le attività saranno presentate agli alunni in forma ludica e laboratoriale, partendo dal lessico conosciuto. L'ascolto, la comprensione e la produzione linguistica saranno semplificati dall'uso di immagini, flashcards, video, canti, giochi, brevi dialoghi e attività svolte con l'ausilio della LIM. Gli alunni apprenderanno soprattutto interagendo e collaborando con i loro pari. La didattica privilegerà l'aspetto laboratoriale e le attività di gruppo. Le metodologie principali saranno quelle di cooperative learning, role playing, peer to peer e tutoring. L'obiettivo del modulo sarà quello di avvicinare e motivare i bambini all'apprendimento della lingua straniera e indirizzarli verso l'uso orale dell'inglese tramite attività ludiche
<b>Data inizio prevista</b>	01/03/2024
<b>Data fine prevista</b>	30/07/2024
<b>Tipo Modulo</b>	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie
<b>Sedi dove è previsto il modulo</b>	CAEE04610G
<b>Numero destinatari</b>	20 Studentesse e studenti Primaria
<b>Numero ore</b>	30

### Sezione: Scheda finanziaria

#### Scheda dei costi del modulo: I speak English

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>

## Riepilogo candidatura

### Sezione: Riepilogo

<b>Avviso</b>	Nota 134894 del 21/11/2023 ( DM 176 del 30/08/2023) - Agenda Sud(Piano 1091547)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 25.410,00
<b>Massimale avviso</b>	€ 30.000,00
<b>Num. Prot. Delibera collegio docenti</b>	403 del 15/01/2024
<b>Data Delibera collegio docenti</b>	19/12/2023
<b>Num. Prot. Delibera consiglio d'istituto</b>	396 del 15/01/2024
<b>Data Delibera consiglio d'istituto</b>	21/12/2023
<b>Data e ora inoltro</b>	15/01/2024 16:01:10
<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	Lingua madre: <u>La collana di parole</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>Numeri AMO</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Matematica: <u>"Matematica in azione: MovimentiAMOCi"</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>"Let's move and sing!"</u>	€ 5.082,00	
10.2.2A - Competenze di base	Lingua inglese per gli allievi delle scuole primarie: <u>I speak English</u>	€ 5.082,00	
	<b>Totale Progetto "Parole o Numeri ...è il PON!"</b>	<b>€ 25.410,00</b>	
	<b>TOTALE CANDIDATURA</b>	<b>€ 25.410,00</b>	<b>€ 30.000,00</b>