



AVVISO - 53338, 09/03/2026, FSE+, Agenda SUD a.s. 2025-2026 e 2026-2027
CANDIDATURA N. 22343
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	D.A.AZUNI - BUDDUSO'
Codice meccanografico	SSIC80600X
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA COMM.FUMU
Provincia	GALLURA NORD-EST SARDEGNA
Comune	BUDDUSO'
CAP	07020
Telefono	079714035
Email	SSIC80600X@istruzione.it
Sito web	
Numero Alunni	0
Plessi	SSIC80600X SSAA80602T SSAA80603V SSEE806012 SSEE806023 SSEE806034 SSMM806011 SSMM806022 SSMM806033

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda SUD a.s. 2025-2026 e 2026-2027
Istituto	SSIC80600X - D.A.AZUNI
Codice candidatura	22343
Importo totale richiesto	€ 98.910,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	2206
Data Delibera Collegio docenti	25/03/2026
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	2238
Data Delibera Consiglio d'istituto	26/03/2026

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - INSIEME PER IL SUCCESSO. Percorsi di recupero e potenziamento delle competenze di base	€ 98.910,00
TOTALE PROGETTI	€ 98.910,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab Junior 2A/B Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab senior 3A/B Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab Junior 4A Alà dei sardi	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita lab Junior 5A Alà dei Sardi	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab Junior 3A/C Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab senior 2A/B.3A Buddusò	€ 11.040,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab senior 1A/B Buddusò	€ 11.040,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab Junior 4B Pattada	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Ita Lab senior 1A Alà dei Sardi	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab senior 1A Alà dei Sardi	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 2A/B Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 4A/B Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 4B Pattada	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 4A Alà dei Sardi	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 3A/C Buddusò	€ 5.745,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Math Lab Junior 5A Alà dei Sardi	€ 5.295,00
TOTALE MODULI			€ 98.910,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: INSIEME PER IL SUCCESSO. Percorsi di recupero e potenziamento delle competenze di base

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo

ESO4.6.A1.B - INSIEME PER IL SUCCESSO. Percorsi di recupero e potenziamento delle competenze di base

Descrizione

Il presente progetto nasce dall'esigenza di rafforzare le competenze di base degli alunni della scuola primaria (classi terze, quarte e quinte) e della scuola secondaria di I grado, con l'obiettivo di prevenire e contrastare le difficoltà di apprendimento e favorire il successo formativo di tutti gli studenti.

L'iniziativa si colloca all'interno delle azioni di miglioramento dell'offerta formativa dell'Istituto e risponde in modo mirato ai bisogni emersi sia dalle rilevazioni interne sia dagli esiti delle prove standardizzate INVALSI, che hanno evidenziato alcune criticità nelle competenze linguistiche e logico-matematiche. Il progetto è pertanto strutturato per intervenire in maniera mirata su tali ambiti, attraverso percorsi di recupero e potenziamento che consentano agli alunni di consolidare le conoscenze di base e sviluppare competenze più solide e durature.

Le attività coinvolgeranno gli alunni delle classi terze, quarte e quinte della scuola primaria e tutte le classi della scuola secondaria di I grado, con particolare attenzione agli studenti che presentano maggiori fragilità negli apprendimenti. Saranno attivati moduli di italiano e matematica, finalizzati al miglioramento della comprensione del testo, della produzione scritta, delle abilità di calcolo, del ragionamento logico e delle capacità di problem solving.

Dal punto di vista organizzativo, il progetto prevede una struttura flessibile, calibrata sulle diverse tipologie di tempo scuola. Nelle classi a tempo pieno, i moduli saranno realizzati preferibilmente nei periodi di sospensione delle attività didattiche, in particolare nei mesi di giugno e settembre, così da garantire tempi distesi e un lavoro più intensivo. Nelle classi a tempo normale, invece, le attività si svolgeranno in orario extracurricolare, in giornate infrasettimanali, in modo da offrire opportunità aggiuntive di apprendimento senza interferire con il normale svolgimento delle lezioni.

Particolare attenzione sarà dedicata alle metodologie didattiche, che saranno improntate a un approccio innovativo, attivo e inclusivo. Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando il coinvolgimento diretto degli alunni e l'apprendimento attraverso il fare. Si farà ricorso al cooperative learning e al peer tutoring per favorire la collaborazione e il supporto tra pari, nonché a strategie di problem solving e compiti autentici per sviluppare competenze trasferibili. L'uso di strumenti digitali e piattaforme interattive supporterà ulteriormente il percorso, rendendo le attività più dinamiche e personalizzate. Attraverso tali azioni, il progetto si propone di migliorare in modo

	<p>significativo le competenze di base degli alunni, incrementare la loro autonomia nello studio e rafforzare la motivazione all'apprendimento. Particolare attenzione sarà rivolta anche al miglioramento degli esiti nelle prove INVALSI, in coerenza con gli obiettivi di istituto.</p> <p>Il percorso sarà costantemente monitorato attraverso una rilevazione iniziale, momenti di verifica in itinere e una valutazione finale, al fine di misurare l'efficacia degli interventi e orientare eventuali azioni di miglioramento.</p> <p>Le attività saranno realizzate da docenti dell'Istituto, che opereranno in modo coordinato per garantire coerenza e continuità didattica.</p> <p>Finalità</p> <ul style="list-style-type: none"> •Promuovere il successo formativo degli alunni •Ridurre le fragilità negli apprendimenti di base •Potenziare le competenze linguistiche e matematiche •Favorire l'autonomia nello studio e la motivazione all'apprendimento •Prevenire il rischio di dispersione scolastica. <p>Risultati attesi</p> <ul style="list-style-type: none"> •Miglioramento delle competenze di base in italiano e matematica •Miglioramento degli esiti nelle prove standardizzate (INVALSI) •Maggiore autonomia nello studio •Incremento della motivazione e della partecipazione •Riduzione delle difficoltà di apprendimento.
Codice CUP	J54D25008110007
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	31/08/2027
Numero moduli	16
Importo richiesto	€ 98.910,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	190257 - Math Lab senior 1A Alà dei Sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di matematica per la scuola secondaria di primo grado è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze di base, con particolare attenzione al calcolo, alla risoluzione di problemi, alla comprensione dei concetti fondamentali e allo sviluppo del pensiero logico. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per il consolidamento e il potenziamento delle abilità.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, attraverso esercitazioni guidate, problem solving, attività pratiche e uso di strumenti e materiali strutturati e digitali. Sarà dato spazio alla riflessione sulle strategie risolutive, alla verbalizzazione dei procedimenti e al confronto tra pari, per favorire un apprendimento consapevole e significativo.</p> <p>Particolare attenzione sarà dedicata anche all'allenamento delle competenze oggetto delle prove INVALSI, in particolare alla comprensione e interpretazione dei problemi, all'individuazione dei dati utili, all'uso corretto di procedure e strategie di calcolo, nonché alla capacità di argomentare e giustificare le soluzioni attraverso esercizi mirati e simulazioni guidate.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, l'autonomia nello studio, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento inclusivo, strutturato e stimolante.</p>
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSMM806022
Numero destinatari	15
Numero ore	30

Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado
-------------	---

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab senior 1A Alà dei Sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	189932 - Ita Lab Junior 2A/B Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola primaria è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla lettura, alla comprensione del testo e alla produzione scritta e orale. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per chi ha già acquisito una buona padronanza della lingua.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale e coinvolgente, attraverso letture guidate, esercizi di comprensione, giochi linguistici, attività di scrittura creativa e momenti di riflessione sull'uso corretto della lingua. Sarà dato spazio anche all'arricchimento lessicale e allo sviluppo delle capacità espressive, favorendo l'uso consapevole e funzionale della lingua italiana.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento sereno, inclusivo e stimolante.</p>
Data inizio prevista	01/09/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806023
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab Junior 2A/B Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	190301 - Ita Lab senior 3A/B Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola secondaria di primo grado è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla comprensione del testo, alla produzione scritta e orale e al corretto uso delle strutture grammaticali. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività mirate di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per il consolidamento e lo sviluppo delle competenze.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, attraverso esercitazioni guidate, letture analitiche, attività di scrittura (riassunto, testo narrativo, espositivo e argomentativo), esercizi di riflessione linguistica e momenti di rielaborazione orale. Particolare attenzione sarà dedicata anche all'allenamento delle competenze oggetto delle prove INVALSI, in particolare alla comprensione di diverse tipologie testuali, all'individuazione di informazioni esplicite e implicite, all'interpretazione del testo e alla riflessione sulla lingua attraverso esercizi mirati e simulazioni guidate.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, l'autonomia nello studio, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento inclusivo, strutturato e stimolante.</p>
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSMM806011
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab senior 3A/B Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	189924 - Math Lab Junior 2A/B Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	08/06/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806023
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 2A/B Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	190233 - Math Lab Junior 4A/B Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	01/09/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806023
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 4A/B Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	189841 - Ita Lab Junior 4A Alà dei sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola primaria è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla lettura, alla comprensione del testo e alla produzione scritta e orale. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per chi ha già acquisito una buona padronanza della lingua.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale e coinvolgente, attraverso letture guidate, esercizi di comprensione, giochi linguistici, attività di scrittura creativa e momenti di riflessione sull'uso corretto della lingua. Sarà dato spazio anche all'arricchimento lessicale e allo sviluppo delle capacità espressive, favorendo l'uso consapevole e funzionale della lingua italiana.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento sereno, inclusivo e stimolante.</p>
Data inizio prevista	01/09/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806012
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab Junior 4A Alà dei sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	189816 - Ita lab Junior 5A Alà dei Sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola primaria è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla lettura, alla comprensione del testo e alla produzione scritta e orale. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per chi ha già acquisito una buona padronanza della lingua.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale e coinvolgente, attraverso letture guidate, esercizi di comprensione, giochi linguistici, attività di scrittura creativa e momenti di riflessione sull'uso corretto della lingua. Sarà dato spazio anche all'arricchimento lessicale e allo sviluppo delle capacità espressive, favorendo l'uso consapevole e funzionale della lingua italiana.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento sereno, inclusivo e stimolante.</p>
Data inizio prevista	04/05/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806012
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita lab Junior 5A Alà dei Sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	189962 - Ita Lab Junior 3A/C Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola primaria è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla lettura, alla comprensione del testo e alla produzione scritta e orale. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per chi ha già acquisito una buona padronanza della lingua.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale e coinvolgente, attraverso letture guidate, esercizi di comprensione, giochi linguistici, attività di scrittura creativa e momenti di riflessione sull'uso corretto della lingua. Sarà dato spazio anche all'arricchimento lessicale e allo sviluppo delle capacità espressive, favorendo l'uso consapevole e funzionale della lingua italiana.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento sereno, inclusivo e stimolante.</p>
Data inizio prevista	01/06/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806023
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab Junior 3A/C Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	190297 - Ita Lab senior 2A/B.3A Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola secondaria di primo grado è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla comprensione del testo, alla produzione scritta e orale e al corretto uso delle strutture grammaticali. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività mirate di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per il consolidamento e lo sviluppo delle competenze.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, attraverso esercitazioni guidate, letture analitiche, attività di scrittura (riassunto, testo narrativo, espositivo e argomentativo), esercizi di riflessione linguistica e momenti di rielaborazione orale. Particolare attenzione sarà dedicata anche all'allenamento delle competenze oggetto delle prove INVALSI, in particolare alla comprensione di diverse tipologie testuali, all'individuazione di informazioni esplicite e implicite, all'interpretazione del testo e alla riflessione sulla lingua attraverso esercizi mirati e simulazioni guidate.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, l'autonomia nello studio, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento inclusivo, strutturato e stimolante.</p>
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSMM806011
Numero destinatari	15
Numero ore	60
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab senior 2A/B.3A Buddusò

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 4.200,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 1.800,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 4.590,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 450,00
TOTALE				€ 11.040,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	189913 - Math Lab Junior 4B Pattada
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	08/06/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806034
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 4B Pattada

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	189852 - Math Lab Junior 4A Alà dei Sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	01/09/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806012
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 4A Alà dei Sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	190258 - Ita Lab senior 1A/B Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola secondaria di primo grado è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla comprensione del testo, alla produzione scritta e orale e al corretto uso delle strutture grammaticali. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività mirate di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per il consolidamento e lo sviluppo delle competenze.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, attraverso esercitazioni guidate, letture analitiche, attività di scrittura (riassunto, testo narrativo, espositivo e argomentativo), esercizi di riflessione linguistica e momenti di rielaborazione orale. Particolare attenzione sarà dedicata anche all'allenamento delle competenze oggetto delle prove INVALSI, in particolare alla comprensione di diverse tipologie testuali, all'individuazione di informazioni esplicite e implicite, all'interpretazione del testo e alla riflessione sulla lingua attraverso esercizi mirati e simulazioni guidate.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, l'autonomia nello studio, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento inclusivo, strutturato e stimolante.</p>
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	31/05/2027
Sede dove è previsto il modulo	SSIC80600X
Numero destinatari	15
Numero ore	60
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab senior 1A/B Buddusò

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 4.200,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 1.800,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 4.590,00
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 450,00
TOTALE				€ 11.040,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	189967 - Math Lab Junior 3A/C Buddusò
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	01/09/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806023
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 3A/C Buddusò

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
TOTALE				€ 5.745,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	189874 - Ita Lab Junior 4B Pattada
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola primaria è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla lettura, alla comprensione del testo e alla produzione scritta e orale. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per chi ha già acquisito una buona padronanza della lingua.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale e coinvolgente, attraverso letture guidate, esercizi di comprensione, giochi linguistici, attività di scrittura creativa e momenti di riflessione sull'uso corretto della lingua. Sarà dato spazio anche all'arricchimento lessicale e allo sviluppo delle capacità espressive, favorendo l'uso consapevole e funzionale della lingua italiana.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento sereno, inclusivo e stimolante.</p>
Data inizio prevista	08/06/2026
Data fine prevista	30/09/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806034
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab Junior 4B Pattada

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	190253 - Ita Lab senior 1A Alà dei Sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di italiano per la scuola secondaria di primo grado è finalizzato al recupero e al potenziamento delle competenze linguistiche di base, con particolare attenzione alla comprensione del testo, alla produzione scritta e orale e al corretto uso delle strutture grammaticali. Il percorso è progettato per rispondere ai diversi livelli di apprendimento degli alunni, offrendo attività mirate di rinforzo per chi presenta difficoltà e proposte di approfondimento per il consolidamento e lo sviluppo delle competenze.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, attraverso esercitazioni guidate, letture analitiche, attività di scrittura (riassunto, testo narrativo, espositivo e argomentativo), esercizi di riflessione linguistica e momenti di rielaborazione orale. Particolare attenzione sarà dedicata anche all'allenamento delle competenze oggetto delle prove INVALSI, in particolare alla comprensione di diverse tipologie testuali, all'individuazione di informazioni esplicite e implicite, all'interpretazione del testo e alla riflessione sulla lingua attraverso esercizi mirati e simulazioni guidate.</p> <p>Il laboratorio mira inoltre a promuovere la partecipazione attiva, l'autonomia nello studio, la collaborazione tra pari e la fiducia nelle proprie capacità, in un ambiente di apprendimento inclusivo, strutturato e stimolante.</p>
Data inizio prevista	20/04/2026
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSMM806022
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Ita Lab senior 1A Alà dei Sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	189783 - Math Lab Junior 5A Alà dei Sardi
Descrizione	<p>Il laboratorio di recupero e potenziamento di matematica per la scuola primaria si propone di consolidare le competenze di base e, al tempo stesso, sviluppare abilità logico-matematiche più avanzate attraverso attività mirate e gradualità. Il percorso è pensato per rispondere ai diversi bisogni degli alunni, offrendo occasioni di rinforzo per chi presenta difficoltà e opportunità di approfondimento per chi ha già raggiunto un buon livello di autonomia.</p> <p>Le attività saranno organizzate in forma laboratoriale, privilegiando un approccio attivo e coinvolgente: esercitazioni guidate, giochi matematici, problem solving e uso di materiali strutturati e digitali. Particolare attenzione sarà dedicata al calcolo, alla comprensione e risoluzione dei problemi, alla riflessione sulle strategie utilizzate e allo sviluppo del pensiero logico.</p> <p>Il laboratorio intende inoltre favorire la fiducia nelle proprie capacità, la partecipazione attiva e la collaborazione tra pari, creando un ambiente di apprendimento sereno e inclusivo.</p>
Data inizio prevista	04/05/2026
Data fine prevista	30/06/2026
Sede dove è previsto il modulo	SSEE806012
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Math Lab Junior 5A Alà dei Sardi

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
TOTALE				€ 5.295,00

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