

AVVISO - 9507, 22/01/2025, FSE+, AGENDA SUD
CANDIDATURA N. 8711
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC "A. MOSCATI" PONTECAGNANO
Codice meccanografico	SAIC88800V
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA DELLA REPUBBLICA
Provincia	SALERNO
Comune	PONTECAGNANO FAIANO
CAP	84098
Telefono	089201032
Email	SAIC88800V@istruzione.it
Sito web	www.icmoscati.edu.it
Numero Alunni	0
Plessi	SAIC88800V SAAA88801Q SAAA88802R SAAA888061 SAAA888094 SAAA888106 SAEE888011 SAEE888022 SAEE888066 SAEE888077 SAEE888088 SAMM88801X

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	AGENDA SUD
Istituto	SAIC88800V - IC "A. MOSCATI" PONTECAGNANO
Codice candidatura	8711
Importo totale richiesto	€ 99.852,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	3093
Data Delibera Collegio docenti	20/02/2025
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	3094
Data Delibera Consiglio d'istituto	20/02/2025

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Competenze per la vita	€ 99.852,00
TOTALE PROGETTI	€ 99.852,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Italiano per stranieri (L2)	L2-MODULO 2	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Italiano per stranieri (L2)	L2-MODULO 1	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese	SUMMER 3	€ 14.920,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese	Inglese SUMMER 2	€ 14.920,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese	Inglese SUMMER 1	€ 14.920,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Italiano 1	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Italiano 3	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Italiano 2	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre (Italiano L1)	Italiano 4	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica 3	€ 5.448,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica 4	€ 5.448,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica 1	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica 2	€ 5.601,00
TOTALE MODULI			€ 99.852,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Competenze per la vita

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Competenze per la vita
Descrizione	<p>Il progetto nasce dalla necessità di recupero e rafforzamento nelle competenze di base in Italiano, Matematica, Inglese anche in previsione delle prossime prove Invalsi.</p> <p>I moduli sono stati elaborati tenendo conto delle potenzialità e delle carenze dei nostri alunni. Il nostro obiettivo è proprio quello di rendere resilienti i nostri ragazzi, di evitare che disperdano energie utili allo studio e alla loro crescita e formazione sia umana che professionale. Il progetto si compone di moduli/attività che integrano il Piano triennale dell'offerta formativa della scuola e saranno focalizzati sulle esigenze delle alunne e degli alunni, privilegiando una didattica di tipo personalizzato e laboratoriale. La metodologia favorirà, invece, l'apprendimento cooperativo, il tutoring, il Brain-storming, l'utilizzo delle tecnologie multimediali, il problem solving ed il learning by doing.</p>
Codice CUP	C64D25000290007
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	13
Importo richiesto	€ 99.852,00

MODULO

Tipo modulo	Italiano per stranieri (L2)
Titolo modulo	81655 - L2-MODULO 2
Descrizione	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>Il modulo è rivolto agli studenti stranieri e non che stanno imparando ad esprimersi in italiano o che dell'italiano hanno già una certa pratica, ma ancora incerta e frammentaria. L'obiettivo è di creare occasioni e situazioni reali per riflettere sull'uso più consapevole e sicuro della lingua italiana nella forma orale e scritta. La lingua italiana acquisita diventa così uno strumento fondamentale per rappresentare la realtà, per pensare e soprattutto per interagire ed entrare in relazione con gli altri.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>Consentire all'alunno/a straniero/a e non di entrare in possesso delle abilità linguistiche, orali e scritte, fondamentali per esprimersi e comunicare.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Acquisire e/o potenziare strumenti di decodificazione della lingua italiana</p> <p>Acquisire strumenti di comunicazione orali e scritti</p> <p>Giungere ad un livello di competenza linguistica adeguato in rapporto alla situazione di partenza</p> <p>Acquisire gradualmente competenze disciplinari utilizzando la lingua italiana</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>Per stimolare la partecipazione e la motivazione degli alunni si ricorrerà all'attività ludica ed operativa, drammatizzazione, storytelling, cooperative learning e laboratorio. Le metodologie attive e laboratoriali contribuiranno a costruire un contesto autentico e motivante per l'alunno coinvolgendo più capacità e abilità: capacità cognitive, affettive, linguistico- comunicative e sensoriali, incoraggiando l'apprendimento significativo.</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	15
Numero ore	30

Destinatari	Alunne/i scuola Primaria
-------------	--------------------------

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

L2-MODULO 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	€ 2.295,00
TOTALE				€ 5.295,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese
Titolo modulo	81693 - SUMMER 3

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO</p> <p>La lingua è uno strumento di comunicazione che permette di stabilire contatti, esprimere idee e opinioni, soddisfare bisogni e desideri. Nel panorama odierno, la società si configura come una società multietnica e multiculturale. La lingua nazionale è insufficiente per la comunicazione nel mondo globalizzato. La lingua inglese riveste un ruolo centrale negli scambi comunicativi fra le diverse etnie. L'insegnamento della lingua straniera nella scuola primaria, coerentemente con le Indicazioni Nazionali, permette di comunicare attraverso una lingua diversa dalla propria, avvia l'alunno, alla scoperta di altre culture e di altri popoli potenziando lo sviluppo di competenze trasversali di educazione civica. L'apprendimento della lingua straniera si attua in continuità con l'insegnamento della lingua madre, tiene conto di un'adeguata mediazione basata sull'età e sulle potenzialità degli alunni.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>Promuovere lo sviluppo delle competenze linguistiche in lingua inglese, orali e scritte, in contesti comunicativi reali</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Comprendere semplici consegne di uso quotidiano; •Comprendere semplici istruzioni o vocaboli relativi ad azioni quotidiane e riferirle a rappresentazioni iconiche; •Rispondere a semplici domande; •Leggere e comprendere brevi frasi accompagnate da supporti visivi; •Completare semplici frasi sulla base di vocaboli assegnati. <p>METODOLOGIE</p> <p>Le metodologie privilegiate nell'insegnamento della lingua inglese sono: l'attivazione di forme attive e concrete di dialogo, , passando prima attraverso la lingua parlata e successivamente a quella codificata per scritto; fare uso estensivo di metodi creativi e stimolanti, quali il gioco e la drammatizzazione, il canto e lo storytelling, il role-play, sfondi integratori all'apprendimento naturale delle strutture e del vocabolario propri della lingua straniera, utilizzare come mediatori alla comprensione i codici extraverbali e strutturare percorsi didattici supportati dalle tecnologie e dalle risorse digitali.</p> <p>Si ritiene indispensabile favorire esperienze con esperti madrelingua.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	20
Numero ore	60
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

SUMMER 3

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	€ 6.120,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 2.800,00
TOTALE				€ 14.920,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	80786 - Matematica 3

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>La finalità del modulo è quella di sviluppare un atteggiamento positivo verso la matematica vista come una disciplina creativa e non più come una semplice applicazione di formule e teoremi, creando un ambiente di apprendimento logico-matematico che consenta di consolidare apprendimenti disciplinari, interdisciplinari, rafforzare la fiducia nelle proprie potenzialità, superando l'errore, con momenti attivi di autovalutazione, di autocontrollo. .</p> <p>Le principali carenze rilevate dalle prove INVALSI sono che i nostri allievi non sanno applicare le abilità apprese a scuola ad un contesto meno strutturato, in cui devono decidere quali sono le conoscenze pertinenti e come applicarle, pertanto il modulo formativo intende realizzare dei percorsi logico matematici che si intreccino con quelli digitali e favoriscano lo sviluppo del pensiero creativo e divergente.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>L'obiettivo prioritario del modulo formativo è di consolidare e potenziare le competenze logico-matematiche applicate in contesti reali.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Sviluppare la capacità di osservare, formulare ipotesi e verificare Sviluppare la capacità di saper porre problemi, di individuare e applicare strategie di soluzione che uniscono diversi metodi di rappresentazione e comunicazione Avere consapevolezza e padroneggiare algoritmi e procedure sia in ambito aritmetico sia geometrico Promuovere atteggiamenti di curiosità e di riflessione Valorizzare la consapevolezza degli apprendimenti e sviluppare attività di matematizzazione Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici, Sviluppare dinamiche relazionali per lavorare in gruppo</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>L'intervento intende: sostenere la metodologia della didattica laboratoriale attraverso l'attivazione di Laboratori per la realizzazione di giochi matematici; contribuire al raggiungimento di obiettivi previsti nel curriculum di matematica , ed i corrispondenti traguardi per lo sviluppo delle competenze, attraverso la progettazione di giochi matematici e la sua conseguente sperimentazione didattica con gli alunni.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	16
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica 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	€ 2.448,00
TOTALE				€ 5.448,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	80776 - Italiano 1
Descrizione	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO il percorso didattico guiderà gli alunni a maturare tutte le abilità utili all'acquisizione degli strumenti linguistici e a realizzare un'efficace comunicazione scritta e orale attraverso strategie comunicative interattive, favorendo il miglioramento degli esiti delle prove invalsi e degli scrutini intermedi e finali. modalita' didattiche utilizzate: le attivita' proposte privilegeranno l'approccio laboratoriale trasformando il gruppo in una comunita' di 'ricerca' che apprende attraverso la collaborazione e la cooperazione, favorendo forme diffuse di tutoraggio.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO sviluppo del linguaggio inteso come mezzo espressivo, riflessivo, di comunicazione e di relazione.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI promuovere la capacita' di ascolto comprensione ed interazione orale- favorire l'arricchimento lessicale - potenziare i processi dell'apprendimento strumentale della letto-scrittura sviluppare la relazione comunicativa attraverso la lingua orale e scritta anche con supporto digitale- potenziare l'uso corretto e consapevole della lingua scritta per comunicare-per esprimersi.</p> <p>METODOLOGIE -Didattica laboratoriale; -Problem solving; -Learning by doing; -Cooperative learning;</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	80779 - Italiano 3
Descrizione	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO il percorso didattico guiderà gli alunni a maturare tutte le abilità utili all'acquisizione degli strumenti linguistici e a realizzare un'efficace comunicazione scritta e orale attraverso strategie comunicative interattive, favorendo il miglioramento degli esiti delle prove invalsi e degli scrutini intermedi e finali. modalita' didattiche utilizzate: le attivita' proposte privilegeranno l'approccio laboratoriale trasformando il gruppo in una comunita' di 'ricerca' che apprende attraverso la collaborazione e la cooperazione, favorendo forme diffuse di tutoraggio.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO sviluppo del linguaggio inteso come mezzo espressivo, riflessivo, di comunicazione e di relazione.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI promuovere la capacità di ascolto comprensione ed interazione orale- favorire l'arricchimento lessicale - potenziare i processi dell'apprendimento strumentale della letto-scrittura sviluppare la relazione comunicativa attraverso la lingua orale e scritta anche con supporto digitale- potenziare l'uso corretto e consapevole della lingua scritta per comunicare-per esprimersi.</p> <p>METODOLOGIE -Didattica laboratoriale; -Problem solving; -Learning by doing; -Cooperative learning;</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	80787 - Matematica 4

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>La finalità del modulo è quella di sviluppare un atteggiamento positivo verso la matematica vista come una disciplina creativa e non più come una semplice applicazione di formule e teoremi, creando un ambiente di apprendimento logico-matematico che consenta di consolidare apprendimenti disciplinari, interdisciplinari, rafforzare la fiducia nelle proprie potenzialità, superando l'errore, con momenti attivi di autovalutazione, di autocontrollo. .</p> <p>Le principali carenze rilevate dalle prove INVALSI sono che i nostri allievi non sanno applicare le abilità apprese a scuola ad un contesto meno strutturato, in cui devono decidere quali sono le conoscenze pertinenti e come applicarle, pertanto il modulo formativo intende realizzare dei percorsi logico matematici che si intreccino con quelli digitali e favoriscano lo sviluppo del pensiero creativo e divergente.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>L'obiettivo prioritario del modulo formativo è di consolidare e potenziare le competenze logico-matematiche applicate in contesti reali.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Sviluppare la capacità di osservare, formulare ipotesi e verificare</p> <p>Sviluppare la capacità di saper porre problemi, di individuare e applicare strategie di soluzione che uniscono diversi metodi di rappresentazione e comunicazione</p> <p>Avere consapevolezza e padroneggiare algoritmi e procedure sia in ambito aritmetico sia geometrico</p> <p>Promuovere atteggiamenti di curiosità e di riflessione</p> <p>Valorizzare la consapevolezza degli apprendimenti e sviluppare attività di matematizzazione</p> <p>Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici,</p> <p>Sviluppare dinamiche relazionali per lavorare in gruppo</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>L'intervento intende: sostenere la metodologia della didattica laboratoriale attraverso l'attivazione di Laboratori per la realizzazione di giochi matematici; contribuire al raggiungimento di obiettivi previsti nel curriculum di matematica , ed i corrispondenti traguardi per lo sviluppo delle competenze, attraverso la progettazione di giochi matematici e la sua conseguente sperimentazione didattica con gli alunni.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/08/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	16
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica 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	€ 2.448,00
TOTALE				€ 5.448,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	80783 - Matematica 1

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>La finalità del modulo è quella di sviluppare un atteggiamento positivo verso la matematica vista come una disciplina creativa e non più come una semplice applicazione di formule e teoremi, creando un ambiente di apprendimento logico-matematico che consenta di consolidare apprendimenti disciplinari, interdisciplinari, rafforzare la fiducia nelle proprie potenzialità, superando l'errore, con momenti attivi di autovalutazione, di autocontrollo. .</p> <p>Le principali carenze rilevate dalle prove INVALSI sono che i nostri allievi non sanno applicare le abilità apprese a scuola ad un contesto meno strutturato, in cui devono decidere quali sono le conoscenze pertinenti e come applicarle, pertanto il modulo formativo intende realizzare dei percorsi logico matematici che si intreccino con quelli digitali e favoriscano lo sviluppo del pensiero creativo e divergente.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>L'obiettivo prioritario del modulo formativo è di consolidare e potenziare le competenze logico-matematiche applicate in contesti reali.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Sviluppare la capacità di osservare, formulare ipotesi e verificare</p> <p>Sviluppare la capacità di saper porre problemi, di individuare e applicare strategie di soluzione che uniscono diversi metodi di rappresentazione e comunicazione</p> <p>Avere consapevolezza e padroneggiare algoritmi e procedure sia in ambito aritmetico sia geometrico</p> <p>Promuovere atteggiamenti di curiosità e di riflessione</p> <p>Valorizzare la consapevolezza degli apprendimenti e sviluppare attività di matematizzazione</p> <p>Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici,</p> <p>Sviluppare dinamiche relazionali per lavorare in gruppo</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>L'intervento intende: sostenere la metodologia della didattica laboratoriale attraverso l'attivazione di Laboratori per la realizzazione di giochi matematici; contribuire al raggiungimento di obiettivi previsti nel curriculum di matematica, ed i corrispondenti traguardi per lo sviluppo delle competenze, attraverso la progettazione di giochi matematici e la sua conseguente sperimentazione didattica con gli alunni.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	80777 - Italiano 2
Descrizione	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO il percorso didattico guiderà gli alunni a maturare tutte le abilità utili all'acquisizione degli strumenti linguistici e a realizzare un'efficace comunicazione scritta e orale attraverso strategie comunicative interattive, favorendo il miglioramento degli esiti delle prove invalsi e degli scrutini intermedi e finali. modalita' didattiche utilizzate: le attivita' proposte privilegeranno l'approccio laboratoriale trasformando il gruppo in una comunita' di 'ricerca' che apprende attraverso la collaborazione e la cooperazione, favorendo forme diffuse di tutoraggio.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO sviluppo del linguaggio inteso come mezzo espressivo, riflessivo, di comunicazione e di relazione.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI promuovere la capacità di ascolto comprensione ed interazione orale- favorire l'arricchimento lessicale - potenziare i processi dell'apprendimento strumentale della letto-scrittura sviluppare la relazione comunicativa attraverso la lingua orale e scritta anche con supporto digitale- potenziare l'uso corretto e consapevole della lingua scritta per comunicare-per esprimersi.</p> <p>METODOLOGIE -Didattica laboratoriale; -Problem solving; -Learning by doing; -Cooperative learning;</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA 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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre (Italiano L1)
Titolo modulo	80780 - Italiano 4
Descrizione	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO il percorso didattico guiderà gli alunni a maturare tutte le abilità utili all'acquisizione degli strumenti linguistici e a realizzare un'efficace comunicazione scritta e orale attraverso strategie comunicative interattive, favorendo il miglioramento degli esiti delle prove invalsi e degli scrutini intermedi e finali. modalita' didattiche utilizzate: le attivita' proposte privilegeranno l'approccio laboratoriale trasformando il gruppo in una comunita' di 'ricerca' che apprende attraverso la collaborazione e la cooperazione, favorendo forme diffuse di tutoraggio.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO sviluppo del linguaggio inteso come mezzo espressivo, riflessivo, di comunicazione e di relazione.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI promuovere la capacita' di ascolto comprensione ed interazione orale- favorire l'arricchimento lessicale - potenziare i processi dell'apprendimento strumentale della letto-scrittura sviluppare la relazione comunicativa attraverso la lingua orale e scritta anche con supporto digitale- potenziare l'uso corretto e consapevole della lingua scritta per comunicare-per esprimersi.</p> <p>METODOLOGIE -Didattica laboratoriale; -Problem solving; -Learning by doing; -Cooperative learning;</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/08/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Italiano 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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	80785 - Matematica 2

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>La finalità del modulo è quella di sviluppare un atteggiamento positivo verso la matematica vista come una disciplina creativa e non più come una semplice applicazione di formule e teoremi, creando un ambiente di apprendimento logico-matematico che consenta di consolidare apprendimenti disciplinari, interdisciplinari, rafforzare la fiducia nelle proprie potenzialità, superando l'errore, con momenti attivi di autovalutazione, di autocontrollo. .</p> <p>Le principali carenze rilevate dalle prove INVALSI sono che i nostri allievi non sanno applicare le abilità apprese a scuola ad un contesto meno strutturato, in cui devono decidere quali sono le conoscenze pertinenti e come applicarle, pertanto il modulo formativo intende realizzare dei percorsi logico matematici che si intreccino con quelli digitali e favoriscano lo sviluppo del pensiero creativo e divergente.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>L'obiettivo prioritario del modulo formativo è di consolidare e potenziare le competenze logico-matematiche applicate in contesti reali.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Sviluppare la capacità di osservare, formulare ipotesi e verificare</p> <p>Sviluppare la capacità di saper porre problemi, di individuare e applicare strategie di soluzione che uniscono diversi metodi di rappresentazione e comunicazione</p> <p>Avere consapevolezza e padroneggiare algoritmi e procedure sia in ambito aritmetico sia geometrico</p> <p>Promuovere atteggiamenti di curiosità e di riflessione</p> <p>Valorizzare la consapevolezza degli apprendimenti e sviluppare attività di matematizzazione</p> <p>Favorire l'approccio interdisciplinare ai contenuti matematici,</p> <p>Sviluppare dinamiche relazionali per lavorare in gruppo</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>L'intervento intende: sostenere la metodologia della didattica laboratoriale attraverso l'attivazione di Laboratori per la realizzazione di giochi matematici; contribuire al raggiungimento di obiettivi previsti nel curriculum di matematica , ed i corrispondenti traguardi per lo sviluppo delle competenze, attraverso la progettazione di giochi matematici e la sua conseguente sperimentazione didattica con gli alunni.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica 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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese
Titolo modulo	80792 - Inglese SUMMER 2

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO</p> <p>La lingua è uno strumento di comunicazione che permette di stabilire contatti, esprimere idee e opinioni, soddisfare bisogni e desideri. Nel panorama odierno, la società si configura come una società multietnica e multiculturale. La lingua nazionale è insufficiente per la comunicazione nel mondo globalizzato. La lingua inglese riveste un ruolo centrale negli scambi comunicativi fra le diverse etnie. L'insegnamento della lingua straniera nella scuola primaria, coerentemente con le Indicazioni Nazionali, permette di comunicare attraverso una lingua diversa dalla propria, avvia l'alunno, alla scoperta di altre culture e di altri popoli potenziando lo sviluppo di competenze trasversali di educazione civica. L'apprendimento della lingua straniera si attua in continuità con l'insegnamento della lingua madre, tiene conto di un'adeguata mediazione basata sull'età e sulle potenzialità degli alunni.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>Promuovere lo sviluppo delle competenze linguistiche in lingua inglese, orali e scritte, in contesti comunicativi reali</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Comprendere semplici consegne di uso quotidiano; •Comprendere semplici istruzioni o vocaboli relativi ad azioni quotidiane e riferirle a rappresentazioni iconiche; •Rispondere a semplici domande; •Leggere e comprendere brevi frasi accompagnate da supporti visivi; •Completare semplici frasi sulla base di vocaboli assegnati. <p>METODOLOGIE</p> <p>Le metodologie privilegiate nell'insegnamento della lingua inglese sono: l'attivazione di forme attive e concrete di dialogo, , passando prima attraverso la lingua parlata e successivamente a quella codificata per scritto; fare uso estensivo di metodi creativi e stimolanti, quali il gioco e la drammatizzazione, il canto e lo storytelling, il role-play, sfondi integratori all'apprendimento naturale delle strutture e del vocabolario propri della lingua straniera, utilizzare come mediatori alla comprensione i codici extraverbali e strutturare percorsi didattici supportati dalle tecnologie e dalle risorse digitali.</p> <p>Si ritiene indispensabile favorire esperienze con esperti madrelingua.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	20
Numero ore	60
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Inglese SUMMER 2

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	€ 6.120,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 2.800,00
TOTALE				€ 14.920,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese
Titolo modulo	80790 - Inglese SUMMER 1

<p>Descrizione</p>	<p>DESCRIZIONE DEL MODULO</p> <p>La lingua è uno strumento di comunicazione che permette di stabilire contatti, esprimere idee e opinioni, soddisfare bisogni e desideri. Nel panorama odierno, la società si configura come una società multietnica e multiculturale. La lingua nazionale è insufficiente per la comunicazione nel mondo globalizzato. La lingua inglese riveste un ruolo centrale negli scambi comunicativi fra le diverse etnie. L'insegnamento della lingua straniera nella scuola primaria, coerentemente con le Indicazioni Nazionali, permette di comunicare attraverso una lingua diversa dalla propria, avvia l'alunno, alla scoperta di altre culture e di altri popoli potenziando lo sviluppo di competenze trasversali di educazione civica. L'apprendimento della lingua straniera si attua in continuità con l'insegnamento della lingua madre, tiene conto di un'adeguata mediazione basata sull'età e sulle potenzialità degli alunni.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>Promuovere lo sviluppo delle competenze linguistiche in lingua inglese, orali e scritte, in contesti comunicativi reali</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Comprendere semplici consegne di uso quotidiano; •Comprendere semplici istruzioni o vocaboli relativi ad azioni quotidiane e riferirle a rappresentazioni iconiche; •Rispondere a semplici domande; •Leggere e comprendere brevi frasi accompagnate da supporti visivi; •Completare semplici frasi sulla base di vocaboli assegnati. <p>METODOLOGIE</p> <p>Le metodologie privilegiate nell'insegnamento della lingua inglese sono: l'attivazione di forme attive e concrete di dialogo, , passando prima attraverso la lingua parlata e successivamente a quella codificata per scritto; fare uso estensivo di metodi creativi e stimolanti, quali il gioco e la drammatizzazione, il canto e lo storytelling, il role-play, sfondi integratori all'apprendimento naturale delle strutture e del vocabolario propri della lingua straniera, utilizzare come mediatori alla comprensione i codici extraverbali e strutturare percorsi didattici supportati dalle tecnologie e dalle risorse digitali.</p> <p>Si ritiene indispensabile favorire esperienze con esperti madrelingua.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>03/06/2025</p>

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	20
Numero ore	60
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Inglese SUMMER 1

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	€ 6.120,00
Opzionale	Mensa	Costo giorno persona	7€ / giorno	€ 2.800,00
TOTALE				€ 14.920,00

MODULO

Tipo modulo	Italiano per stranieri (L2)
Titolo modulo	80800 - L2-MODULO 1
Descrizione	<p>DESCRIZIONE MODULO</p> <p>Il modulo è rivolto agli studenti stranieri e non che stanno imparando ad esprimersi in italiano o che dell'italiano hanno già una certa pratica, ma ancora incerta e frammentaria. L'obiettivo è di creare occasioni e situazioni reali per riflettere sull'uso più consapevole e sicuro della lingua italiana nella forma orale e scritta. La lingua italiana acquisita diventa così uno strumento fondamentale per rappresentare la realtà, per pensare e soprattutto per interagire ed entrare in relazione con gli altri.</p> <p>OBIETTIVO FORMATIVO</p> <p>Consentire all'alunno/a straniero/a e non di entrare in possesso delle abilità linguistiche, orali e scritte, fondamentali per esprimersi e comunicare.</p> <p>OBIETTIVI DIDATTICI</p> <p>Acquisire e/o potenziare strumenti di decodificazione della lingua italiana</p> <p>Acquisire strumenti di comunicazione orali e scritti</p> <p>Giungere ad un livello di competenza linguistica adeguato in rapporto alla situazione di partenza</p> <p>Acquisire gradualmente competenze disciplinari utilizzando la lingua italiana</p> <p>METODOLOGIE</p> <p>Per stimolare la partecipazione e la motivazione degli alunni si ricorrerà all'attività ludica ed operativa, drammatizzazione, storytelling, cooperative learning e laboratorio. Le metodologie attive e laboratoriali contribuiranno a costruire un contesto autentico e motivante per l'alunno coinvolgendo più capacità e abilità: capacità cognitive, affettive, linguistico- comunicative e sensoriali, incoraggiando l' apprendimento significativo.</p>
Data inizio prevista	03/06/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	SAIC88800V
Numero destinatari	15
Numero ore	30

Destinatari	Alunne/i scuola Primaria
-------------	--------------------------

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

L2-MODULO 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	€ 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