

AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD
CANDIDATURA N. 5862
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC LADISPOLI I
Codice meccanografico	RMIC8DX005
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA CASTELL.DI STABIA, 8
Provincia	ROMA
Comune	LADISPOLI
CAP	00055
Telefono	069911108
Email	RMIC8DX005@istruzione.it
Sito web	
Numero Alunni	458
Plessi	RMIC8DX005 RMAA8DX012 RMAA8DX023 RMAA8DX034 RMAA8DX045 RMEE8DX017 RMEE8DX028 RMEE8DX039 RMEE8DX04A RMMM8DX016

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	RMIC8DX005 - IC LADISPOLI I
Codice candidatura	5862
Importo totale richiesto	€ 64.305,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	0005302/U
Data Delibera Collegio docenti	07/11/2024
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	0005301/U
Data Delibera Consiglio d'istituto	07/11/2024

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Competenze per crescere	€ 64.305,00
TOTALE PROGETTI	€ 64.305,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	English Learning Adventure per la scuola Primaria	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Avvio alla seconda lingua: Francese	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Una lingua per accorciare le distanze: Inglese	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano Lingua 2	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Italiano Lingua 2 Seconda Edizione	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	In viaggio con la fantasia: storie di avventure e amicizia	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	La matematica nel digitale (Seconda Edizione)	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica Finanziaria	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	La matematica nel digitale	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Matematica Finanziaria (Seconda Edizione)	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	Esploratori della Natura: Un Viaggio nel Mondo delle Scienze	€ 5.295,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	Insieme per un Mondo più Verde: piccoli passi per una grande Terra	€ 5.295,00
TOTALE MODULI			€ 64.305,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Competenze per crescere

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Competenze per crescere
Descrizione	Promuovere la parità di accesso e di completamento di un'istruzione e una formazione inclusive e di qualità, in particolare per i gruppi svantaggiati, dall'educazione e cura della prima infanzia,
Codice CUP	C61I24000490006
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Numero moduli	12
Importo richiesto	€ 64.305,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	53741 - English Learning Adventure per la scuola Primaria

Descrizione	<ul style="list-style-type: none">•Modulo didattico di lingua inglese per la scuola primaria•INFORMAZIONI GENERALI•Target: Classi 3°-4° primaria•Durata: 30 ore (10 settimane, 3 ore settimanali)•Livello: A1 (principiante)•Approccio: Comunicativo e ludico•OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO•Competenze Linguistiche•Comprensione orale (listening)•Produzione orale (speaking)•Comprensione scritta (reading)•Produzione scritta (writing)•Interazione orale (dialogue)•Obiettivi Specifici•Acquisire vocabolario di base•Formulare semplici frasi•Comprendere istruzioni basilari•Partecipare a brevi dialoghi•Scrivere messaggi semplici•CONTENUTI TEMATICI•1. WELCOME TO MY WORLD (6 ore)•Vocabulary:•Greetings•Numbers 1-20•Colors•School objects•Functions:•Introducing oneself•Asking and saying names•Basic questions•Activities:•Name games•Number songs•Color hunting•Role-play greetings•2. MY FAMILY AND FRIENDS (6 ore)•Vocabulary:•Family members•Adjectives for description•Parts of the body•Feelings•Functions:•Describing people
-------------	--

- Expressing feelings
- Talking about family
- Activities:
- Family tree creation
- "Simon Says"
- Emotion games
- Draw and describe
- 3. ANIMALS AND NATURE (6 ore)
- Vocabulary:
- Animals
- Nature words
- Weather
- Seasons
- Functions:
- Describing animals
- Talking about weather
- Expressing preferences
- Activities:
- Animal mime
- Weather songs
- Nature crafts
- Pet show and tell
- 4. FOOD AND SHOPPING (6 ore)
- Vocabulary:
- Food and drinks
- Numbers 20-50
- Shop items
- Basic prices
- Functions:
- Expressing likes/dislikes
- Asking for prices
- Shopping dialogue
- Activities:
- Market role-play
- Food sorting games
- Menu creation
- Shopping lists
- 5. MY DAY AND HOBBIES (6 ore)
- Vocabulary:
- Daily routines
- Time
- Hobbies
- Sports

- Functions:
- Telling time
- Describing daily activities
- Talking about hobbies
- Activities:
- Daily routine cards
- Time bingo
- Sports charades
- Hobby presentation
- METODOLOGIE DIDATTICHE
- TPR (Total Physical Response)
- Action songs
- Movement games
- Physical commands
- Mime activities
- Storytelling
- Picture books
- Flash cards
- Digital stories
- Drama activities
- Task-based Learning
- Mini-projects
- Hands-on activities
- Group tasks
- Creative work
- Game-based Learning
- Educational games
- Language games
- Digital games
- Team competitions
- MATERIALI E RISORSE
- Flashcards
- Picture books
- Songs and rhymes
- Interactive whiteboard
- Digital resources
- Realia (oggetti reali)
- Craft materials
- Game cards
- VERIFICA E VALUTAZIONE
- Valutazione Formativa
- Osservazione sistematica
- Mini-test orali

	<ul style="list-style-type: none"> •Game-based assessment •Portfolio lavori •Valutazione Sommativa •Role-play finali •Simple written tests •Project presentation •Show and tell •STRATEGIE INCLUSIVE •Visual supports •Differentiated tasks •Peer tutoring •Extra time •Modified materials •Alternative assessments •PRODOTTI ATTESI •Personal mini-book •Class vocabulary wall •Digital presentations •Individual portfolio •Group projects •Video recordings
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

English Learning Adventure per la scuola Primaria

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	53705 - La matematica nel digitale

<p>Descrizione</p>	<p>COMPETENZE CHIAVE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alfabetizzazione su informazione e dati <ul style="list-style-type: none"> • Navigare, ricercare e filtrare dati, informazioni e contenuti digitali • Valutare la credibilità e l'affidabilità delle fonti • Gestire dati, informazioni e contenuti digitali 2. Comunicazione e collaborazione <ul style="list-style-type: none"> • Interagire attraverso le tecnologie digitali • Condividere informazioni attraverso le tecnologie digitali • Esercitare una cittadinanza attiva attraverso le tecnologie digitali 3. Creazione di contenuti digitali <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppare contenuti digitali • Modificare e migliorare i contenuti digitali esistenti • Comprendere i diritti d'autore e le licenze 4. Sicurezza <ul style="list-style-type: none"> • Proteggere i dispositivi • Proteggere i dati personali e la privacy • Tutelare la salute e il benessere 5. Risoluzione di problemi <ul style="list-style-type: none"> • Risolvere problemi tecnici • Individuare bisogni e risposte tecnologiche • Utilizzare in modo creativo le tecnologie digitali <p>STRUTTURA DEL MODULO</p> <p>UNITÀ 1: NAVIGARE NEL MONDO DIGITALE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso base di dispositivi e applicazioni • Ricerca e selezione di informazioni online • Valutazione delle fonti digitali <p>UNITÀ 2: COMUNICARE E COLLABORARE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interazione attraverso tecnologie digitali • Condivisione di contenuti e informazioni • Partecipazione civica online <p>UNITÀ 3: CREARE CONTENUTI DIGITALI (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo di semplici prodotti digitali • Modifica di contenuti esistenti • Consapevolezza del copyright <p>UNITÀ 4: ESSERE SICURI ONLINE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione dei dispositivi • Tutela della privacy e dei dati personali • Benessere fisico e psicologico <p>UNITÀ 5: PROBLEM SOLVING DIGITALE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Risoluzione di piccoli problemi tecnici • Individuazione di soluzioni tecnologiche • Utilizzo creativo delle tecnologie <p>METODOLOGIE DIDATTICHE</p>
--------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> •Approccio hands-on e learning by doing •Apprendimento cooperativo e peer-education •Attività di problem solving e critical thinking •Utilizzo di risorse digitali e multimediali <p>STRUMENTI E MATERIALI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Dispositivi digitali (PC, tablet, smartphone) •Software e applicazioni educative •Risorse online (siti web, tutorial, ecc.) •Materiali cartacei di supporto <p>VALUTAZIONE E CERTIFICAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Rubriche di valutazione per ogni unità •Portfolio digitale degli elaborati •Autovalutazione e peer-assessment •Certificato di competenze digitali <p>INCLUSIONE E PERSONALIZZAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Attività differenziate per livelli di competenza •Supporti visivi e materiali adattati •Peer tutoring e apprendimento collaborativo •Tempi flessibili e percorsi individualizzati <p>COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Italiano: comunicazione online e netiquette •Matematica: gestione e rappresentazione di dati •Scienze: utilizzo responsabile delle tecnologie •Arte: creazione di contenuti multimediali •Educazione Civica: cittadinanza digitale <p>COINVOLGIMENTO DELLE FAMIGLIE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Incontri informativi sulle competenze digitali •Laboratori congiunti scuola-famiglia •Condivisione del portfolio digitale degli studenti •Supporto alle attività di apprendimento
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

La matematica nel digitale

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 per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	53786 - Avvio alla seconda lingua: Francese
Descrizione	<p>Il progetto ha lo scopo di favorire lo sviluppo e il potenziamento delle abilità scritte, orali ed espressive della lingua francese, nell'ambito del Quadro Comune europeo di Riferimento per le lingue straniere. Nello stesso tempo ha anche una finalità formativa, poiché permette la socializzazione e l'interazione in gruppo, valorizzando e mobilitando le proprie abilità/competenze. Il confronto con una lingua e una civiltà straniera permette, inoltre, di ampliare i propri orizzonti culturali, offrendo nuovi stimoli sia nell'ambito personale che lavorativo.</p> <p>OBIETTIVI:</p> <p>Il progetto è finalizzato a mobilitare le diverse abilità inerenti alla conversazione, alla comprensione (scritta e orale) e alla pratica di quanto già acquisito o in via di acquisizione da parte degli studenti nelle ore curricolari di insegnamento della lingua straniera.</p>
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Avvio alla seconda lingua: Francese

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	53727 - Matematica Finanziaria
Descrizione	Un corso di matematica finanziaria per la scuola primaria dovrebbe essere strutturato in modo semplice e coinvolgente, adattandosi al livello di comprensione dei bambini e introducendo i concetti di base della gestione del denaro, dei risparmi e dei concetti finanziari in modo pratico e comprensibile. L'obiettivo principale è quello di stimolare la consapevolezza finanziaria sin dalla giovane età, utilizzando esempi pratici che i bambini possano facilmente riconoscere nella loro vita quotidiana.
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica Finanziaria

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
Titolo modulo	53776 - In viaggio con la fantasia: storie di avventure e amicizia
Descrizione	L'obiettivo del progetto teatrale è stimolare la creatività e l'espressione artistica degli alunni attraverso il teatro, promuovendo la cooperazione, il lavoro di gruppo e il rispetto per i compagni. I bambini, inoltre, saranno coinvolti in un processo di apprendimento che li aiuterà a sviluppare la fiducia in sé stessi, a migliorare le loro capacità di comunicazione e ad acquisire competenze espressive attraverso il gioco teatrale.
Data inizio prevista	31/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

In viaggio con la fantasia: storie di avventure e amicizia

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	Scienze
Titolo modulo	53733 - Esploratori della Natura: Un Viaggio nel Mondo delle Scienze
Descrizione	<p>Obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Stimolare la curiosità e l'interesse degli alunni verso i fenomeni naturali •Sviluppare le abilità di osservazione, indagine e sperimentazione scientifica •Fornire conoscenze di base in ambiti come biologia, fisica e chimica •Promuovere il pensiero critico e il problem solving <p>Principali attività:</p> <p>1.Unità su Botanica e Zoologia:</p> <ul style="list-style-type: none"> oOsservazione e classificazione di piante e animali oEsplorazione delle caratteristiche, degli adattamenti e degli habitat oEsperimenti sulla fotosintesi e sulla catena alimentare <p>2.Unità su Fisica e Chimica:</p> <ul style="list-style-type: none"> oEsperienze pratiche sulla materia, sulle sue proprietà e i suoi cambiamenti oIndagini sui principi di meccanica, luce, suono ed elettricità oEsperimenti sulla reattività chimica e sui fenomeni fisici <p>3.Unità sull'Universo e i Fenomeni Atmosferici:</p> <ul style="list-style-type: none"> oOsservazione del cielo e studio del Sole, della Luna e dei pianeti oEsplorazione dei fenomeni meteorologici e del ciclo dell'acqua oLaboratori sulla gravitazione universale e sui cambiamenti climatici <p>4.Progetti di Ricerca e Presentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> oAttività di ricerca e approfondimento su tematiche scientifiche oRealizzazione di modelli, esperimenti e presentazioni multimediali oMomenti di condivisione e discussione dei lavori svolti <p>Attraverso un approccio pratico e laboratoriale, gli alunni avranno l'opportunità di esplorare il mondo delle scienze con un approccio stimolante e divertente. Scopriranno i principi e le leggi che governano la natura, sviluppando abilità di indagine e problem solving essenziali per la loro crescita.</p>
Data inizio prevista	13/01/2025

Data fine prevista	31/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Esploratori della Natura: Un Viaggio nel Mondo delle Scienze

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 per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	53783 - Una lingua per accorciare le distanze: Inglese
Descrizione	<p>Usare le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per accorciare le distanze</p> <p>OBIETTIVI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Migliorare le abilità linguistiche nelle lingue straniere - Migliorare le competenze interculturali e di cittadinanza - Sviluppare competenze sociali e civiche - Scoprire e conoscere coetanei e nuovi contesti europei - Utilizzare le tecnologie per utilizzare e creare prodotti multimediali e non - Migliorare la motivazione - Comunicazione via piattaforma con alunni stranieri - Creazione di prodotti (multimediali e non) comuni <p>METODOLOGIE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilizzo di svariati supporti multimediali al fine di rendere più stimolante e coinvolgente l'apprendimento. - Learning by doing e learning by playing; - Promozione dell'apprendimento collaborativo; - Spinta alla motivazione attraverso la creazione di un setting coinvolgente; - Utilizzo di tecniche quali: <ul style="list-style-type: none"> - fruizione di video; - registrazioni vocali; - utilizzo di supporti visivi; - role-play, lavori di gruppo, peer tutoring; - metodologia CLIL.
Data inizio prevista	31/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Una lingua per accorciare le distanze: Inglese

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	53828 - La matematica nel digitale (Seconda Edizione)

<p>Descrizione</p>	<p>COMPETENZE CHIAVE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alfabetizzazione su informazione e dati <ul style="list-style-type: none"> • Navigare, ricercare e filtrare dati, informazioni e contenuti digitali • Valutare la credibilità e l'affidabilità delle fonti • Gestire dati, informazioni e contenuti digitali 2. Comunicazione e collaborazione <ul style="list-style-type: none"> • Interagire attraverso le tecnologie digitali • Condividere informazioni attraverso le tecnologie digitali • Esercitare una cittadinanza attiva attraverso le tecnologie digitali 3. Creazione di contenuti digitali <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppare contenuti digitali • Modificare e migliorare i contenuti digitali esistenti • Comprendere i diritti d'autore e le licenze 4. Sicurezza <ul style="list-style-type: none"> • Proteggere i dispositivi • Proteggere i dati personali e la privacy • Tutelare la salute e il benessere 5. Risoluzione di problemi <ul style="list-style-type: none"> • Risolvere problemi tecnici • Individuare bisogni e risposte tecnologiche • Utilizzare in modo creativo le tecnologie digitali <p>STRUTTURA DEL MODULO</p> <p>UNITÀ 1: NAVIGARE NEL MONDO DIGITALE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso base di dispositivi e applicazioni • Ricerca e selezione di informazioni online • Valutazione delle fonti digitali <p>UNITÀ 2: COMUNICARE E COLLABORARE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interazione attraverso tecnologie digitali • Condivisione di contenuti e informazioni • Partecipazione civica online <p>UNITÀ 3: CREARE CONTENUTI DIGITALI (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo di semplici prodotti digitali • Modifica di contenuti esistenti • Consapevolezza del copyright <p>UNITÀ 4: ESSERE SICURI ONLINE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione dei dispositivi • Tutela della privacy e dei dati personali • Benessere fisico e psicologico <p>UNITÀ 5: PROBLEM SOLVING DIGITALE (6 ore)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Risoluzione di piccoli problemi tecnici • Individuazione di soluzioni tecnologiche • Utilizzo creativo delle tecnologie <p>METODOLOGIE DIDATTICHE</p>
--------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> •Approccio hands-on e learning by doing •Apprendimento cooperativo e peer-education •Attività di problem solving e critical thinking •Utilizzo di risorse digitali e multimediali <p>STRUMENTI E MATERIALI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Dispositivi digitali (PC, tablet, smartphone) •Software e applicazioni educative •Risorse online (siti web, tutorial, ecc.) •Materiali cartacei di supporto <p>VALUTAZIONE E CERTIFICAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Rubriche di valutazione per ogni unità •Portfolio digitale degli elaborati •Autovalutazione e peer-assessment •Certificato di competenze digitali <p>INCLUSIONE E PERSONALIZZAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Attività differenziate per livelli di competenza •Supporti visivi e materiali adattati •Peer tutoring e apprendimento collaborativo •Tempi flessibili e percorsi individualizzati <p>COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI</p> <ul style="list-style-type: none"> •Italiano: comunicazione online e netiquette •Matematica: gestione e rappresentazione di dati •Scienze: utilizzo responsabile delle tecnologie •Arte: creazione di contenuti multimediali •Educazione Civica: cittadinanza digitale <p>COINVOLGIMENTO DELLE FAMIGLIE</p> <ul style="list-style-type: none"> •Incontri informativi sulle competenze digitali •Laboratori congiunti scuola-famiglia •Condivisione del portfolio digitale degli studenti •Supporto alle attività di apprendimento
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

La matematica nel digitale (Seconda Edizione)

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
Titolo modulo	53802 - Italiano Lingua 2 Seconda Edizione
Descrizione	<p>Obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Rafforzare le competenze di lettura, scrittura e comprensione del testo in lingua italiana •Ampliare il vocabolario e la padronanza grammaticale degli alunni •Stimolare la creatività e l'espressività attraverso attività di scrittura narrativa e descrittiva •Sviluppare il pensiero critico e la capacità di analisi testuale <p>Principali attività:</p> <p>1.Laboratori di lettura ad alta voce e comprensione del testo:</p> <ul style="list-style-type: none"> oLettura espressiva di brani narrativi e descrittivi oAnalisi dei personaggi, delle ambientazioni e degli elementi salienti oAttività di riassunto, inferenza e rielaborazione <p>2.Attività di scrittura creativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> oEsercitazioni su tecniche di brainstorming e pianificazione testuale oLaboratori di scrittura narrativa (racconti, fiabe, storie brevi) oLaboratori di scrittura descrittiva (descrizioni di persone, luoghi, oggetti) <p>3.Potenziamento del lessico e della grammatica:</p> <ul style="list-style-type: none"> oGiochi linguistici per l'ampliamento del vocabolario oEsercizi mirati sul corretto uso di parti del discorso e strutture grammaticali oAnalisi e riflessioni sull'italiano come lingua viva e in evoluzione <p>4.Presentazioni e condivisione:</p> <ul style="list-style-type: none"> oLettura e presentazione dei lavori scritti dagli alunni oDiscussioni e confronti guidati sulle opere prodotte oMomenti di valutazione e autovalutazione del proprio percorso <p>Attraverso un approccio laboratoriale e ludico, gli alunni avranno l'opportunità di potenziare in modo significativo le proprie abilità di comunicazione in lingua italiana, sviluppando al contempo creatività, pensiero critico e consapevolezza linguistica.</p>
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026

Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Italiano Lingua 2 Seconda Edizione

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	53837 - Matematica Finanziaria (Seconda Edizione)
Descrizione	Un corso di matematica finanziaria per la scuola primaria dovrebbe essere strutturato in modo semplice e coinvolgente, adattandosi al livello di comprensione dei bambini e introducendo i concetti di base della gestione del denaro, dei risparmi e dei concetti finanziari in modo pratico e comprensibile. L'obiettivo principale è quello di stimolare la consapevolezza finanziaria sin dalla giovane età, utilizzando esempi pratici che i bambini possano facilmente riconoscere nella loro vita quotidiana.
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica Finanziaria (Seconda Edizione)

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	Scienze
Titolo modulo	53822 - Insieme per un Mondo più Verde: piccoli passi per una grande Terra
Descrizione	Il progetto ha l'obiettivo di sensibilizzare i bambini alle tematiche ambientali e di sostenibilità, promuovendo comportamenti ecologici responsabili fin dalla scuola primaria. Attraverso attività pratiche, giochi e laboratori, i bambini impareranno l'importanza del rispetto per l'ambiente e come le loro azioni quotidiane possano fare la differenza per un futuro più sostenibile.
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Insieme per un Mondo più Verde: piccoli passi per una grande Terra

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
Titolo modulo	53683 - Italiano Lingua 2
Descrizione	<p>Obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Rafforzare le competenze di lettura, scrittura e comprensione del testo in lingua italiana •Ampliare il vocabolario e la padronanza grammaticale degli alunni •Stimolare la creatività e l'espressività attraverso attività di scrittura narrativa e descrittiva •Sviluppare il pensiero critico e la capacità di analisi testuale <p>Principali attività:</p> <p>1.Laboratori di lettura ad alta voce e comprensione del testo:</p> <ul style="list-style-type: none"> oLettura espressiva di brani narrativi e descrittivi oAnalisi dei personaggi, delle ambientazioni e degli elementi salienti oAttività di riassunto, inferenza e rielaborazione <p>2.Attività di scrittura creativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> oEsercitazioni su tecniche di brainstorming e pianificazione testuale oLaboratori di scrittura narrativa (racconti, fiabe, storie brevi) oLaboratori di scrittura descrittiva (descrizioni di persone, luoghi, oggetti) <p>3.Potenziamento del lessico e della grammatica:</p> <ul style="list-style-type: none"> oGiochi linguistici per l'ampliamento del vocabolario oEsercizi mirati sul corretto uso di parti del discorso e strutture grammaticali oAnalisi e riflessioni sull'italiano come lingua viva e in evoluzione <p>4.Presentazioni e condivisione:</p> <ul style="list-style-type: none"> oLettura e presentazione dei lavori scritti dagli alunni oDiscussioni e confronti guidati sulle opere prodotte oMomenti di valutazione e autovalutazione del proprio percorso <p>Attraverso un approccio laboratoriale e ludico, gli alunni avranno l'opportunità di potenziare in modo significativo le proprie abilità di comunicazione in lingua italiana, sviluppando al contempo creatività, pensiero critico e consapevolezza linguistica.</p>
Data inizio prevista	13/01/2025
Data fine prevista	20/12/2026

Sede dove è previsto il modulo	RMIC8DX005
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Italiano Lingua 2

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Importo
Base	Esperto	Costo ora formazione	70€ / ora	€ 2.100,00
Base	Tutor	Costo ora formazione	30€ / ora	€ 900,00
Gestione	Gestione	Costo ora persona	5,10€ / ora	€ 3.060,00
TOTALE				€ 6.060,00

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