

AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD
CANDIDATURA N. 6859
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC MARTIRI DELLA LIBERTA
Codice meccanografico	MIIC8A5005
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA F. CAVALLOTTI, 88
Provincia	MILANO
Comune	SESTO SAN GIOVANNI
CAP	20099
Telefono	02365831
Email	MIIC8A5005@istruzione.it
Sito web	
Numero Alunni	571
Plessi	MIIC8A5005 MIAA8A5012 MIAA8A5023 MIEE8A5017 MIEE8A5028 MIMM8A5016

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	MIIC8A5005 - IC MARTIRI DELLA LIBERTA
Codice candidatura	6859
Importo totale richiesto	€ 64.365,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	3282
Data Delibera Collegio docenti	17/10/2024
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	3413
Data Delibera Consiglio d'istituto	24/10/2024

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - ViviAMO la scuola	€ 48.480,00
ESO4.6.A2.B - "Smart Schooling::la Rete che sostiene e unisce"	€ 15.885,00
TOTALE PROGETTI	€ 64.365,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Speak Up - A1 level	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Speak Up - A1 level	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	La bottega delle parole	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Potenziamento Italiano L2	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Grammatica non drammatica	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Non c'è problema	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Matematica	Diamo i numeri	€ 6.060,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	AllenaMenti	€ 6.060,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Podcast & Storytelling: il Valore della narrazione	€ 5.295,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Tinkering e Robotica: scoprire con le Mani e la Mente	€ 5.295,00
ESO4.6.A2.B	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Dalla programmazione alla stampa: progetti in 3D	€ 5.295,00
TOTALE MODULI			€ 64.365,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: ViviAMO la scuola

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - ViviAMO la scuola
Descrizione	Nell'ambito del progetto "ViviAMO LA SCUOLA", l'Istituto Comprensivo Martiri della Libertà, in linea con le direttive del piano 'Agenda Nord', si impegna a potenziare le competenze di base degli studenti in lingua italiana, in lingua straniera (inglese), in matematica e in scienze. Grazie alle risorse assegnate, verranno attivati percorsi di recupero e approfondimento personalizzati per contrastare le difficoltà di apprendimento e promuovere il successo formativo di tutti gli studenti, contribuendo così a ridurre la dispersione scolastica.
Codice CUP	I44D24002270007
Data inizio prevista	02/12/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	8
Importo richiesto	€ 48.480,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	69320 - La bottega delle parole
Descrizione	In questo laboratorio, si intende guidare gli alunni all'arricchimento del lessico, sottolineando l'importanza di ricorrere ai sinonimi sia nell'espressione orale che in quella scritta, nella comunicazione formale ma anche in quella quotidiana. Si partirà dalla riflessione sui significati di parole ed espressioni per procedere con l'utilizzo di termini nuovi della costruzione del pensiero. Si svolgeranno letture con comprensione di semplici testi fino ad arrivare ad esercizi di scrittura e drammatizzazione di storie. Si prevedono proposte ludiche per esercitare il linguaggio e potenziare le competenze lessicali, semantiche e morfosintattiche. Verranno proposti giochi interattivi per i campi semantici e per comprendere il linguaggio figurato.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

La bottega delle parole

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

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	69366 - Non c'è problema
Descrizione	Il modulo è indirizzato al recupero delle abilità logico-matematiche, nello specifico a imparare a risolvere i problemi attraverso il ragionamento logico-deduttivo. Si proporranno storie accattivanti, reali e fantastiche, che possano far sentire i bambini protagonisti degli eventi. Attraverso l'immedesimazione nei personaggi, saranno guidati ad attivare capacità interpretative e non solo di semplice comprensione del testo. La ricerca dei dati sarà una scoperta di indizi per stimolare l'attenzione verso i particolari, le somiglianze o le differenze. Scopriranno che i processi risolutivi possono essere diversi e molteplici.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5028
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Non c'è problema

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

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	69311 - Potenziamento Italiano L2
Descrizione	Il laboratorio ha come obiettivo principale quello di favorire l'apprendimento dell'italiano come lingua seconda per i ragazzi della primaria di origine straniera che non hanno ancora consolidato la padronanza della lingua. Il corso si basa su una serie di attività orientate a stimolare la capacità espressiva orale e scritta dei bambini, incentivando la loro partecipazione attiva e il coinvolgimento emotivo. L'utilizzo della didattica digitale renderà il percorso più coinvolgente e permetterà una comprensione immediata dei significati di parole ed espressioni linguistiche. L'inclusione di storie legate alla cultura di origine degli studenti contribuirà a favorire un processo di identificazione e una maggiore motivazione all'apprendimento.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Potenziamento Italiano L2

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

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	69281 - Speak Up - A1 level
Descrizione	Il modulo è progettato per potenziare le competenze linguistiche, focalizzandosi sulla lingua parlata e sull'ascolto attivo e partecipativo. Le attività proposte includono giochi, esperimenti, giochi di ruolo e attività di teatralizzazione. Ogni lezione prevede attività ludiche e ricreative in inglese, finalizzate a sviluppare la capacità espressiva degli alunni. Il laboratorio si svolgerà completamente in inglese, per favorire un'immersione totale nella lingua.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5028
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Speak Up - A1 level

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

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	69265 - Speak Up - A1 level
Descrizione	Il modulo è progettato per potenziare le competenze linguistiche, focalizzandosi sulla lingua parlata e sull'ascolto attivo e partecipativo. Le attività proposte includono giochi, esperimenti, giochi di ruolo e attività di teatralizzazione. Ogni lezione prevede attività ludiche e ricreative in inglese, finalizzate a sviluppare la capacità espressiva degli alunni. Il laboratorio si svolgerà completamente in inglese, per favorire un'immersione totale nella lingua.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Speak Up - A1 level

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

MODULO

Tipo modulo	Scienze
Titolo modulo	69345 - AllenaMenti
Descrizione	Il laboratorio si propone di sviluppare tecniche e strategie di studio e avvicinare gli studenti al metodo scientifico. Le attività sono pensate principalmente per i ragazzi che non trovano spesso occasioni di espressione completa all'interno dei percorsi curriculari. Stimolando le abilità pratiche e creative, il laboratorio permette agli studenti di affinare non soltanto le competenze scientifiche e tecnologiche ma anche le competenze sociali e la capacità di imparare ad imparare, aumentando l'autostima e la fiducia in se stessi.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

AllenaMenti

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

MODULO

Tipo modulo	Matematica
Titolo modulo	69354 - Diamo i numeri
Descrizione	<p>Il modulo è rivolto agli alunni che necessitano di consolidare gli algoritmi delle operazioni e implementare le strategie di calcolo al fine di migliorare l'autonomia operativa.</p> <p>L'utilizzo di strumenti digitali, tavole cartacee, materiale strutturato o di recupero, saranno di supporto per la concentrazione e la motivazione.</p> <p>Si propone di rendere sempre più efficace e significativa l'azione didattica adottando personalizzazioni e strategie finalizzate ai bisogni e agli stili cognitivi di ciascun allievo, per garantire ad ognuno il successo formativo.</p>
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Diamo i numeri

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

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	69331 - Grammatica non drammatica
Descrizione	È un laboratorio creato con la finalità di consolidare l'acquisizione delle regole ortografiche e grammaticali, attraverso giochi linguistici e interattivi. Verranno utilizzati il metodo cooperativo e altre strategie didattiche volte a incentivare motivazione e divertimento per approfondire la struttura grammaticale della lingua e per migliorare le proprie competenze linguistiche.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5028
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Grammatica non drammatica

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

Progetto: "Smart Schooling::la Rete che sostiene e unisce"

ESO4.6.A2

ESO4.6.A2.B

Titolo	ESO4.6.A2.B - "Smart Schooling::la Rete che sostiene e unisce"
Descrizione	L'Istituto Comprensivo Martiri della Libertà, nell'ambito del progetto "Smart Schooling: la Rete che sostiene e unisce" e in linea con le direttive del piano 'Agenda Nord', si impegna a promuovere lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale tra i propri studenti. Attraverso laboratori creativi e l'utilizzo di tecnologie digitali, i ragazzi saranno stimolati a trovare soluzioni originali e innovative a sfide reali, affinando le loro capacità di problem solving e sviluppando un pensiero critico e divergente; elementi indispensabili per affrontare le nuove sfide della società digitale.
Codice CUP	I44D24002280007
Data inizio prevista	02/12/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	3
Importo richiesto	€ 15.885,00

MODULO

Tipo modulo	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69418 - Podcast & Storytelling: il Valore della narrazione
Descrizione	<p>È un laboratorio dedicato a esplorare il potere delle storie nel mondo digitale, attraverso il formato del podcast e il Digital storytelling. L'obiettivo principale del laboratorio è quello di insegnare agli studenti come utilizzare la narrazione per esprimere idee, emozioni e riflessioni, sfruttando gli strumenti digitali per creare e condividere storie con un pubblico.</p> <p>Durante il laboratorio, i ragazzi avranno l'opportunità di scoprire i principi dello storytelling, imparando a costruire storie coinvolgenti e significative. Partendo dalla scrittura creativa e dalla progettazione di contenuti, si passerà all'uso delle tecnologie per la registrazione, l'editing audio e la produzione di podcast. Oltre alla narrazione verbale, si esplorerà anche il Digital storytelling, che integra immagini, suoni, video e testi, permettendo agli studenti di arricchire le loro storie con media multimediali, creando esperienze immersive e dinamiche.</p> <p>Il laboratorio sarà strutturato in modo pratico, con attività che vanno dalla scrittura di script per il Podcast alla creazione di elementi visivi e sonori per il Digital storytelling. Gli studenti apprenderanno come utilizzare software di editing audio e video, come registrare e montare le loro narrazioni, e come combinare diversi media per raccontare storie che possano emozionare, informare o intrattenere.</p>
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIMM8A5016
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Podcast & Storytelling: il Valore della narrazione

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	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69435 - Tinkering e Robotica: scoprire con le Mani e la Mente
Descrizione	È un laboratorio pratico e creativo pensato per stimolare l'interesse degli studenti verso la scienza, la tecnologia e l'ingegneria attraverso il tinkering e la robotica. In questo laboratorio, i partecipanti avranno l'opportunità di esplorare e costruire con le proprie mani, sperimentando e progettando robot e dispositivi tecnologici utilizzando materiali diversi e componenti elettronici. L'approccio pratico permetterà agli studenti di sviluppare competenze tecniche e creative, imparando a risolvere problemi in modo innovativo. Grazie all'interazione tra mente e manualità, i ragazzi acquisiranno nuove conoscenze in modo ludico e coinvolgente, approfondendo concetti di meccanica, programmazione e design.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIEE8A5017
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Tinkering e Robotica: scoprire con le Mani e la Mente

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	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale
Titolo modulo	69445 - Dalla programmazione alla stampa: progetti in 3D
Descrizione	È un laboratorio pratico che guida gli studenti attraverso il processo completo di creazione di un progetto in 3D. Partendo dalla programmazione e progettazione digitale, i partecipanti impareranno a utilizzare software per modellare oggetti in 3D e, successivamente, a stamparli con una stampante 3D. Il laboratorio offre un'opportunità per esplorare la tecnologia in modo pratico, sviluppando competenze in programmazione, design e manifattura digitale, stimolando la creatività e l'innovazione.
Data inizio prevista	07/01/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	MIMM8A5016
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Dalla programmazione alla stampa: progetti in 3D

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