

AVVISO - 81652, 23/05/2025, FSE+, Piano Estate 2025-2026

CANDIDATURA N. 14517

ANAGRAFICA SCUOLA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE-LONGARONE
Prot. 0004002 del 13/06/2025
IV (Uscita)

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC LONGARONE
Codice meccanografico	BLIC82100C
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	PIAZZA MAZZOLA', 1
Provincia	BELLUNO
Comune	LONGARONE
CAP	32013
Telefono	0437770209
Email	BLIC82100C@istruzione.it
Sito web	https://www.comprensivolongarone.edu.it/
Numero Alunni	261
Plessi	BLIC82100C BLAA821019 BLAA82102A BLEE82101E BLEE82102G BLMM82101D

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

RIEPILOGO CANDIDATURA	
Avviso	Piano Estate 2025-2026
Istituto	BLIC82100C - IC LONGARONE
Codice candidatura	14517
Importo totale richiesto	€ 51.921,00

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A4.A - Crescere Insieme	€ 51.921,00
TOTALE PROGETTI	€ 51.921,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A4.A	Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare	Ti racconto il mio paese	€ 5.754,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	Viva lo sport	€ 5.907,00
ESO4.6.A4.A	Lingua madre	Ambarabà	€ 5.745,00
ESO4.6.A4.A	Lingua madre	L'italiano a portata di mano	€ 5.745,00
ESO4.6.A4.A	Lingua straniera (inglese per gli allievi della scuola primaria)	Let's play and learn together	€ 5.754,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Silence please...OPS! Science please!	€ 5.754,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Matematica in gioco	€ 5.754,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Scienza Viva	€ 5.754,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Matematica in progressione	€ 5.754,00
TOTALE MODULI			€ 51.921,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Crescere Insieme

ESO4.6.A4

ESO4.6.A4.A

Titolo	ESO4.6.A4.A - Crescere Insieme
Descrizione	<p>Il progetto "Crescere Insieme" si propone di offrire percorsi formativi nel periodo di sospensione dell'attività didattica, integrativi e multidisciplinari, destinati a studenti della scuola primaria e secondaria, con particolare attenzione agli alunni in difficoltà e a rischio dispersione. Attraverso moduli di potenziamento delle competenze di base, laboratori creativi e linguistici, attività sportive e culturali, si intende promuovere la socialità, l'inclusione e il benessere relazionale.</p> <p>Gli obiettivi specifici sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ridurre i divari di apprendimento in italiano, matematica e inglese - Rafforzare l'inclusione di alunni con BES o in situazioni di svantaggio socio-culturale - Potenziare le competenze trasversali (problem solving, cittadinanza, creatività) - Favorire la partecipazione attiva, la motivazione allo studio e la socializzazione
Codice CUP	I14D25001290007
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	9
Importo richiesto	€ 51.921,00

MODULO

Tipo modulo	Educazione motoria
Titolo modulo	104741 - Viva lo sport
Descrizione	<p>Il progetto si propone di potenziare e innovare l'offerta sportiva all'interno della scuola primaria e secondaria di I grado, promuovendo l'educazione motoria come strumento di crescita personale e collettiva. L'obiettivo principale è favorire la scoperta e la valorizzazione della pratica sportiva quale veicolo di benessere fisico, inclusione sociale e aggregazione tra pari, attraverso la conoscenza e la sperimentazione del maggior numero possibile di discipline motorie e sportive.</p> <p>Saranno trattati i seguenti argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Educazione al movimento: sviluppo delle capacità motorie di base (coordinazione, equilibrio, resistenza, forza, flessibilità). - Conoscenza e sperimentazione di differenti discipline sportive (individuali, di squadra, tradizionali e innovative). - Valori dello sport: fair play, rispetto delle regole, spirito di squadra, collaborazione, inclusione. - Approccio inclusivo allo sport: adattamento delle attività per favorire la partecipazione di tutti, valorizzando le diversità. - Educazione alla salute: promozione di uno stile di vita attivo e consapevole. - Attività ludico-motorie mirate a favorire l'aggregazione tra pari e la socializzazione. - Riflessione sul ruolo dello sport nella crescita personale e nella prevenzione del disagio giovanile. <p>I risultati attesi al termine del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maggiore partecipazione degli alunni alle attività motorie e sportive scolastiche. - Conoscenza e consapevolezza di un'ampia gamma di discipline sportive, anche meno conosciute. - Sviluppo delle competenze motorie e relazionali. - Rafforzamento dello spirito di gruppo e delle capacità di cooperazione tra pari. - Aumento dell'inclusione scolastica attraverso la pratica sportiva. - Miglioramento del benessere psicofisico degli alunni. - Consolidamento di comportamenti corretti e rispettosi delle regole e degli altri. - Interesse duraturo per l'attività motoria anche al di fuori del contesto scolastico.

Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLIC82100C
Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Viva lo sport

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	€ 2.907,00
TOTALE				€ 5.907,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	104732 - Ambarabà
Descrizione	<p>Il corso è rivolto a studenti della scuola primaria di lingua italiana non madrelingua e ha l'obiettivo di consolidare l'alfabetizzazione e approfondire l'apprendimento della lingua italiana come lingua seconda e del relativo modello culturale, arricchendo il vocabolario e fornendo maggiore sicurezza nella nuova lingua. Gli obiettivi sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ascoltare, leggere e comprendere il contenuto di brevi testi di diverso tipo - articolare in modo corretto i suoni della L2 - migliorare il patrimonio linguistico attraverso nuove parole o modi di dire, usandoli in modo appropriato - ascoltare e comprendere consegne operative legate alla scuola - ascoltare e comprendere frasi e domande legate agli ambienti del contesto in cui gli alunni risiedono (casa, negozi, supermercato, ...) - conoscere aspetti culturali del Paese in cui vivono <p>Gli esiti attesi sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miglioramento delle competenze di comprensione e produzione orale e scritta in italiano. - Maggiore autonomia linguistica degli alunni nelle attività scolastiche. - Partecipazione più attiva e consapevole alla vita scolastica e sociale. - Incremento del livello di interazione con i compagni e gli insegnanti. - Valorizzazione dell'esperienza multiculturale come risorsa per l'intera classe. - Raggiungimento di un livello linguistico almeno A2/B1 del QCER entro la fine del ciclo.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLEE82101E
Numero destinatari	15
Numero ore	30

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

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Ambarabà

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	Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare
Titolo modulo	104742 - Ti racconto il mio paese
Descrizione	<p>Il Progetto di storia locale si pone l'obiettivo di mantenere viva la memoria del passato, cogliere i segni nel presente per guardare con responsabilità al futuro. Si andrà alla ricerca di fonti materiali e scritte per ricostruire "la triste storia" del nostro paese, per far conoscere agli alunni il valore dei beni culturali e ambientali presenti nel territorio. Le visite guidate, la raccolta di informazioni in biblioteca, l'ascolto di testimoni e di esperti saranno da stimolo per conoscere e trasmettere quanto appreso.</p> <p>Le finalità del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Conoscere la storia del territorio. -Conoscere le trasformazioni del territorio ad opera degli agenti naturali e dell'intervento dell'uomo. .Rilevare le caratteristiche fisiche del territorio. -Individuare i beni storici ancora presenti nel Paese e conoscere la loro storia. -Analizzare la mappa del territorio. -Ricerca informazioni attraverso l'uso di fonti orali e scritte. -Creare delle mappe e/o tabelle per la raccolta delle informazioni. -Ricerca fotografie storiche. -Creare un depliant come strumento per raccontare il territorio. <p>Gli argomenti che saranno trattati sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Elementi fisici e antropici del territorio. -mappe e carte geografiche del territorio. -la storia di Longarone prima del disastro del Vajont. -fonti storiche.scritte e iconografiche. -raccolta di informazioni. -storia di Longarone dopo il Vajont. -I luoghi della Memoria. -Interviste ai cittadini. -Longarone oggi. <p>I risultati attesi al termine del progetto sono: Gli alunni svolgeranno una approfondita ricerca storico-geografica del territorio di appartenenza, creando un depliant, completo di informazioni e immagini, saranno in grado di condurre gli ospiti alla scoperta del valore storico del proprio Paese.</p>
Data inizio prevista	01/09/2025

Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLIC82100C
Numero destinatari	18
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Ti racconto il mio paese

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	104734 - L'italiano a portata di mano
Descrizione	<p>Il progetto è rivolto a studenti della scuola secondaria di I grado, sia di madrelingua italiana sia non italofofoni, con l'obiettivo di favorire l'inclusione linguistica, scolastica e sociale attraverso il potenziamento delle competenze comunicative e la valorizzazione delle diversità culturali.</p> <p>Le finalità del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Favorire l'inclusione scolastica e relazionale degli studenti non italofofoni, promuovendo un ambiente accogliente e collaborativo. - Potenziare le competenze linguistiche in italiano per tutti gli studenti, con attenzione particolare all'italiano come seconda lingua (L2) per gli alunni stranieri. - Facilitare la partecipazione attiva e consapevole alle attività didattiche da parte di tutti gli studenti, potenziando la comunicazione orale e scritta. - Sostenere il successo formativo, riducendo disuguaglianze legate alla competenza linguistica e rafforzando l'autonomia nello studio. - Valorizzare le identità culturali e promuovere lo scambio interculturale come risorsa educativa per l'intera comunità scolastica. <p>Gli studenti, al termine del percorso, svilupperanno migliori competenze linguistiche orali e scritte, maggiore autonomia e partecipazione attiva nella vita scolastica, e raggiungeranno un livello linguistico almeno pari ad A2/B1 del QCER, promuovendo al tempo stesso relazioni positive tra pari e un clima interculturale inclusivo.</p>
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLMM82101D
Numero destinatari	15
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

L'italiano a portata di mano

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, scienze e tecnologie
Titolo modulo	130503 - Silence please...OPS! Science please!
Descrizione	<p>Il progetto prevede l'insegnamento in lingua inglese di argomenti legati alle scienze e alla sostenibilità mediante l'uso della metodologia CLIL (Content and Language Integrated Learning). Le finalità del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avvio all'uso della lingua inglese per lo studio di materie non linguistiche - Acquisizione dei linguaggi e delle metodologie specifiche delle diverse discipline - Acquisizione di contenuti scientifici trasversali ai piani di lavoro disciplinari previsti per l'anno scolastico di quarta e quinta - Acquisizione della consapevolezza rispetto la sostenibilità e le scienze - Acquisizione e potenziamento delle capacità cognitive necessarie per l'apprendimento nella lingua straniera - Acquisizione di vocaboli e strutture grammaticali necessari per imparare e trasmettere i contenuti in L2 - Stimolazione alla comunicazione con l'insegnante in L2 <p>Gli argomenti che saranno trattati sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Natura, flora e fauna - Alimentazione e confronto di diete alimentari - Elementi viventi e non essenziali per l'ambiente - Criticità globali legate ad aria, acqua e suolo <p>I risultati attesi al termine del percorso sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miglioramento della conoscenza della lingua inglese - Potenziamento delle capacità cognitive necessarie per l'apprendimento di una lingua straniera - Comprensione a livello globale di un dialogo o di un video in L2 - Consapevolezza rispetto alle tematiche scientifiche trattate - Miglioramento delle capacità comunicative
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLEE82101E
Numero destinatari	18
Numero ore	30

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

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Silence please...OPS! Science please!

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	130449 - Matematica in gioco
Descrizione	<p>Si intende promuovere un rinforzo e un potenziamento delle competenze della matematica di base, attraverso l'esecuzione di attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ludiche (domino, bingo di vario tipo, tris matematico, giochi di carte, acchiappa la mosca...) - di logica (GiochiAmo della Erickson, Sudoku, Roll and Draw, Codice Segreto...) - coding unplugged (CodyFeet, CodyRoby, CodyColor, PixelArt...)
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLEE82101E
Numero destinatari	18
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica in gioco

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	136721 - Scienza Viva
Descrizione	<p>Il progetto si propone di stimolare l'interesse e la curiosità degli studenti verso il mondo della biologia e delle scienze naturali, offrendo un approccio attivo, osservativo e sperimentale allo studio degli organismi viventi, degli ecosistemi e dei fenomeni naturali.</p> <p>L'obiettivo formativo è quello di rafforzare la consapevolezza scientifica, sviluppare il pensiero critico e promuovere comportamenti responsabili nei confronti dell'ambiente e della salute. Attraverso attività pratiche, laboratori, esperienze sul campo e momenti di riflessione guidata, gli studenti saranno accompagnati in un percorso di conoscenza che unisce teoria e pratica, contribuendo alla costruzione di una coscienza ecologica e scientifica.</p> <p>Gli obiettivi specifici sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conoscere e comprendere i principali livelli di organizzazione della vita - Studiare la struttura e il funzionamento degli organismi viventi - Osservare e analizzare fenomeni naturali - Riflettere sul ruolo dell'uomo negli ecosistemi - Favorire l'apprendimento attivo e cooperativo - Collegare le conoscenze scientifiche alla vita quotidiana, stimolando comportamenti consapevoli e scelte responsabili <p>Gli studenti, al termine del percorso, svilupperanno una maggiore consapevolezza scientifica, sapranno osservare e descrivere i fenomeni naturali, utilizzare il metodo scientifico e adottare comportamenti responsabili verso l'ambiente e la salute.</p>
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLMM82101D
Numero destinatari	18
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Scienza Viva

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua straniera (inglese per gli allievi della scuola primaria)
Titolo modulo	136364 - Let's play and learn together
Descrizione	<p>Il progetto si pone nell'ottica di aiutare gli alunni a sviluppare la capacità di parlare con un codice comunicativo diverso da quello di provenienza, pensare e agire superando stereotipi e pregiudizi. Le finalità del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ascoltare, comprendere e riprodurre parole e frasi curando la pronuncia e l'intonazione -Leggere semplici brani e comprenderne il significato globale -Associare parole e frasi alle relative immagini -Scrivere brevi e semplici messaggi adeguati ai vari contesti -Simulare situazioni dialogiche con diversi scambi di informazioni -Confrontarsi con usi e costumi diversi dai propri -Conoscere ed eseguire rhyme , canti e filastrocche -Esercizi-giochi di movimento negli spazi scolastici -Attività CLIL che abbracciano tutte le discipline <p>Nel corso delle attività saranno approfonditi i contenuti già trattati in classe.</p> <p>I risultati attesi al termine del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miglioramento nell'approccio con una lingua diversa da quella madre: più libertà espressiva - Maggiore sicurezza e consapevolezza delle proprie capacità ed abilità.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLEE82101E
Numero destinatari	18
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Let's play and learn together

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	136677 - Matematica in progressione
Descrizione	<p>Il progetto si propone di potenziare le competenze logico-matematiche degli studenti delle classi terze della scuola secondaria di primo grado, ponendo particolare attenzione agli argomenti di algebra lineare e geometria, sia solida sia analitica. L'obiettivo principale è quello di favorire un consolidamento delle conoscenze e delle abilità matematiche di base, in vista del passaggio alla scuola secondaria di secondo grado.</p> <p>La finalità educativa è dunque duplice: da un lato, fornire strumenti cognitivi per affrontare con maggiore sicurezza e autonomia le sfide del nuovo ciclo di studi; dall'altro, promuovere un atteggiamento positivo nei confronti della matematica, stimolando la curiosità, il ragionamento e la capacità di risolvere problemi.</p> <p>Gli obiettivi specifici sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppare competenze di calcolo algebrico - Consolidare la comprensione delle relazioni tra elementi geometrici - Introdurre i concetti fondamentali della geometria analitica - Favorire il pensiero logico-deduttivo - Preparare gli studenti all'approccio metodologico richiesto nella scuola secondaria di secondo grado, abituandoli all'uso del linguaggio formale e alla struttura delle dimostrazioni semplici. - Stimolare l'autonomia nello studio della matematica <p>Gli studenti, al termine del percorso, consolideranno le competenze logico-matematiche, svilupperanno autonomia, capacità di ragionamento e uso del linguaggio formale, e saranno preparati ad affrontare con maggiore consapevolezza e sicurezza il percorso nella scuola secondaria di secondo grado.</p>
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	BLMM82101D
Numero destinatari	18
Numero ore	30

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

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Matematica in progressione

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	€ 2.754,00
TOTALE				€ 5.754,00

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

CRITERI DI VALUTAZIONE AVVISO

Domanda criterio - "Coerenza con il PN e il PTOF"

Il progetto è coerente con gli obiettivi del Programma Nazionale 21-27 e del PTOF dell'Istituzione Scolastica?

Risposta:

- Si

Domanda criterio - "Parità di accesso e pari opportunità"

Il progetto garantisce parità di accesso e pari opportunità?

Risposta:

- Si