

AVVISO - 81652, 23/05/2025, FSE+, Piano Estate 2025-2026
CANDIDATURA N. 13762
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	I.C. D. ALIGHIERI CIVITA CASTEL
Codice meccanografico	VTIC81700B
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA PALMIRO TOGLIATTI 1
Provincia	VITERBO
Comune	CIVITA CASTELLANA
CAP	01033
Telefono	0761513390
Email	VTIC81700B@istruzione.it
Sito web	www.icomdantealighieri.edu.it
Numero Alunni	650
Plessi	VTIC81700B VTAA817018 VTAA817029 VTAA81703A VTEE81701D VTEE81702E VTEE81703G VTMM81701C VTMM81702D

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Piano Estate 2025-2026
Istituto	VTIC81700B - I.C. D. ALIGHIERI CIVITA CASTEL
Codice candidatura	13762
Importo totale richiesto	€ 51.480,00

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A4.A - Insieme impariamo in Estate	€ 51.480,00
TOTALE PROGETTI	€ 51.480,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A4.A	Consapevolezza ed espressione culturale	Esploratori di culture	€ 6.660,00
ESO4.6.A4.A	Consapevolezza ed espressione culturale	Esploratori di culture	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	Movimento, sport e benessere	€ 6.660,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	Movimento, sport e benessere	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Numeri, , natura ed innovazione	€ 6.660,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Numeri, , natura ed innovazione	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	IA: utilizzo etico	€ 6.660,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	IA: utilizzo etico	€ 6.660,00
TOTALE MODULI			€ 51.480,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Insieme impariamo in Estate

ESO4.6.A4

ESO4.6.A4.A

Titolo	ESO4.6.A4.A - Insieme impariamo in Estate
Descrizione	<p>Il progetto, rivolto specificamente agli alunni della scuola secondaria di I grado, intende offrire un'esperienza formativa estiva che promuova lo sviluppo di competenze chiave per il futuro attraverso un approccio ludico ed interattivo in cui l'apprendimento è attivo, interdisciplinare, combinando 4 moduli tematici interconnessi: lo sviluppo di competenze digitali con l'educazione motoria, l'espressione culturale e l'approfondimento delle discipline STEM.</p> <p>Il modulo denominato "IA: utilizzo etico" mira a sviluppare il pensiero computazionale attraverso attività pratiche di coding e creazione di contenuti digitali. Gli studenti impareranno i concetti fondamentali dell'informatica in modo intuitivo, risolvendo problemi e sviluppando soluzioni creative. Verranno inoltre affrontati temi legati alla cittadinanza digitale, sensibilizzando gli alunni sull'uso consapevole e responsabile delle tecnologie, sulla sicurezza online e sulla protezione dei dati personali. Si prevedono laboratori per stimolare la creatività digitale e la capacità di lavorare in gruppo.</p> <p>Il modulo "Movimento, sport e benessere " vuole promuovere negli alunni uno stile di vita attivo e sano, sviluppando al contempo la coordinazione, l'equilibrio e la consapevolezza del proprio corpo.</p> <p>Il modulo "Esploratori di culture" si concentrerà sullo sviluppo della consapevolezza ed espressione culturale attraverso l'uso degli strumenti digitali. Gli studenti saranno incoraggiati a esplorare diverse forme d'arte con l'obiettivo è stimolare la creatività, l'apprezzamento per il patrimonio culturale e la capacità di comunicare idee e sentimenti attraverso nuovi linguaggi espressivi.</p> <p>Il modulo "Numeri, natura ed innovazione" sarà caratterizzato da un approccio pratico e laboratoriale. Attraverso esperimenti scientifici, simulazioni digitali e la risoluzione di problemi matematici applicati, gli studenti potranno approfondire la comprensione di concetti scientifici e matematici in modo coinvolgente. L'utilizzo di strumenti tecnologici permetterà di rendere l'apprendimento più interattivo e di sviluppare le capacità di problem-solving e di pensiero critico.</p>

Codice CUP	H24D25001040007
Data inizio prevista	21/07/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Numero moduli	8
Importo richiesto	€ 51.480,00

MODULO

Tipo modulo	Educazione motoria
Titolo modulo	102726 - Movimento, sport e benessere
Descrizione	<p>Il modulo si propone di offrire un'esperienza dinamica finalizzata al miglioramento delle proprie capacità motorie, alla promozione di uno stile di vita attivo ed alla valorizzazione del benessere psicofisico attraverso lo sport. In particolare, il corso è finalizzato a : migliorare le capacità coordinative e condizionali attraverso la pratica di giochi e percorsi motori e attività ludiche, sperimentare una varietà di sport di squadra ed individuali, sviluppare competenze sociali. Il modulo adotterà una metodologia prevalentemente pratica ed esperienziale, basata sul coinvolgimento attivo degli alunni.. Le attività saranno strutturate in modo da essere inclusive ed adatte a diversi livelli di abilità, sfruttando gli spazi verdi e le attrezzature sportive esterne per promuovere il contatto con la natura.</p>
Data inizio prevista	21/07/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Movimento, sport e benessere

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
TOTALE				€ 6.660,00

MODULO

Tipo modulo	Consapevolezza ed espressione culturale
Titolo modulo	102727 - Esploratori di culture
Descrizione	<p>Il modulo, focalizzato sulla consapevolezza ed espressione culturale, ha l'obiettivo di stimolare la curiosità e la comprensione del ricco mosaico culturale del territorio nazionale. Nello specifico il corso mira a: promuovere la consapevolezza culturale; sviluppare l'espressione personale mediante l'uso di diverse forme artistiche come strumenti per esprimere idee, emozioni ed interpretazioni del mondo; valorizzare la propria identità culturale, stimolando la riflessione sulle proprie radici e riconoscendo il valore della diversità e dell'inclusione; potenziare le competenze trasversali; stimolare il senso di appartenenza e la cittadinanza attiva. Il modulo adotterà un approccio multidisciplinare, favorendo il "fare" e la scoperta attiva. Le attività saranno progettate per essere coinvolgenti in modo da incoraggiare la libera espressione ed il confronto. Si prevedono: laboratori artistici e creativi, attività di scrittura creativa, giochi di ruolo e drammatizzazione, esplorazione del patrimonio locale, attività di ricerca e presentazione.</p>
Data inizio prevista	21/07/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Esploratori di culture

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
TOTALE				€ 6.660,00

MODULO

Tipo modulo	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali
Titolo modulo	102724 - IA: utilizzo etico
Descrizione	Il modulo intende far esplorare il mondo dell'intelligenza artificiale con la specifica attenzione al suo utilizzo etico. Il corso mira a: comprendere i fondamenti dell'IA; sviluppare il pensiero critico, promuovere la cittadinanza digitale responsabile sottolineando l'importanza della privacy, della sicurezza dei dati, incentivare la creatività e la risoluzione dei problemi, utilizzando attività pratiche per stimolare la creatività nella gestione delle problematiche etiche legate all'IA.
Data inizio prevista	21/07/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

IA: utilizzo etico

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
TOTALE				€ 6.660,00

MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	102728 - Numeri, , natura ed innovazione
Descrizione	<p>Il modulo si propone di offrire un percorso pratico per appassionarsi alle discipline STEM in modo significativo attraverso esperimenti, giochi logici, sfide di coding ed osservazioni scientifiche. Il corso intende rafforzare le competenze di base di matematica e scienze, sviluppare il pensiero logico-matematico, promuovere il metodo scientifico, esplorare il mondo delle scienze, riflettere sull'uso e sull'impatto delle tecnologie nella vita quotidiana e nel mondo scientifico, rendere le discipline STEM affascinanti. Il modulo adotterà una metodologia didattica prevalentemente laboratoriale, basata sull'approccio "learning by doing". Le attività saranno strutturate per favorire la collaborazione tra pari, la scoperta guidata e l'applicazione pratica dei concetti. Si prevede di utilizzare : laboratori di matematica creativa, esperimenti scientifici pratici, progetti di costruzione (creazione di prototipi, modelli o semplici dispositivi tecnologici),problem solving di gruppo, uscite didattiche, discussioni e brainstorming.</p>
Data inizio prevista	21/07/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Numeri, , natura ed innovazione

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
TOTALE				€ 6.660,00

MODULO

Tipo modulo	Consapevolezza ed espressione culturale
Titolo modulo	107799 - Esploratori di culture
Descrizione	<p>Il modulo, focalizzato sulla consapevolezza ed espressione culturale, ha l'obiettivo di stimolare la curiosità e la comprensione del ricco mosaico culturale del territorio nazionale. Nello specifico il corso mira a: promuovere la consapevolezza culturale; sviluppare l'espressione personale mediante l'uso di diverse forme artistiche come strumenti per esprimere idee, emozioni ed interpretazioni del mondo; valorizzare la propria identità culturale, stimolando la riflessione sulle proprie radici e riconoscendo il valore della diversità e dell'inclusione; potenziare le competenze trasversali; stimolare il senso di appartenenza e la cittadinanza attiva. Il modulo adotterà un approccio multidisciplinare, favorendo il "fare" e la scoperta attiva. Le attività saranno progettate per essere coinvolgenti in modo da incoraggiare la libera espressione ed il confronto. Si prevedono: laboratori artistici e creativi, attività di scrittura creativa, giochi di ruolo e drammatizzazione, esplorazione del patrimonio locale, attività di ricerca e presentazione.</p>
Data inizio prevista	22/08/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Esploratori di culture

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, scienze e tecnologie
Titolo modulo	107806 - Numeri, , natura ed innovazione
Descrizione	<p>Il modulo si propone di offrire un percorso pratico per appassionarsi alle discipline STEM in modo significativo attraverso esperimenti, giochi logici, sfide di coding ed osservazioni scientifiche. Il corso intende rafforzare le competenze di base di matematica e scienze, sviluppare il pensiero logico-matematico, promuovere il metodo scientifico, esplorare il mondo delle scienze, riflettere sull'uso e sull'impatto delle tecnologie nella vita quotidiana e nel mondo scientifico, rendere le discipline STEM affascinanti. Il modulo adotterà una metodologia didattica prevalentemente laboratoriale, basata sull'approccio "learning by doing". Le attività saranno strutturate per favorire la collaborazione tra pari, la scoperta guidata e l'applicazione pratica dei concetti. Si prevede di utilizzare : laboratori di matematica creativa, esperimenti scientifici pratici, progetti di costruzione (creazione di prototipi, modelli o semplici dispositivi tecnologici),problem solving di gruppo, uscite didattiche, discussioni e brainstorming.</p>
Data inizio prevista	22/08/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Numeri, , natura ed innovazione

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	Educazione motoria
Titolo modulo	107795 - Movimento, sport e benessere
Descrizione	Il modulo si propone di offrire un'esperienza dinamica finalizzata al miglioramento delle proprie capacità motorie, alla promozione di uno stile di vita attivo ed alla valorizzazione del benessere psicofisico attraverso lo sport. In particolare, il corso è finalizzato a : migliorare le capacità coordinative e condizionali attraverso la pratica di giochi e percorsi motori e attività ludiche, sperimentare una varietà di sport di squadra ed individuali, sviluppare competenze sociali. Il modulo adotterà una metodologia prevalentemente pratica ed esperienziale, basata sul coinvolgimento attivo degli alunni.. Le attività saranno strutturate in modo da essere inclusive ed adatte a diversi livelli di abilità, sfruttando gli spazi verdi e le attrezzature sportive esterne per promuovere il contatto con la natura.
Data inizio prevista	22/08/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Movimento, sport e benessere

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	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali
Titolo modulo	107790 - IA: utilizzo etico
Descrizione	Il modulo intende far esplorare il mondo dell'intelligenza artificiale con la specifica attenzione al suo utilizzo etico. Il corso mira a: comprendere i fondamenti dell'IA; sviluppare il pensiero critico, promuovere la cittadinanza digitale responsabile sottolineando l'importanza della privacy, della sicurezza dei dati, incentivare la creatività e la risoluzione dei problemi, utilizzando attività pratiche per stimolare la creatività nella gestione delle problematiche etiche legate all'IA.
Data inizio prevista	22/08/2025
Data fine prevista	31/08/2025
Sede dove è previsto il modulo	Alvito
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

IA: utilizzo etico

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 600,00
TOTALE				€ 6.660,00

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**