

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

CANDIDATURA N. 14582

ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	ISTITUTO COMPRENSIVO V- UDINE
Codice meccanografico	UDIC84400T
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA DIVISIONE JULIA 1
Provincia	UDINE
Comune	UDINE
CAP	33100
Telefono	04321276511
Email	UDIC84400T@istruzione.it
Sito web	5icudine.edu.it/
Numero Alunni	805
Plessi	UDIC84400T UDAA84401P UDAA84403R UDEE84401X UDEE844021 UDEE844043 UDMM84401V

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Piano Estate 2025-2026
Istituto	UDIC84400T - ISTITUTO COMPRENSIVO V- UDINE
Codice candidatura	14582
Importo totale richiesto	€ 78.780,00

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A4.A - E...state alla Ellero!	€ 78.780,00
TOTALE PROGETTI	€ 78.780,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A4.A	Competenza imprenditoriale	Murales e tinkering per l'abbellimento dello spazio scolastico	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Consapevolezza ed espressione culturale	Arte in dialogo	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	Movimento e musica	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	In forma, ma insieme	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Bioteconomie	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	As green as a STEM	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Conto anch'io!!	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	Biorientiamoci	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	Cittadini digitali e responsabili	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	L'arte del Coding	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	Onlife: capacità e consapevolezza digitale	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	Robotica e stampa 3D	€ 6.060,00
ESO4.6.A4.A	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali	"The Ellero Papers"	€ 6.060,00
TOTALE MODULI			€ 78.780,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: E...state alla Ellero!

ESO4.6.A4

ESO4.6.A4.A

Titolo

ESO4.6.A4.A - E...state alla Ellero!

Descrizione	<p>Il progetto prevede la realizzazione di moduli formativi volti ad integrare l'offerta formativa della scuola con iniziative per favorire gli apprendimenti, l'aggregazione, l'inclusione e la socialità. L'obiettivo è ampliare le competenze trasversali per l'apprendimento degli studenti, in conformità con le indicazioni europee, attraverso un'offerta scolastica arricchita e collegata alla didattica curricolare ed extracurricolare. Risulta fondamentale promuovere la parità di accesso e di completamento di un'istruzione di qualità, che possa porre la scuola come centro di trasmissione del sapere sempre aperto ed integrato con il territorio, con le famiglie e più ancora con le sue studentesse e i suoi studenti, vero cuore pulsante di tale visione.</p> <p>I moduli proposti riguardano il potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingua inglese, area della matematica e delle scienze), il rafforzamento delle competenze digitali, l'educazione motoria, alla cittadinanza, al benessere socio-emotivo e relazionale. Si mira a stimolare modalità diverse di apprendimento, valorizzando le intelligenze multiple (linguistica, logico-matematica, visuo-spatiale, corporeo-cinestesica, musicale, intrapersonale, interpersonale e naturalistica). Il progetto si fonda sull'idea che esistano diversi modi di apprendere e di essere "intelligenti"; mira a creare un ambiente educativo inclusivo, che accolga le peculiarità di ogni studente e fornisca esperienze didattiche diversificate.</p> <p>Le attività formative integrano aspetti non solo accademici, ma anche artistici, musicali, motori e relazionali, per favorire una maggiore motivazione allo studio e la partecipazione alla vita scolastica. Il progetto intende così promuovere esperienze scolastiche positive, aumentando la consapevolezza delle proprie risorse e strategie di apprendimento, attraverso un approccio pratico e personalizzato. Questo metodo rappresenta anche un'importante risorsa per il coinvolgimento di studenti con bisogni educativi speciali o provenienti da contesti culturali differenti. L'integrazione tra competenze scolastiche e intelligenze multiple crea un ambiente che rispetta la diversità degli stili di apprendimento e valorizza le potenzialità individuali, favorendo al contempo una didattica efficace e inclusiva, capace di rispondere alle diverse esigenze della popolazione scolastica.</p>
Codice CUP	G54D25005840007
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026

Numero moduli	13
Importo richiesto	€ 78.780,00

MODULO

Tipo modulo	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali
Titolo modulo	126253 - Cittadini digitali e responsabili
Descrizione	Introduzione all'uso responsabile della tecnologia applicata allo studio ed al problem solving. Attività di coding.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA844400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEMA FINANZIARIO MODULO

Cittadini digitali e responsabili

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	126264 - Biotecnologie
Descrizione	Gli studenti della secondaria di primo grado si dletteranno nello studio del DNA prelevandolo dalla frutta ed eserciteranno le proprie competenze teoriche in modo pratico nei laboratori
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Biotecnologie

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	129973 - As green as a STEM
Descrizione	Potenziamento delle STEM in lingua inglese (attività CLIL) sul tema dell'ecosostenibilità
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

As green as a STEM

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	130007 - Movimento e musica
Descrizione	Il modulo si prefigge di promuovere consapevolezza del corpo nello spazio e in relazione con gli altri, potenziare il controllo inibitorio e l'autoregolazione del comportamento e favorire l'espressione creativa attraverso musica e movimento. Verranno proposti giochi di ritmo e body percussion, movimento libero e guidato sui diversi generi musicali, giochi cooperativi di movimento, attività creative e artistiche a ritmo di musica.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA844400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Movimento e musica

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	130137 - Conto anch'io!!
Descrizione	Il modulo si prefigge di promuovere abilità numeriche, geometriche e di calcolo, stimolando pensiero logico, problem solving e applicazione di matematica e geometria al contesto quotidiano. L'apprendimento avviene attraverso attività dinamiche, ludiche e collaborative che coinvolgono attivamente gli studenti e stimolano curiosità, creatività e pensiero critico. Si favorisce l'apprendimento esperienziale, promuovendo il lavoro in gruppo, il ragionamento deduttivo e la sperimentazione pratica.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Conto anch'io!!

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	129888 - Biorientiamoci
Descrizione	Attraverso l'attività orticola, gli allievi conosceranno le colture tradizionali zonali anche in orientamento verso la scuola superiore
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Biorientiamoci

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	130114 - In forma, ma insieme
Descrizione	Preparazione ad attività atletiche, coreografie ed intreccio con attività teatrali ad integrazione dei progetti curricolari
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

In forma, ma insieme

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	129721 - L'arte del Coding
Descrizione	L'uso della tecnologia digitale per lo sviluppo creativo
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

L'arte del Coding

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 digitale
Titolo modulo	129989 - Onlife: capacità e consapevolezza digitale
Descrizione	Il modulo offre un'introduzione ai principi della robotica e della programmazione, promuovendo un uso critico e creativo dei media digitali. Attraverso attività pratiche e collaborative, i partecipanti svilupperanno competenze digitali, comunicative e relazionali. Verranno creati personaggi di finzione per facilitare esercizi di immedesimazione, roleplay e confronto su temi legati alla comunicazione mediata. L'approccio proposto stimola il pensiero critico, l'empatia e la collaborazione tra pari. L'obiettivo è formare cittadini digitali consapevoli e attivi.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Onlife: capacità e consapevolezza 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	€ 3.060,00
TOTALE				€ 6.060,00

MODULO

Tipo modulo	Consapevolezza ed espressione culturale
Titolo modulo	130198 - Arte in dialogo
Descrizione	Il modulo si prefigge di stimolare la creatività attraverso la sperimentazione di diverse forme artistiche. Obiettivi trasversali: valorizzare molteplici modalità di espressione e comunicazione, favorire la partecipazione attiva nella realizzazione di un'idea progetto per la propria scuola. Si lavorerà sugli obiettivi indicati attraverso attività espressive legate ad arte, teatro, movimento e musica per la conoscenza di sé e il rafforzamento delle relazioni positive tra pari.
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Arte in dialogo

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	Competenza imprenditoriale
Titolo modulo	130096 - Murales e tinkering per l'abbellimento dello spazio scolastico
Descrizione	Attività che è ormai una tradizione del nostro istituto, attraverso la quale si restituisce alla comunità spazi prima grigi e danneggiati con una attività di tinkering (murales prevalentemente, ma non solo) in un'ottica di service learning, trasformandoli in spazi visivamente gradevoli (aree gioco e riposo), partendo da un progetto che riunisce più idee (collaborazione ed inclusione) ragionando sull'ottimizzazione delle risorse (budgeting) insieme ad esperti del settore anche in attività di orientamento in uscita
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA844400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEMA FINANZIARIO MODULO

Murales e tinkering per l'abbellimento dello spazio scolastico

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	130048 - Robotica e stampa 3D
Descrizione	Evoluzione di un progetto già avviato dall'Istituto nel corso di questo anno scolastico con esperti della scuola superiore in orientamento
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Robotica e stampa 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	€ 3.060,00
TOTALE				€ 6.060,00

MODULO

Tipo modulo	Pensiero computazionale e creatività e cittadinanza digitali
Titolo modulo	130028 - "The Ellero Papers"
Descrizione	Attività di redazione digitale e podcast anche in lingua inglese, a continuazione di quanto iniziato nell'anno scolastico attuale con esperti locali da istituti superiori, anche in orientamento
Data inizio prevista	01/09/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	UDAA84400N
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria Studentesse/studenti scuola Secondaria di I grado

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

"The Ellero Papers"

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

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