

I.I.S.S.ITN IPAM DUCA ABRUZZI  
Prot. 0004342 del 24/05/2024  
IV (Uscita)

**AVVISO - 59369, 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025**  
**CANDIDATURA N. 341**  
**ANAGRAFICA SCUOLA**

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	I.S.-ITN.DUCA DEGLI ABRUZZI-IPIAM NAPOLI
Codice meccanografico	NAIS00300L
Tipo istituto	ISTITUTO SUPERIORE
Indirizzo	VIA DI POZZUOLI, 5
Provincia	NAPOLI
Comune	NAPOLI
CAP	80100
Telefono	08118222380
Email	NAIS00300L@istruzione.it
Sito web	WWW.ITNIPIADUCABRUZZI.EDU.IT
Numero Alunni	720
Plessi	NAIS00300L NARM00301Q NATH00301L NATH003501

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

## RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025
Istituto	NAIS00300L - I.S.-ITN.DUCA DEGLI ABRUZZI-IPIAM NAPOLI
Codice candidatura	341
Importo totale richiesto	€ 51.999,00
Num. Prot. Delibera Delibera Collegio Docenti	4299
Data Delibera Delibera Collegio Docenti	22/05/2024
Num. Prot. Delibera Delibera Consiglio d'istituto	4221
Data Delibera Delibera Consiglio d'istituto	20/05/2024
Stato candidatura	In lavorazione
Data invio candidatura	Non ancora inviata

## RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
"Un Futuro Inclusivo: Combattere la Dispersione Scolastica attraverso l'Equità Educativa"	€ 51.999,00
<b>TOTALE PROGETTI</b>	<b>€ 51.999,00</b>

## RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A4.A	Competenze in materia di cittadinanza	"Guida alla Cittadinanza Attiva: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.660,00
ESO4.6.A4.A	Consapevolezza ed espressione culturale	"Cultura e Benessere: Un Viaggio di Consapevolezza per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Educazione motoria	Corso di Educazione Motoria per lo Sviluppo Fisico e Sociale	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Lingua madre	"Radici Profonde: Corso di Lingua Madre per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	"Scopriamo il Mondo delle Scienze e della Chimica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	"Corsa verso il Successo: Matematica per il Triennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	"Cosmos Matematico" allievi classi biennio	€ 6.477,00
ESO4.6.A4.A	Matematica, scienze e tecnologie	"Esplorando il Mondo della Fisica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"	€ 6.477,00
<b>TOTALE MODULI</b>			<b>€ 51.999,00</b>

## PROGETTI E MODULI

## Progetto: "Un Futuro Inclusivo: Combattere la Dispersione Scolastica attraverso l'Equità Educativa"

ESO4.6.A4

ESO4.6.A4.A

Titolo

"Un Futuro Inclusivo: Combattere la Dispersione Scolastica attraverso l'Equità Educativa"

Descrizione	<p>Progetto di Inclusione e Contrasto alla Dispersione Scolastica</p> <p>Introduzione</p> <p>Il progetto di inclusione e contrasto alla dispersione scolastica si propone di affrontare le sfide legate alla disuguaglianza educativa e alla perdita di studenti nel sistema scolastico. Attraverso strategie mirate, il progetto mira a promuovere un ambiente scolastico inclusivo e a fornire supporto agli studenti a rischio di abbandono scolastico.</p> <p>Obiettivi</p> <p>Creare un ambiente scolastico inclusivo: Promuovere la diversità e l'accettazione all'interno della scuola attraverso programmi di sensibilizzazione, workshop sull'uguaglianza e l'inclusione, e la promozione di attività che celebrano le differenze culturali.</p> <p>Identificare e supportare gli studenti a rischio: Implementare programmi di monitoraggio degli studenti per identificare coloro che sono a rischio di abbandono scolastico e fornire loro supporto personalizzato, come tutoraggio, consulenza e programmi di recupero crediti.</p> <p>Coinvolgere le famiglie e la comunità: Collaborare con le famiglie e le organizzazioni della comunità per creare reti di supporto per gli studenti, offrendo sessioni informative, incontri genitori-insegnanti e programmi di coinvolgimento comunitario.</p> <p>Migliorare le risorse educative: Assicurare l'accesso a risorse educative di qualità, compresi materiali didattici aggiornati, tecnologie educative e opportunità di apprendimento extrascolastico.</p> <p>Strategie</p> <p>Formazione del personale: Fornire formazione agli insegnanti e al personale scolastico sull'inclusione, la gestione della diversità e le migliori pratiche per prevenire la dispersione scolastica.</p> <p>Monitoraggio e intervento precoce: Implementare sistemi di monitoraggio per identificare tempestivamente gli studenti a rischio e fornire interventi mirati per affrontare le cause sottostanti.</p> <p>Programmi di mentorato e supporto individuale: Coinvolgere studenti più anziani, ex studenti o membri della comunità come mentori per gli studenti a rischio, offrendo sostegno e orientamento personalizzato.</p> <p>Coinvolgimento dei genitori: Organizzare workshop, incontri e risorse per coinvolgere attivamente i genitori nel processo</p>
-------------	--

	<p>educativo dei loro figli.</p> <p>Collaborazioni con enti esterni: Stabilire partnership con organizzazioni non governative, enti locali e imprese per ampliare le opportunità educative e professionali per gli studenti.</p> <p>Risultati attesi</p> <p>Si prevede che l'implementazione di questo progetto porterà a una diminuzione significativa del tasso di dispersione scolastica, un miglioramento del clima scolastico e un aumento del coinvolgimento degli studenti. Inoltre, si mira a promuovere una cultura di rispetto, comprensione e supporto reciproco all'interno della comunità scolastica.</p> <p>Conclusioni</p> <p>Il progetto di inclusione e contrasto alla dispersione scolastica si propone di creare un ambiente educativo che valorizzi la diversità e offra supporto a tutti gli studenti, indipendentemente dalle loro sfide individuali. Attraverso la collaborazione tra scuole, famiglie e comunità, si auspica di costruire un futuro più luminoso e più equo per tutti gli studenti.</p>
Codice CUP	C64D24000500007
Data inizio prevista	30/09/2024
Data fine prevista	31/12/2025
Numero moduli	8
Importo richiesto	€ 51.999,00

## MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	"Cosmos Matematico" allievi classi biennio
Descrizione	Il modulo "Cosmos Matematico" è progettato per esplorare le connessioni tra la matematica e l'universo che ci circonda. Gli studenti avranno l'opportunità di applicare concetti matematici a fenomeni scientifici e tecnologici, esplorando come la matematica sia fondamentale per la comprensione del mondo naturale e per lo sviluppo delle tecnologie. Attraverso le lezioni interattive, esperimenti pratici e progetti di ricerca, gli studenti potranno approfondire la loro comprensione della matematica e acquisire una prospettiva più ampia sul suo ruolo nelle scienze e nelle tecnologie.
Data inizio prevista	30/09/2024
Data fine prevista	31/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	NAIS00300L
Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### "Cosmos Matematico" allievi classi biennio

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	"Corsa verso il Successo: Matematica per il Triennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"
Descrizione	<p>Il progetto "Corsa verso il Successo: Matematica per il Triennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado" è stato ideato per affrontare e ridurre la dispersione scolastica attraverso un approccio innovativo all'insegnamento della matematica.</p> <p>Questo corso si concentra sull'offrire agli studenti del triennio della scuola secondaria di secondo grado gli strumenti necessari per migliorare le loro competenze matematiche e, di conseguenza, aumentare il loro successo accademico. Il programma si basa su metodologie didattiche interattive, coinvolgenti e adattabili alle esigenze specifiche degli studenti.</p> <p>Gli obiettivi principali del corso includono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Creare un ambiente di apprendimento inclusivo e stimolante che favorisca la partecipazione attiva degli studenti.</li> <li>Fornire una solida comprensione dei concetti matematici di base e avanzati attraverso lezioni chiare e approfondite.</li> <li>Utilizzare strumenti didattici innovativi, come tecnologie digitali e attività pratiche, per rendere la matematica più accessibile e interessante.</li> <li>Implementare strategie di supporto personalizzato per gli studenti che incontrano difficoltà, fornendo tutoraggio e risorse aggiuntive.</li> <li>Monitorare costantemente il progresso degli studenti, calibrare i contenuti dei programmi per consentire loro di raggiungere il successo formativo.</li> <li>Attraverso questo approccio integrato e mirato, il progetto mira a fornire agli studenti le competenze matematiche necessarie per superare le sfide accademiche e superare con successo il loro percorso educativo.</li> </ul>
Data inizio prevista	30/09/2024
Data fine prevista	31/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	NATH00301L
Numero destinatari	19



Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

"Corsa verso il Successo: Matematica per il Triennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	"Esplorando il Mondo della Fisica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

<p>Descrizione</p>	<p>Il progetto "Esplorando il Mondo della Fisica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado" è stato sviluppato con l'obiettivo di affrontare e ridurre la dispersione scolastica attraverso un approccio coinvolgente e accessibile all'insegnamento della fisica.</p> <p>Questo corso si propone di offrire agli studenti del biennio della scuola secondaria di secondo grado un'esperienza educativa stimolante e significativa nel campo della fisica, al fine di migliorare il loro rendimento accademico e la loro motivazione verso questa disciplina scientifica.</p> <p>Le caratteristiche principali del corso includono:</p> <p>Esplorazione attiva: Il corso incoraggia gli studenti a esplorare concetti fisici attraverso attività pratiche, esperimenti di laboratorio, dimostrazioni e progetti creativi. Questo approccio favorisce un apprendimento esperienziale e tangibile, che rende la fisica più accessibile e interessante.</p> <p>Approccio intuitivo: Il corso si concentra sull'uso di esempi concreti e applicazioni reali della fisica per aiutare gli studenti a comprendere i concetti astratti in modo più intuitivo. Questo approccio mira a rendere la fisica meno intimidatoria e più rilevante per la vita quotidiana degli studenti.</p> <p>Supporto personalizzato: Il programma prevede il supporto individuale agli studenti che incontrano difficoltà attraverso tutoraggio, sessioni di recupero e risorse aggiuntive. Questo aiuta a garantire che nessuno venga lasciato indietro e che ogni studente abbia la possibilità di avere successo durante il percorso formativo.</p> <p>Utilizzo di risorse digitali: Il corso integra l'uso di tecnologie digitali, simulazioni interattive e risorse online per arricchire l'esperienza di apprendimento degli studenti e favorire l'autoapprendimento.</p> <p>Attraverso questo approccio inclusivo, pratico e coinvolgente, il progetto "Esplorando il Mondo della Fisica" mira a ispirare negli studenti un amore e un'apprezzamento per la fisica, nonché a fornire loro le competenze e le conoscenze necessarie per avere successo nel loro percorso scolastico.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>30/09/2024</p>
<p>Data fine prevista</p>	<p>31/12/2025</p>

Sede dove è previsto il modulo	NATH00301L
Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### "Esplorando il Mondo della Fisica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	"Radici Profonde: Corso di Lingua Madre per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

<p>Descrizione</p>	<p>Il corso "Radici Profonde: Corso di Lingua Madre per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado" è stato creato con l'obiettivo di preservare e promuovere la lingua madre degli studenti come parte integrante del loro percorso educativo. L'obiettivo principale del corso è quello di contrastare la dispersione scolastica fornendo agli studenti un ambiente in cui possono coltivare e rafforzare le proprie competenze linguistiche nella loro lingua madre.</p> <p>Le caratteristiche principali del corso includono:</p> <p>Approccio culturale: Il corso non si limita solo all'insegnamento della lingua madre, ma include anche elementi culturali, tradizioni e usanze associate alla comunità linguistica degli studenti. Attraverso la letteratura, la musica, il cinema e altre forme d'arte, gli studenti avranno l'opportunità di esplorare e celebrare la ricchezza del proprio patrimonio linguistico e culturale.</p> <p>Competenze linguistiche: Il corso si concentra sullo sviluppo delle competenze linguistiche di base, comprensione, scrittura, parlato e ascolto, attraverso attività interattive, esercizi pratici e giochi di ruolo. Gli studenti avranno l'opportunità di migliorare la loro padronanza della lingua madre in modo divertente e coinvolgente.</p> <p>Connessioni interculturali: Il corso incoraggia gli studenti a riflettere sulle connessioni tra la loro lingua madre e altre lingue e culture, promuovendo così la comprensione interculturale e il rispetto della diversità linguistica.</p> <p>Valorizzazione dell'identità: Il corso mira a valorizzare l'identità degli studenti e a promuovere un senso di orgoglio culturale nella propria lingua madre. Attraverso attività di narrazione e riflessione personale, gli studenti saranno incoraggiati a esplorare il loro patrimonio linguistico e a riconoscerne il valore nella loro identità individuale e collettiva.</p> <p>Attraverso l'approccio culturale, lo sviluppo delle competenze linguistiche, le connessioni interculturali e la valorizzazione dell'identità, il corso "Radici Profonde" offre agli studenti un ambiente di apprendimento inclusivo e stimolante, che riconosce e celebra la diversità linguistica e culturale delle comunità scolastiche.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>30/09/2024</p>
<p>Data fine prevista</p>	<p>31/12/2025</p>
<p>Sede dove è previsto il modulo</p>	<p>NATH00301L</p>

Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

"Radici Profonde: Corso di Lingua Madre per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Consapevolezza ed espressione culturale
Titolo modulo	"Cultura e Benessere: Un Viaggio di Consapevolezza per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"



## Descrizione

Il corso "Cultura e Benessere: Un Viaggio di Consapevolezza per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado" è stato ideato per offrire agli studenti un percorso educativo incentrato sulla consapevolezza culturale e il benessere emotivo e psicologico. L'obiettivo principale è quello di contrastare la dispersione scolastica fornendo agli studenti strumenti pratici per affrontare le sfide emotive e accademiche che possono incontrare durante il percorso scolastico.

Le caratteristiche principali del corso includono:

**Esplorazione della cultura:** Il corso offre agli studenti la possibilità di esplorare una vasta gamma di argomenti culturali, tra cui arte, letteratura, musica, storia e tradizioni. Attraverso discussioni, progetti creativi e visite culturali, gli studenti avranno l'opportunità di approfondire la loro comprensione del mondo che li circonda e di sviluppare un senso di appartenenza e identità culturale.

**Benessere emotivo e psicologico:** Il corso include moduli dedicati al benessere emotivo e psicologico degli studenti, fornendo loro strumenti e risorse per gestire lo stress, l'ansia e altre sfide legate alla vita scolastica e personale. Attraverso attività di mindfulness, tecniche di rilassamento e sessioni di supporto individuale, gli studenti impareranno a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé e delle proprie emozioni.

**Educazione alla cittadinanza globale:** Il corso incoraggia gli studenti a riflettere sulle questioni globali e sociali, promuovendo valori come l'inclusione, la diversità e la solidarietà. Attraverso progetti collaborativi e attività di volontariato, gli studenti avranno l'opportunità di contribuire positivamente alla comunità e di sviluppare un senso di responsabilità verso il mondo che li circonda.

**Supporto personalizzato:** Il corso prevede il supporto individuale agli studenti che incontrano difficoltà emotive o scolastiche, con sessioni di consulenza e risorse aggiuntive disponibili. Questo approccio mira a garantire che tutti gli studenti si sentano supportati e inclusi nel loro percorso educativo.

Attraverso l'esplorazione della cultura, il focus sul benessere emotivo e psicologico, l'educazione alla cittadinanza globale e il supporto personalizzato, il corso "Cultura e Benessere" offre agli studenti un ambiente di apprendimento stimolante e inclusivo, che li prepara ad affrontare le sfide della vita con fiducia e consapevolezza.

Data inizio prevista	30/09/2024
Data fine prevista	31/12/2025
Sede dove è previsto il modulo	NATH00301L
Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

"Cultura e Benessere: Un Viaggio di Consapevolezza per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Competenze in materia di cittadinanza
Titolo modulo	"Guida alla Cittadinanza Attiva: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

<p>Descrizione</p>	<p>Il corso "Guida alla Cittadinanza Attiva: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado" è stato progettato per fornire agli studenti le competenze e le conoscenze necessarie per diventare cittadini attivi e responsabili all'interno della società. L'obiettivo principale del corso è quello di contrastare la dispersione scolastica offrendo agli studenti una comprensione approfondita dei loro diritti, doveri e ruoli come membri della comunità.</p> <p>Le caratteristiche principali del corso includono:</p> <p>Educazione civica: Il corso offre agli studenti una panoramica dei principi fondamentali della democrazia, dei diritti umani, delle istituzioni politiche e dei processi decisionali. Attraverso lezioni interattive, discussioni e simulazioni, gli studenti acquisiranno una comprensione critica del sistema politico e delle questioni sociali che li circondano.</p> <p>Partecipazione attiva: Il corso incoraggia gli studenti a partecipare attivamente alla vita della comunità attraverso progetti di volontariato, attività di sensibilizzazione e impegno civico. Questo approccio permette agli studenti di mettere in pratica le conoscenze acquisite in classe e di sviluppare un senso di responsabilità verso il bene comune.</p> <p>Media literacy: Il corso include moduli dedicati alla comprensione dei media e alla valutazione critica delle informazioni. Gli studenti impareranno a riconoscere la disinformazione, a valutare fonti affidabili e a utilizzare i media in modo responsabile per partecipare al dibattito pubblico e alla diffusione delle informazioni.</p> <p>Risoluzione pacifica dei conflitti: Il corso fornisce agli studenti strumenti e strategie per affrontare i conflitti in modo costruttivo e pacifico, promuovendo il dialogo, la negoziazione e la mediazione come mezzi per risolvere le differenze e promuovere la coesione sociale.</p> <p>Attraverso l'educazione civica, la partecipazione attiva, la media literacy e la risoluzione pacifica dei conflitti, il corso "Guida alla Cittadinanza Attiva" si propone di formare cittadini consapevoli, impegnati e responsabili, capaci di contribuire positivamente al progresso e al benessere della società.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>30/09/2024</p>
<p>Data fine prevista</p>	<p>31/12/2025</p>

Sede dove è previsto il modulo	NATH00301L
Numero destinatari	20
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

"Guida alla Cittadinanza Attiva: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.660,00</b>

## MODULO

Tipo modulo	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo	"Scopriamo il Mondo delle Scienze e della Chimica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

<p>Descrizione</p>	<p>Il corso "Scopriamo il Mondo delle Scienze e della Chimica" per il biennio della scuola secondaria di secondo grado è stato progettato per coinvolgere gli studenti in un viaggio avvincente attraverso i principi fondamentali delle scienze e della chimica. L'obiettivo principale del corso è quello di contrastare la dispersione scolastica offrendo agli studenti un approccio coinvolgente e pratico all'apprendimento scientifico.</p> <p>Le caratteristiche chiave di questo corso includono:</p> <p>Esplorazione interattiva: Il corso incoraggia gli studenti a esplorare concetti scientifici attraverso attività pratiche, laboratori, esperimenti e osservazioni. Questo approccio permette agli studenti di sviluppare una comprensione più profonda dei fenomeni scientifici e della loro rilevanza nella vita quotidiana.</p> <p>Integrazione della chimica: Il corso offre una panoramica della chimica, concentrandosi su concetti fondamentali come gli elementi, i composti, le reazioni chimiche e le leggi che ne regolano il comportamento. Attraverso esperimenti e dimostrazioni, gli studenti saranno incoraggiati a esplorare le proprietà e le trasformazioni della materia.</p> <p>Collegamenti interdisciplinari: Il corso cerca di collegare i concetti scientifici con altre discipline, come la biologia, la fisica e la geologia, per mostrare agli studenti l'interconnessione delle scienze e la loro importanza nel comprendere il mondo che ci circonda.</p> <p>Approccio inclusivo: Il corso offre supporto personalizzato agli studenti che incontrano difficoltà, con sessioni di recupero, tutoraggio e materiali didattici supplementari. Questo approccio mira a garantire che tutti gli studenti abbiano l'opportunità di avere successo nel corso, indipendentemente dal loro livello di partenza.</p> <p>Attraverso l'esplorazione attiva, l'integrazione della chimica e la promozione di collegamenti interdisciplinari, il corso "Scopriamo il Mondo delle Scienze e della Chimica" si propone di ispirare negli studenti la curiosità scientifica, la comprensione critica e la consapevolezza della importanza delle scienze nella società moderna.</p>
<p>Data inizio prevista</p>	<p>30/09/2024</p>
<p>Data fine prevista</p>	<p>31/12/2025</p>
<p>Sede dove è previsto il modulo</p>	<p>NATH00301L</p>

Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEMA FINANZIARIA MODULO

"Scopriamo il Mondo delle Scienze e della Chimica: Corso per il Biennio della Scuola Secondaria di Secondo Grado"

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>



## MODULO

Tipo modulo	Educazione motoria
Titolo modulo	Corso di Educazione Motoria per lo Sviluppo Fisico e Sociale
Descrizione	Il corso di Educazione Motoria è progettato per gli studenti della scuola secondaria di secondo grado con l'obiettivo di promuovere uno sviluppo armonico e completo delle capacità fisiche, motorie e sociali. Attraverso una varietà di attività sportive e motorie, gli studenti avranno l'opportunità di migliorare la loro salute fisica, aumentare la consapevolezza del proprio corpo e sviluppare competenze di cooperazione e fair play.
Data inizio prevista	30/09/2024
Data fine prevista	30/04/2025
Sede dove è previsto il modulo	NATH00301L
Numero destinatari	19
Numero ore	30
Destinatari	Studentesse/studenti scuola Secondaria di II grado

## SCHEDA FINANZIARIA MODULO

### Corso di Educazione Motoria per lo Sviluppo Fisico e Sociale

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
Opzionale	Figura aggiuntiva	Costo partecipante	30€ / partecipante	€ 570,00
<b>TOTALE</b>				<b>€ 6.477,00</b>

## 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**