

AVVISO - 136777, 09/10/2024, FSE+, Agenda NORD
CANDIDATURA N. 6002
ANAGRAFICA SCUOLA

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	IC CREMA TRE - NELSON MANDELA
Codice meccanografico	CRIC82600V
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	LARGO PARTIGIANI D'ITALIA 2
Provincia	CREMONA
Comune	CREMA
CAP	26013
Telefono	0373202898
Email	CRIC82600V@istruzione.it
Sito web	iccrema3.edu.it
Numero Alunni	399
Plessi	CRIC82600V CRAA82601Q CRAA82602R CREE826011 CREE826022 CRMM82601X

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

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Agenda NORD
Istituto	CRIC82600V - IC CREMA TRE
Codice candidatura	6002
Importo totale richiesto	€ 50.103,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	5495
Data Delibera Collegio docenti	29/11/2023
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	144
Data Delibera Consiglio d'istituto	30/11/2023

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
ESO4.6.A1.B - Agenda Nord Mandela Family	€ 50.103,00
TOTALE PROGETTI	€ 50.103,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Inglese ed espressività2	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Inglese ed espressività4	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Inglese ed espressività3	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria	Inglese ed espressività1	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Comunicazione ed espressività2	€ 5.448,00
ESO4.6.A1.B	Lingua madre	Comunicazione ed espressività1	€ 5.448,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	Scienze e natura3	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	Scienze e natura1	€ 5.601,00
ESO4.6.A1.B	Scienze	Scienze e natura2	€ 5.601,00
TOTALE MODULI			€ 50.103,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Agenda Nord Mandela Family

ESO4.6.A1

ESO4.6.A1.B

Titolo	ESO4.6.A1.B - Agenda Nord Mandela Family
Descrizione	<p>L'Istituto Comprensivo Crema Tre - Nelson Mandela è formato da una molteplicità di culture e valori che ne caratterizzano la ricchezza di fondo, ma che apre le porte anche a grandi disparità di background sociali e intellettivi. Obiettivo del progetto è quindi proseguire nelle azioni già intraprese negli ultimi dieci anni di riequilibrare situazioni di svantaggio e prevenire la dispersione rendendo la scuola uno spazio di comunità aperta al territorio con attività laboratoriali curricolari ed extracurricolari caratterizzate da una forte innovatività, varietà di proposte e metodologie inclusive. L'elemento unificante di tutte queste attività, per le quali si rimanda anche alle singole sezioni del PTOF dell'Istituto, è il tentativo di adottare una "didattica del fare" che veda gli alunni protagonisti attivi del proprio processo di apprendimento e di crescita personale, che valorizzi i talenti e le intelligenze multiple, che trasmetta il gusto, la 'curiosità' e l'entusiasmo di imparare, che punti sui linguaggi espressivi anche come mezzo per potenziare quelli 'verbal', aperta alle sfide della società contemporanea. Solo questo approccio può contribuire a rendere il nostro Istituto una scuola dove tutti e ciascuno possono mantenere la propria identità, nel rispetto e nel dialogo reciproci, e al tempo stesso contribuire alla formazione di una 'comunità educante' 'unica' animata da uno stesso 'spirito' comune. I moduli del progetto punteranno quindi al coinvolgimento degli alunni per realizzare un'inclusione anche sociale delle varie comunità presenti sul territorio.</p>
Codice CUP	D94D24003480007
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	9
Importo richiesto	€ 50.103,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	49274 - Comunicazione ed espressività1
Descrizione	<p>Lo sviluppo delle competenze linguistiche richiede pratiche immersive, meno cristallizzate e tradizionali quali spiegazione, interrogazione, compito scritto in classe, ma sempre più orientate sulla funzione euristica della lingua e all'esplorazione cognitiva della realtà. In particolare, il laboratorio si concentra su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - le diverse modalità di comprensione dei testi per analizzarli e commentarli, per studiarli o ancora per usarli nelle proprie attività di scrittura anche in occasioni reali; - lo sviluppo delle abilità dell'ascolto e del parlato, spesso trascurate nell'insegnamento dell'italiano, con interventi focalizzati sulle situazioni comunicative, aspetti di relazione, aspetti di contenuto nella comunicazione in classe, anche attraverso un'impostazione dialogica della lezione; - l'esplorazione delle connessioni interdisciplinari tra la lingua italiana e le altre arti espressive (musica, teatro, ambito motorio, ecc.) quali mezzi per consolidare la lingua madre. <p>Il laboratorio, inoltre, si concentra sulla scrittura collaborativa, l'organizzazione di gruppi di lettura, anche in digitale, l'utilizzo dei social media in chiave di scambio di contenuti letterari, anche con la creazione da parte degli alunni di podcast e blog condivisi (web radio, ecc.).</p> <p>Il laboratorio è volto anche al consolidamento e al recupero degli apprendimenti.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	16
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Comunicazione ed espressività¹

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	€ 2.448,00
TOTALE				€ 5.448,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	49276 - Inglese ed espressività1
Descrizione	<p>La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio “comunicativo”, a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Inglese ed espressività¹

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua madre
Titolo modulo	49302 - Comunicazione ed espressività2
Descrizione	<p>Lo sviluppo delle competenze linguistiche richiede pratiche immersive, meno cristallizzate e tradizionali quali spiegazione, interrogazione, compito scritto in classe, ma sempre più orientate sulla funzione euristica della lingua e all'esplorazione cognitiva della realtà. In particolare, il laboratorio si concentra su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - le diverse modalità di comprensione dei testi per analizzarli e commentarli, per studiarli o ancora per usarli nelle proprie attività di scrittura anche in occasioni reali; - lo sviluppo delle abilità dell'ascolto e del parlato, spesso trascurate nell'insegnamento dell'italiano, con interventi focalizzati sulle situazioni comunicative, aspetti di relazione, aspetti di contenuto nella comunicazione in classe, anche attraverso un'impostazione dialogica della lezione; - l'esplorazione delle connessioni interdisciplinari tra la lingua italiana e le altre arti espressive (musica, teatro, ambito motorio, ecc.) quali mezzi per consolidare la lingua madre. <p>Il laboratorio, inoltre, si concentra sulla scrittura collaborativa, l'organizzazione di gruppi di lettura, anche in digitale, l'utilizzo dei social media in chiave di scambio di contenuti letterari, anche con la creazione da parte degli alunni di podcast e blog condivisi (web radio, ecc.).</p> <p>Il laboratorio è volto anche al consolidamento e al recupero degli apprendimenti.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	16
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Comunicazione ed espressività2

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	€ 2.448,00
TOTALE				€ 5.448,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	49309 - Inglese ed espressività3
Descrizione	<p>La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio “comunicativo”, a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Inglese ed espressività3

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Scienze
Titolo modulo	49278 - Scienze e natura1
Descrizione	<p>Laboratorio creativo tra natura tecnologia: il percorso laboratoriale si basa su esplorazione della natura e sperimentazione scientifico-tecnologica.</p> <p>Facendo uso di vari materiali, gli studenti sono incoraggiati a realizzare progetti attraverso i quali si sviluppano le abilità come la creatività, la comunicazione e lavoro di gruppo, inventando soluzioni e mettendo alla prova le loro creazioni, anche per divertirsi, utilizzando spesso materiali di riciclo, con lo sviluppo delle attività di manipolazione. Le STEM vanno nella direzione di un approccio integrato alle discipline di ambito scientifico. Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.</p> <p>L'educazione all'ambiente naturale e alla natura si basa anche su esperienze di tipo laboratoriale (ad esempio attraverso l'utilizzo dell'orto e della serra).</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Scienze e natura1

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	49304 - Inglese ed espressività2
Descrizione	<p>La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio “comunicativo”, a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Inglese ed espressività2

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Scienze
Titolo modulo	49306 - Scienze e natura2
Descrizione	<p>Laboratorio creativo tra natura tecnologia: il percorso laboratoriale si basa su esplorazione della natura e sperimentazione scientifico-tecnologica.</p> <p>Facendo uso di vari materiali, gli studenti sono incoraggiati a realizzare progetti attraverso i quali si sviluppano le abilità come la creatività, la comunicazione e lavoro di gruppo, inventando soluzioni e mettendo alla prova le loro creazioni, anche per divertirsi, utilizzando spesso materiali di riciclo, con lo sviluppo delle attività di manipolazione. Le STEM vanno nella direzione di un approccio integrato alle discipline di ambito scientifico. Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.</p> <p>L'educazione all'ambiente naturale e alla natura si basa anche su esperienze di tipo laboratoriale (ad esempio attraverso l'utilizzo dell'orto e della serra).</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEMA FINANZIARIA MODULO

Scienze e natura2

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Lingua inglese per gli allievi della scuola primaria
Titolo modulo	49312 - Inglese ed espressività4
Descrizione	<p>La pratica didattica della lingua straniera è più efficace quando si basa su un approccio “comunicativo”, a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. A livello internazionale sono note le potenzialità delle tecnologie digitali per l'apprendimento linguistico. Mobile, social networks, community permettono interazioni con native speaker, attività collaborative di lettura e scrittura sono possibili con blog, wiki ed editor condivisi. A tal proposito diventa necessario promuovere nel laboratorio una didattica in cui l'attuazione dell'approccio comunicativo sia potenziato dal mobile e dal web 2.0. Un giornalino online, una guida della città si possono realizzare collaborativamente grazie agli strumenti citati. L'attività inizierà nel laboratorio e proseguirà in altri spazi fisici e virtuali, ridefinendo e ampliando il concetto di ambiente di apprendimento e modalità di interazione.</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Inglese ed espressività4

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

MODULO

Tipo modulo	Scienze
Titolo modulo	49761 - Scienze e natura3
Descrizione	<p>Laboratorio creativo tra natura tecnologia: il percorso laboratoriale si basa su esplorazione della natura e sperimentazione scientifico-tecnologica.</p> <p>Facendo uso di vari materiali, gli studenti sono incoraggiati a realizzare progetti attraverso i quali si sviluppano le abilità come la creatività, la comunicazione e lavoro di gruppo, inventando soluzioni e mettendo alla prova le loro creazioni, anche per divertirsi, utilizzando spesso materiali di riciclo, con lo sviluppo delle attività di manipolazione. Le STEM vanno nella direzione di un approccio integrato alle discipline di ambito scientifico. Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.</p> <p>L'educazione all'ambiente naturale e alla natura si basa anche su esperienze di tipo laboratoriale (ad esempio attraverso l'utilizzo dell'orto e della serra).</p>
Data inizio prevista	18/11/2024
Data fine prevista	31/12/2026
Sede dove è previsto il modulo	CRIC82600V
Numero destinatari	17
Numero ore	30
Destinatari	Alunne/i scuola Primaria

SCHEDA FINANZIARIA MODULO

Scienze e natura3

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	€ 2.601,00
TOTALE				€ 5.601,00

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