



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNTO DI INCONTRO E DI COLLABORAZIONE

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE IPSIA - ITI - "EZIO ALETTI"-TREBISACCE
Prot. 0000496 del 17/01/2024
VI (Uscita)

All'Albo Pretorio
All'Amministrazione trasparente
Al Sito Web
Agli Atti

OGGETTO: Progetto "STEM e Multilinguismo: le competenze del futuro", CUP: C54D23001070006, finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 12 aprile 2023, n. 65, Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)

AVVISO PUBBLICO A00GABMI/130341, DEL 9 NOVEMBRE 2023, "AZIONI DI POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM E MULTILINGUISTICHE".

CODICE AVVISO: M4C1I3.1-2023-1143

CUP: C54D23001070006

Disciplinare Trattativa diretta con un unico operatore economico ai sensi dell'art.50, comma 1, lett.a) e b) del D.Lgs. 31 marzo 2023, n.36

1. PREMESSA

Nell'ambito del miglioramento dell'offerta formativa legata al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, onde promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia, la scrivente istituzione scolastica, così come da determinazione del Dirigente Scolastico intende affidare mediante trattativa diretta con un unico operatore economico con sistema M.E.P.A., la fornitura di servizi e attrezzature tecnologiche collegate alla suddetta ripresa, come capitolato tecnico allegato.

La fornitura dovrà essere realizzata secondo le modalità e le specifiche definite nel presente disciplinare.

Codesta ditta, è invitata a presentare la propria migliore offerta tecnico/economica per la realizzazione dell'attività in oggetto entro e non oltre le ore indicate su MEPA.



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP SCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI – SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italyadomani

La procedura d'acquisto, promossa dalla scrivente istituzione scolastica servirà per l'acquisto di servizi formativi.

La trattativa diretta su MEPA non obbliga la stazione appaltante alla stipula successiva laddove l'offerta non risultasse congrua e coerente con le disponibilità del committente.

Nessuna motivazione in merito è dovuta dal committente all'operatore economico in casi di rifiuto dell'offerta.

I termini entro i quali poter inoltrare richieste di chiarimento sono indicati nel riepilogo della trattativa. Le risposte alle richieste di chiarimento verranno inviate prima della scadenza dei termini per via telematica attraverso la funzione dedicata (comunicazioni) nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)

2. OGGETTO

2.1 Indicazioni generali

Premesso che l'intento della stazione appaltante è la realizzazione della fornitura di servizi formativi nella sua interezza

L'importo su cui si richiede ribasso è quello desunto dalle indagini conoscitive di mercato effettuate

CORSO	NUM EDIZIONI	ESPERTO	ORARI	DURATA	VACAZIONI
1. CORSO DI CHIMICA caratterizzato da un percorso formativo e laboratoriale curricolare e da un approccio innovativo volto a stimolare l'interesse, l'engagement e la comprensione profonda degli studenti nei confronti dei concetti chimici fondamentali, basandosi su diverse metodologie e strumenti all'avanguardia che mirino a rendere l'apprendimento più	2	docente esperto in chimica	Interventi pomeridiani 3h ad incontro	30 ore a percorso, distribuite nell'arco dell'a.s.	79,00euro/h lordostato a ora per esperto,



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



<p>coinvolgente e applicato alla realtà, in particolare per quegli studenti che possono presentare fragilità didattiche, rischio o di abbandono, favorendo anche l'impiego della tecnologia, con possibile integrazione di realtà virtuale e aumentata nei laboratori. Si dovranno porre in atto tutti gli accorgimenti necessari a favorire l'accoglimento e l'interesse verso la disciplina da parte delle studentesse appassionandole quanto più possibile alla disciplina.</p>					
<p>2. CORSO DI MATEMATICA che fornisca agli studenti una solida base matematica in ambito STEM (Science, Technology, Engineering, and Mathematics). Durante le ore di lezione, gli studenti dovranno affrontare argomenti chiave attraverso un approccio teorico e pratico, mirando a sviluppare competenze matematiche essenziali per applicazioni pratiche nelle discipline STEM.</p> <p>Il programma del corso copre argomenti fondamentali come algebra, geometria, calcolo e statistica, con un'enfasi particolare su come questi concetti si applicano in contesti scientifici e tecnologici. Gli studenti saranno coinvolti in attività pratiche, problemi del mondo reale e progetti che richiederanno l'applicazione</p>	<p>2</p>	<p>docente esperto in matematica</p>	<p>Interventi pomeridiani 3h ad incontro</p>	<p>30 ore a percorso, distribuite nell'arco dell'a.s.</p>	<p>79,00euro/h lordostato a ora per esperto,</p>



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



<p>creativa dei concetti appresi.</p> <p>Il corso incorpora anche l'uso di strumenti e software matematici moderni per favorire l'apprendimento interattivo e la risoluzione efficiente dei problemi. Gli esperti dovranno guidare gli studenti attraverso esempi concreti e casi studio per aiutarli a collegare la teoria alla pratica e promuovere la comprensione profonda dei concetti matematici.</p> <p>L'obiettivo principale del corso dovrà essere quello di preparare gli studenti con le competenze matematiche necessarie per affrontare sfide complesse nelle discipline STEM, promuovendo al contempo una mentalità analitica e critica che sarà fondamentale nel loro percorso accademico e professionale. Si dovranno utilizzare metodologie e approcci utili a favorire l'accoglimento e l'interesse verso la disciplina da parte delle studentesse appassionandole quanto più possibile alla disciplina.</p>					
<p>3. CORSO DI INFORMATICA</p> <p>Chedovrà introdurre gli studenti ai fondamenti essenziali dell'informatica, fornendo loro una solida comprensione</p>	1	docente esperto in matematica	Interventi pomeridiani 3h ad incontro	30 ore a percorso, distribuite nell'arco	79,00euro/h lordostato a ora per esperto,



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



<p>degli elementi chiave di questa disciplina. Durante il corso, gli studenti saranno esposti a concetti basilari e strumenti pratici, con un'enfasi sull'applicazione pratica delle competenze acquisite.</p> <p>Il programma del corso dovrà iniziare con una panoramica delle basi dell'informatica, inclusi concetti come algoritmi, strutture dati e logica di programmazione. Gli studenti saranno guidati attraverso esempi pratici che illustreranno l'importanza di questi concetti nel risolvere problemi reali.</p> <p>Il corso coprirà anche l'introduzione ai linguaggi di programmazione di base, consentendo agli studenti di scrivere codice semplice e di comprendere i concetti fondamentali di programmazione. Si enfatizzerà l'importanza della risoluzione dei problemi e della logica di programmazione.</p> <p>L'utilizzo di strumenti di sviluppo software e ambienti di programmazione dovrà essere parte integrante del corso, al fine di fornire agli studenti un'esperienza pratica e di agevolarne la comprensione pratica. Dovranno essere inoltre introdotte le nozioni di sicurezza informatica e di comportamento etico nell'uso della</p>				dell'a.s.	
---	--	--	--	------------------	--



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP SCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI – SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



<p>tecnologia. Uno degli scopi fondamentali del corso dovrà essere quello di appassionare e coinvolgere quanto più possibile le studentesse con l'obiettivo di ridurre il gap ad oggi esistente nella popolazione studentesca.</p> <p>Il corso deve essere progettato per essere accessibile e coinvolgente, offrendo agli studenti un'introduzione approfondita all'informatica che servirà come base per approfondimenti futuri in questo campo o in campi correlati.</p>					
<p>4. CORSO DI INGLESE</p> <p>Che si propone di potenziare le competenze linguistiche degli studenti attraverso un approccio dinamico e coinvolgente. Durante il corso, gli studenti dovranno essere esposti a una varietà di attività progettate per migliorare le competenze nelle quattro abilità linguistiche principali: ascolto, lettura, scrittura e parlato.</p> <p>Il programma del corso dovrà iniziare con una revisione delle basi grammaticali e lessicali, focalizzandosi sull'uso pratico della lingua inglese. Gli studenti saranno coinvolti in attività di ascolto di brani autentici, letture stimolanti e discussioni guidate per</p>	<p>2</p>	<p>docente esperto in lingua inglese o madrelingua</p>	<p>Interventi pomeridiani 3h ad incontro</p>	<p>40 ore a percorso, distribuite nell'arco dell'a.s.</p>	<p>79,00euro/h lordostato a ora per esperto,</p>



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IPSI A - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI – SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



<p>migliorare la comprensione orale e la capacità di esprimersi in modo fluente.</p> <p>Dovrà essere data particolare attenzione alla pratica della scrittura attraverso esercizi mirati, incoraggiando gli studenti a sviluppare la loro capacità di esprimere idee in modo chiaro e coerente. Il corso dovrà includere anche attività collaborative per promuovere la comunicazione orale e la fiducia nell'uso della lingua.</p> <p>Inoltre, bisognerà trattare argomenti culturali per introdurre gli studenti alla diversità linguistica e alle sfumature culturali legate alla lingua inglese. Si raccomanda l'utilizzo di risorse multimediali, come video e materiale audio autentico, per contribuire a rendere l'apprendimento più coinvolgente e realistico.</p> <p>Il corso dovrà risultare inclusivo e adattabile alle diverse esigenze degli studenti, incoraggiando la partecipazione attiva e fornendo loro gli strumenti necessari per comunicare in modo efficace in contesti di lingua inglese.</p>					
<p>5. PERCORSO DI TUTORAGGIO PER L'ORIENTAMENTO AGLI STUDI E ALLE CARRIERE STEM CON COINVOLGIMENTO DELLE</p>	<p style="text-align: center;">1</p>	<p style="text-align: center;">docente esperto in discipline STEM</p>	<p style="text-align: center;">Interventi pomeridiani 4h ad incontro</p>	<p style="text-align: center;">20ore a percorso, distribuite</p>	<p style="text-align: center;">79,00euro/h lordostato a ora per esperto,</p>



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP SCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



FAMIGLIE				nell'arco dell'a.s.	
<p>Il percorso dovrà essere progettato per fornire agli studenti un orientamento approfondito nel mondo degli studi e delle carriere STEM, enfatizzando il coinvolgimento attivo delle loro famiglie. L'obiettivo è guidare gli studenti nella scoperta e nello sviluppo delle proprie passioni e competenze in ambito scientifico, tecnologico, ingegneristico e matematico, offrendo un supporto continuo e coinvolgendo le famiglie nel processo decisionale.</p> <p>1. Sessione Iniziale di Presentazione e Coinvolgimento Familiare:</p> <p>il percorso dovrà cominciare con una sessione di presentazione che coinvolga sia gli studenti che le loro famiglie. Questo incontro iniziale fornirà un'overview del percorso, spiegando l'importanza delle carriere STEM e come il coinvolgimento familiare sarà un elemento chiave nel successo del percorso.</p> <p>3. Esplorazione delle Opzioni e Coinvolgimento Familiare:</p> <p>Si dovranno organizzare incontri con professionisti del settore STEM e visite virtuali a istituti di ricerca, università e</p>					



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP SCT Oriolo (CS)



TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI – SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI

Formez^{PA}



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione e del Merito



<p>aziende. Parallelamente, si avvieranno sessioni informative per le famiglie per aumentando la loro consapevolezza sulle possibilità di studio e carriera in campo STEM.</p>					
<p>6. PERCORSO: B2 LEVEL APPROACHON LINE</p> <p>Il corso punterà ad elevare gli insegnanti di inglese al livello B2 di conoscenza della lingua inglese (parlato, ascolto lettura e scrittura)</p> <p>Di seguito il programma sintetico che si dovrà attuare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rafforzare le Competenze Linguistiche a Livello B2 <ul style="list-style-type: none"> ○ Attività intensive di ascolto e comprensione orale. ○ Approfondimento delle strutture grammaticali e dell'uso avanzato del vocabolario. ○ Pratica intensiva di produzione scritta e orale. <p>Metodologia del corso:</p> <p>Il corso sarà dedicato all'approfondimento delle competenze linguistiche B2 attraverso attività pratiche, simulazioni e pratica intensiva.</p>	<p>1</p>	<p>docente esperto in lingua inglese o madrelingua</p>	<p>Interventi pomeridiani 2h ad incontro <u>ON LINE</u></p>	<p>50ore a percorso, distribuite nell'arco dell'a.s.</p>	<p>122,00euro /h lordostato a ora per esperto,</p>



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP SCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



*Ministero dell'Istruzione
 e del Merito*



<p>Valutazione:</p> <p>La valutazione si concentrerà sul progresso nelle competenze linguistiche B2 e la partecipazione attiva</p> <p>Risorse:</p> <p>Oltre ai materiali di apprendimento standard, i partecipanti dovranno avere accesso a risorse online avanzate per il potenziamento delle competenze linguistiche.</p> <p>Certificazione:</p> <p>Al termine del corso, i partecipanti che supereranno l'esame, dovranno ricevere un certificato rilasciato da ente di certificazione riconosciuto dal MIUR</p>					
<p>7. PERCORSO CLIL ON LINE</p> <p>Il corso si propone di dotare i docenti di approcci innovativi CLIL per migliorare il processo di apprendimento linguistico degli studenti, attraverso metodi di insegnamento pratici e pragmatici.</p> <p>Moduli del corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introduzione a CLIL e Innovazioni nel Linguaggio <ul style="list-style-type: none"> ○ Definizione di CLIL e 	<p>1</p>	<p>docente esperto in lingua inglese o madrelingua</p>	<p>Interventi pomeridiani 2h ad incontro</p> <p style="text-align: center;"><u>ON LINE</u></p>	<p>40 ore a percorso, distribuite nell'arco dell'a.s.</p>	<p>122,00euro /h lordostato a ora per esperto,</p>



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IP SIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IP S C T Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



<p>applicazione innovativa nel potenziamento delle competenze linguistiche.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Strumenti e risorse per l'integrazione efficace di CLIL nell'insegnamento. <ul style="list-style-type: none"> ● Progettazione di Lezioni CLIL Linguisticamente Intensive <ul style="list-style-type: none"> ○ Identificazione di obiettivi linguistici avanzati e disciplinari. ○ Selezione di materiali che promuovono lo sviluppo linguistico. ● Metodologie di Insegnamento CLIL per il Livello B2 <ul style="list-style-type: none"> ○ Utilizzo di strategie innovative per facilitare la comprensione linguistica avanzata. ○ Attività di apprendimento che incorporano gli aspetti culturali e disciplinari. ● Valutazione Linguistica in un Contesto CLIL <ul style="list-style-type: none"> ○ Creazione di strumenti di valutazione che riflettano il livello B2. ○ Integrazione di feedback linguistico efficace. ● Supporto alla Diversità Linguistica e Culturale <ul style="list-style-type: none"> ○ Adattamento delle lezioni per studenti con diverse competenze linguistiche. ○ Approcci multiculturali e inclusivi nell'insegnamento CLIL. ● Implementazione Pratica: Creazione e Valutazione di Materiali 				
---	--	--	--	--



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IPSI A - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



*TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
 PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI – SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
 MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
 ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI*

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
 PER L'ITALIA DI DOMANI**



<ul style="list-style-type: none"> ○ Sviluppo di materiali didattici CLIL per stimolare la pratica linguistica. ○ Presentazione e valutazione dei materiali sviluppati dai partecipanti. <p>Soluzioni Innovative richieste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Piattaforma di Apprendimento Personalizzata: Creazione di una piattaforma online personalizzata per gli insegnanti, offrendo esercizi e risorse mirati per il raggiungimento del livello B2. ✓ Tecnologie Interattive per l'Apprendimento Linguistico: Integrazione di tecnologie avanzate, come simulazioni Linguistiche Virtuali, app per la lingua e software di apprendimento, per rendere l'acquisizione della lingua più coinvolgente e personalizzata. ✓ Collaborazione Virtuale Linguistica: Coinvolgimento di partner linguistici virtuali per sessioni di pratica linguistica autentica e interattiva. <p>Certificazione:</p> <p>Al termine del corso, i partecipanti riceveranno un certificato rilasciato dall'ente formatore, che attesta il la capacità di applicare innovativamente approcci CLIL per migliorare l'insegnamento della lingua inglese.</p>				
--	--	--	--	--

Allegare i curriculum del personale proposto e fornire offerta con prezzo complessivo rispetto al ribasso d'asta e i massimali previsti per singolo docente



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNTO DI INCONTRO PER IL FUTURO

I costi dovranno essere indicati, pur essendo una fornitura "a Corpo", in aggiunta al documento di offerta generato dal MEPA, in maniera singola e dettagliata così come da format di offerta economica allegato al presente disciplinare.

Il valore a base d'asta costituisce anche riferimento per la valutazione del miglioramento del prezzo ai fini della eventuale deroga dalla garanzia definitiva.

Il Responsabile del progetto, ai sensi dell'art. 15, del Dlgs. n. 36/2023, è il Dirigente Scolastico

La garanzia sui prodotti dovrà essere di almeno 24 (ventiquattro) mesi, dalla data di accettazione della fornitura, così come previsto in premessa e ai successivi paragrafi 8/9/10

2.2 Descrizione e caratteristiche tecniche dei prodotti

Le attrezzature ed i relativi servizi richiesti sono quelli presenti nel capitolato allegato al presente disciplinare

3. Indicazione CIG e tracciabilità flussi finanziari

Per consentire gli adempimenti previsti dalla L.136/2010 così come modificata e integrata dal decreto di legge 12 novembre 2010 n. 187 si comunica che il CIG del lotto unico è indicato su MEPA

In particolare, si rammenta che il fornitore aggiudicatario assume gli obblighi di tracciabilità di cui alla menzionata normativa, pena la nullità assoluta del contratto. La scrivente amministrazione si riserva la facoltà di attuare eventuali verifiche sui contratti sottoscritti tra le parti.

4. Oneri della sicurezza

Nell'offerta economica l'operatore deve indicare i propri costi aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ed il prezzo complessivo indicato dal concorrente deve intendersi comprensivo di tali costi sicurezza.



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUBBLICAZIONE E SERVIZI

5. Luogo consegna e di esecuzione

L'aggiudicatario dovrà effettuare la consegna ed eseguire le prestazioni contrattuali presso le sedi dell'istituzione scolastica come da capitolato/progetto esecutivo allegato al disciplinare

6. Modalità dell'offerta

L'offerta dovrà essere presentata secondo il modello generato dal MEPA e in aggiunta sul modello di offerta tecnico/economica allegata al presente disciplinare e firmata digitalmente dal legale rappresentante della ditta interpellata.

L'offerta dovrà essere integrata dai documenti e dalle dichiarazioni richieste attraverso la piattaforma MEPA.

L'operatore economico partecipante dovrà fornire, attraverso il portale del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip, la documentazione richiesta per l'offerta, ossia:

1. DURC in corso di validità
2. Dichiarazione dell'operatore relativa al conto corrente dedicato ai sensi della legge 136/2010
3. Documentazione relativa al possesso dei requisiti di idoneità alla partecipazione alla gara
4. Offerta tecnica dettagliata
5. Offerta economica dettagliata

7. Criterio di valutazione delle offerte

Le offerte pervenute saranno valutate esclusivamente in base al prezzo offerto per quanto



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNTO DI INCONTRO PER IL FUTURO

indicato nel capitolato.

Tale proposta sarà intesa “sostitutiva” e non alternativa al capitolato originale e non costituirà elemento di valutazione da parte della stazione appaltante rimanendo l’unico criterio di valutazione quello del minor prezzo.

Le offerte con curriculum “sostitutivi” potranno di fatto essere accettate, ed entrare quindi nella valutazione con i prezzi proposti, oppure essere rifiutate senza alcun obbligo di motivazione da parte della stazione appaltante.

Nel format di offerta economica l’operatore economico riporterà gli elementi di identificazione del prodotto così come riportati nel capitolato.

8. Stipula ed eventuale contratto collegato

La sottoscrizione della stipula avverrà entro i tempi definiti alla relativa data indicata sul MEPA solo in presenza di TUTTA la documentazione richiesta come “documentazione obbligatoria”.

In casi particolari, a seguito di adeguata e documentata motivazione, è facoltà della stazione appaltante stipulare anche in assenza di uno o più documenti obbligatori. In tal caso la stipula non darà immediata esecuzione al contratto ma lo stesso sarà da ritenere concretamente avviato alla data di “validità del contratto” indicata nel documento di stipula.

Fino a quella data, la stazione appaltante si riserva il diritto di revocare la stipula laddove non fossero pervenuti i documenti mancanti

9. Ulteriori informazioni



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italyadomani
PUNTO DI CONTATTO PER LE AZIENDE

In caso di richiesta di ulteriori informazioni queste dovranno essere attraverso il sistema di comunicazione MEPA.

Ai sensi dell'art. 16-bis, comma 10 D.L. 185/2008, convertito con modificazioni in Legge n. 2/2009, il Punto Ordinarnte procederà ad acquisire d'ufficio il Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC).

10. Condizioni particolari di fornitura e servizi inclusi

Le attività di consegna e configurazione includono: imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna al piano, installazione, posa in opera, configurazione di tutte le tecnologie acquistate in rete ove lo prevedano.

Dovranno essere esplicitamente compresi nel costo della fornitura, tutti i servizi indicati nel progetto che è allegato al presente disciplinare e ne costituisce parte integrante e sostanziale

Tali attività dovranno essere effettuate da personale qualificato.

Non sono ammessi costi aggiuntivi per trasporto, consegna o altro servizio indicato nel presente articolo. In assenza di indicazione diversa all'articolo 11, si intende come sede di consegna la sede legale del committente

Non è ammesso il subappalto da parte della ditta offerente.

Una eventuale comunicazione di subappalto contestuale all'offerta comporterà il rifiuto automatico dell'offerta stessa.

Una eventuale comunicazione di subappalto successivamente all'offerta comporterà la rescissione immediata del contratto con escussione della eventuale garanzia finale.

Con l'invio dell'offerta, con allegato progetto esecutivo, disciplinare e capitolato siglati in ogni pagina e firmati in calce costituiscono formale accettazione delle condizioni di cui al presente articolo anche se le stesse dovessero o potessero configurarsi come clausole vessatorie

11. Consegna e installazione e collaudo



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)

TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI



Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNTO DI INCONTRO PER IL FUTURO

Il termine ultimo previsto per la consegna, l'installazione ed il collaudo di tutti i prodotti e l'espletamento di tutti i servizi oggetto del presente Contratto è 270 giorni dalla stipula.

Le consegne dovranno avvenire presso le sedi che saranno indicate dopo la stipula del contratto.

In caso di esito positivo del verbale di verifica della conformità/certificato di regolare esecuzione, effettuato dall'Istituzione Scolastica Punto Ordinante, la data dell'atto varrà come Data di Accettazione della fornitura con riferimento alle specifiche verifiche effettuate ed indicate nel verbale.

In linea di principio non saranno accettate forniture di servizi parziali.

Nel caso in cui la situazione del mercato obbligasse l'operatore economico a consegne parziali, le stesse potranno essere accettate solo previa consegna con dettagliato documento di trasporto e accettate previa l'apposizione della annotazione da parte della stazione appaltante che:

- La fornitura parziale è accettata con riserva di verifica
- La fornitura parziale non costituisce trasferimento di proprietà dall'operatore economico al committente
- La fornitura parziale è custodita presso i locali della stazione appaltante con la diligenza del buon padre di famiglia ma la stessa rimane nella disponibilità dell'operatore economico fino al completamento della stessa
- la fornitura parziale non costituisce titolo ad emettere fattura se non dopo la comunicazione da parte della stazione appaltante dell'avvenuto collaudo/verifica di conformità con esito positivo

12. Ulteriori condizioni da rispettare

a) Tutti i servizi forniti devono essere corrispondenti esattamente a quanto richiesto nel progetto esecutivo allegato e nel capitolato.

b) Nel format di offerta economica l'operatore economico dovrà indicare marca e modello del prodotto che intende offrire così come riportato all'articolo 7



DISTRETTO SCOLASTICO N. 29
IIS-IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)
IPSCT Oriolo (CS)



TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI

Formez^{PA}



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PUNTO DI INCONTRO E DI AGENZIA

13 Definizione delle controversie

Le eventuali controversie, che dovessero insorgere durante lo svolgimento del servizio tra il prestatore e l'Istituto Scolastico, saranno demandate al giudice ordinario. Il foro competente è quello di Castrovillari.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Alfonso COSTANZA

(Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale ai sensi degli artt. 21 e 23 del D.Lgs n. 82/2005)