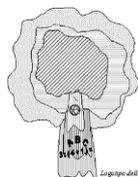


FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO COMPRENSIVO CAMAIORE 3*

Scuola dell'Infanzia - Primaria - Secondaria di 1° grado

Via Giacosa 11 - 55041 Capazzano Pianore - Tel. 0584/913034 - Fax 0584/915607

Cod. mecc.: LUIC81100P - e-mail: luic81100p@istruzione.it - pec: luic81100p@pec.istruzione.itwww.camaiore3.edu.it - Codice Fiscale: 82018230464 - C.U. fatturazione elettronica: UFNNTL**Prot. vedi segnatura****Lì vedi segnatura**

OGGETTO: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - 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 nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1
– “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di
ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”

SERVIZIO DI FORMAZIONE rivolto a alunni e personale docente per un importo contrattuale pari a €
41.657,00 esente IVA CIG: B0FF9D5AE5 del 24 luglio 2023, *Titolo progetto: SLOT: scienza-lingua-
orientamento-opportunità di genere-tecnologia* CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-29326 CUP:
J34D23002820006, affidamento attraverso **Determina a contrarre per l'avvio di una procedura per
l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Dlgs 36/2023** da espletarsi mediante lo
strumento della Trattativa Diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA),

Capitolato speciale di gara**ART. 1: OGGETTO E NATURA DELL'INCARICO**

L'incarico avrà come oggetto la realizzazione dei percorsi formativi indicati in intestazione, presso la sede della scrivente istituzione scolastica o presso altra sede da concordare, assicurando la figura di **docente esperto e/o tutor didattico** per le ore, le tematiche, le figure professionali, i soggetti discenti coinvolti e la stima degli importi come di seguito descritte:

INTERVENTO A 1: “Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione”						AFFIDAMENTO	IMPORTI stimati
EDIZIONE	CONTENUTI	PERIODO (target)	ORE (target)	DESTINATARI (target)	PERSONALE da fornire		UCS
1: ESPLORIAMO LE STEM:	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe V) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
2: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi,	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe V) Numero minimo	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor

	progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica			9	sulle discipline STEM		Totale: 113 x 11= 1243
3: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe V) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
4: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe V) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
5: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe V) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
6: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe IV) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
7: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe IV) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
8: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe IV) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
9: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe IV) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
10: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe IV) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x

	creativa, robotica, restituzione pubblica				STEM		11= 1243
11: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Clas Numero minimo 9se III)	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
12: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe III) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
13: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe III)	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
14: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe III) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
15: ESPLORIAMO LE STEM	Coding, esperimenti scientifici di base; giochi interattivi, progettazione creativa, robotica, restituzione pubblica	APRILE 24 - MAGGIO 25	11 ore in ORARIO SCOLASTICO	ALUNNI SCUOLA PRIMARIA (Classe III) Numero minimo 9	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113 x 11= 1243
TOTALI stimati							18.645,00 euro

INTERVENTO A2: “Percorsi di potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti con metodologia clil su discipline non linguistiche						AFFIDAMENTO	IMPORTI stimati
EDIZIONE	CONTENUTI	PERIODO (target)	ORE (target)	DESTINATARI numero minimo 9 alunni (target)	PERSONALE da fornire		UCS
1:Scientific CLIL	Studio di argomenti scientifici (es.	APRILE 24 - MAGGIO	20 ore in ORARIO SCOLASTICO	Gruppo/Classe ALUNNI SCUOLA	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO madrelingua /	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto

	ecosistemi, energia) in inglese, con focus sul vocabolario tecnico. Esperimenti pratici o ricerche su temi tecnologici, presentando i risultati in inglese. Esplorazione di temi geografici (es. clima, paesi del mondo) e sociali, con discussioni e ricerche in lingua inglese. Progetti di gruppo, come la creazione di una mappa tematica o un reportage su un tema sociale, usando l'inglese. Restituzione pubblica.	25		SECONDARIA	C1		34,00 per il tutor Totale: 113x20=2260
2:Scientific CLIL	Studio di argomenti scientifici (es. ecosistemi, energia) in inglese, con focus sul vocabolario tecnico. Esperimenti pratici o ricerche su temi tecnologici, presentando i risultati in inglese. Esplorazione di temi geografici (es. clima, paesi del mondo) e sociali, con discussioni e ricerche in lingua inglese. Progetti di gruppo, come la creazione di una mappa tematica o un reportage su un tema sociale, usando l'inglese. Restituzione pubblica.	APRILE 24 - MAGGIO 25	20 ore in ORARIO SCOLASTICO	Gruppo/Classe ALUNNI SCUOLA SECONDARIA	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113x20=2260
3:Scientific CLIL	Studio di argomenti scientifici (es. ecosistemi, energia) in inglese, con focus	APRILE 24 - MAGGIO 25	20 ore in ORARIO SCOLASTICO	Gruppo/Classe ALUNNI SCUOLA SECONDARIA	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113x20=2260

	<p>sul vocabolario tecnico. Esperimenti pratici o ricerche su temi tecnologici, presentando i risultati in inglese. Esplorazione di temi geografici (es. clima, paesi del mondo) e sociali, con discussioni e ricerche in lingua inglese. Progetti di gruppo, come la creazione di una mappa tematica o un reportage su un tema sociale, usando l'inglese. Restituzione pubblica.</p>						
4:Scientific CLIL	<p>Studio di argomenti scientifici (es. ecosistemi, energia) in inglese, con focus sul vocabolario tecnico. Esperimenti pratici o ricerche su temi tecnologici, presentando i risultati in inglese. Esplorazione di temi geografici (es. clima, paesi del mondo) e sociali, con discussioni e ricerche in lingua inglese. Progetti di gruppo, come la creazione di una mappa tematica o un reportage su un tema sociale, usando l'inglese. Restituzione pubblica.</p>	APRILE 24 - MAGGIO 25	20 ore in ORARIO SCOLASTICO	Gruppo/Classe ALUNNI SCUOLA SECONDARIA	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113x20=2260
5:Scientific CLIL	<p>Studio di argomenti scientifici (es. ecosistemi, energia) in inglese, con focus sul vocabolario tecnico. Esperimenti</p>	APRILE 24 - MAGGIO 25	20 ore in ORARIO SCOLASTICO	Gruppo/Classe ALUNNI SCUOLA SECONDARIA	n.1 TUTOR n.1 ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	79,00 per il docente/esperto 34,00 per il tutor Totale: 113x20=2260

	pratici o ricerche su temi tecnologici, presentando i risultati in inglese. Esplorazione di temi geografici (es. clima, paesi del mondo) e sociali, con discussioni e ricerche in lingua inglese. Progetti di gruppo, come la creazione di una mappa tematica o un reportage su un tema sociale, usando l'inglese. Restituzione pubblica.						
Totali stimati							11.300,00 euro

INTERVENTO B: “Percorsi formativi annuali di lingua e metodologia per docenti”								
EDIZIONE	CONTENUTI	PERIODO (target)	ORE (target)	DESTINATARI (target)	PERSONALE da fornire	AFFIDAMENTO	IMPORTI stimati	
TIPOLOGIA A	CORSI ANNUALI DI FORMAZIONE LINGUISTICA PER DOCENTI							UCS
1: B1	Sviluppo Competenze Linguistiche: Lingua inglese B1; Preparazione alla certificazione.	Annuale	28	DOCENTI in servizio di discipline non linguistiche Minimo n. 5	ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	€ 122,00 x28=3416	
2: B1	Sviluppo Competenze Linguistiche: Lingua inglese B1; Preparazione alla certificazione.	Annuale	28	DOCENTI in servizio di discipline non linguistiche Minimo n. 5	ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	€ 122,00 x28=3416	
3: B2	Sviluppo Competenze Linguistiche: Lingua inglese B2; Preparazione alla certificazione.	Annuale	28	DOCENTI in servizio di discipline non linguistiche Minimo n. 5	ESPERTO madrelingua / C1	ESTERNO	€ 122,00 x28=3416	
TIPOLOGIA B	CORSI ANNUALI DI METODOLOGIA CONTENT AND LANGUAGE INTEGRATED LEARNING (CLIL)							
4: Metodologia CLIL	Sviluppo delle competenze linguistiche e linguaggio tecnico specifico per veicolare l'insegnamento delle discipline di studio	Annuale	12	DOCENTI in servizio di discipline non linguistiche Minimo n. 5	ESPERTO in possesso di competenze documentate sulla metodologia CLIL.	ESTERNO	€ 122,00 x12=1464	
Totali stimati							11712,00 euro	

ART. 2: IMPORTO DELL’AFFIDAMENTO

Per i moduli indicati del percorso formativo viene definito un costo rilevato dalle UCS del Ministero come da sottostante **Tabella**

Descrizione voce di costo	N° di ore	Importo orario UCS	Totali
Area Formativa: Docente Esperto d'aula per i percorsi indicati nella tabella A1-A2	265	79,00	20935
Area Formativa: Tutor d'aula per i percorsi indicati nella tabella A1-A2	265	34,00	9010
Area Formativa: Docente Esperto per i percorsi indicati nella tabella B1	96	122	11712
IMPORTO TOTALE DELL’AFFIDAMENTO		41657,00	

ART. 3: CRITERIO DI VALUTAZIONE DELL’OFFERTA

L’offerta presentata verrà valutata considerando la qualità del percorso formativo presentato e in base alle qualità professionali di esperti e tutor deducibili dai CV nel rispetto dei criteri (titoli di accesso-studio-esperienze professionali) indicati nella relazione tecnica.

ART. 4: REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Sono ammessi a partecipare gli operatori economici di cui all’articolo 65 del Dlgs. 36/2023 in possesso

a) Requisiti di ordine generale

- requisiti di ordine generale stabiliti dall’art 94 e 95 del Dlgs. 23/2023

b) Requisiti di idoneità professionale

- l’iscrizione da almeno tre anni nel Registro delle imprese tenuto dalla Camera di Commercio Industria Agricoltura e Artigianato competente per l’attività analoga o coerente con quella oggetto del Servizio in concessione;

c) Requisiti di capacità finanziaria

- fatturato globale di impresa annuo, calcolato sommando il fatturato degli ultimi tre esercizi finanziari disponibili, di importo non inferiore al 20% in più del valore dell’affidamento;

d) Requisiti di capacità tecnico/professionale

- aver eseguito nel triennio precedente servizi analoghi a quelli oggetto di affidamento nei confronti di committenti pubblici o privati di importo contrattuale minimo pari al valore dell’affidamento;

ART. 5: valutazione del progetto formativo

Il progetto formativo verrà valutato rispondente alle necessità dell’Istituzione Scolastica **secondo i seguenti parametri**

DESCRITTORI	
1	Titoli e competenze dei formatori documentate mediante CV

2	Descrizione progettuale delle attività che verranno realizzate in relazione ai percorsi formati
3	Materiale didattico messo a disposizione per i percorsi e lasciato in proprietà alla stazione appaltante

Art. 6 – Requisiti esperti formatori e tutor individuati dal Soggetto giuridico candidato

All'atto della presentazione dell'offerta del servizio di formazione, il soggetto giuridico qualificato dovrà presentare l'elenco nominativo degli esperti e dei tutor coinvolti nelle attività formative. Nel dettaglio, gli esperti ed i tutor individuati dal soggetto giuridico affidatario, devono:

- essere cittadino/a italiano/a ovvero essere cittadino/a di uno degli Stati dell'UE (specificare)
- godere dei diritti civili e politici;
- non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi; non essere sottoposti a procedimenti penali;
- essere in possesso laurea (Magistrale, o ciclo unico), diploma di istruzione secondaria a seconda dell'attività formativa da svolgere come da relazione tecnica allegata (all. 14);
- essere in possesso del requisito della particolare e comprovata specializzazione strettamente correlata al contenuto della prestazione richiesta, da documentare con apposito curriculum vitae come da relazione tecnica allegata (all. 14);
- Avere conoscenza approfondita delle istruzioni operative prot. 132935 del 15/11/2023;
- Avere conoscenza delle modalità di gestione della piattaforma FUTURA PNRR;
- Essere in possesso di SPID funzionante;

Art. 7 - oneri ed obblighi dell'aggiudicatario

Oltre a quanto stabilito in precedenza sono a totale carico del soggetto giuridico aggiudicatario, senza dar luogo ad alcun compenso aggiuntivo, a nessun titolo, i seguenti oneri ed obblighi:

- tutte le spese sostenute per la formulazione dell'offerta;
- tutte le spese di bollo eventualmente inerenti agli atti occorrenti per la fornitura del servizio dal giorno della notifica dell'aggiudicazione della stessa e per tutta la sua durata secondo quanto previsto dalla Tabella A art 3 comma 1 Allegato I4 del Dlgs 36/23;
- L'obbligo di presentare garanzia in forma fideiussoria del 5%;
- l'obbligo di segnalare per iscritto, immediatamente, alla stazione appaltante ogni circostanza o difficoltà relativa alla realizzazione di quanto previsto.
- Avere una conoscenza approfondita delle istruzioni operative prot. 132935 del 15/11/2023
- Il caricamento in piattaforma del calendario delle lezioni, delle presenze degli alunni e delle presenze del personale, la comunicazione tempestiva del completamento delle stesse al DS;

- Rispetto delle tempistiche previste dal progetto formativo e obbligo di raggiungimento dei target e milestones del progetto come descritti nelle istruzioni operative dell'Unità di missione del PNRR.

Art. 8 - rinvio ex lege

Per tutto quanto non espressamente indicato regolato e previsto dal presente capitolato si fa espresso riferimento a quanto prescritto in materia, in quanto compatibile, dalla vigente normativa comunitaria e nazionale.

Il RUP Dirigete Scolastico
Prof. Riccardo Rolle
(firmato digitalmente)
