

**Ministero dell'Istruzione**

Istituto Comprensivo Statale "Cesare Zonca"
Viale Papa Giovanni XXIII 40 - 24048 Treviolo (BG)
Tel. 035691624 - 035690763 Fax 035691068
Cod. mecc. BGIC884001 Cod. Fis. 95118670165 CUF UF4FPO
Email bgic884001@istruzione.it PEC bgic884001@pec.istruzione.it
Sito web: www.ictreviolo.edu.it

I.C. - "C. ZONCA" - TREVIOLO
Prot. 0005843 del 09/06/2021
(Uscita)

Al Sito WEB dell'istituto
Atti

OGGETTO: Determina a contrarre per l'individuazione di esperti PON 0009707 del 27/04/2021 - FSE e FDR - Apprendimento e socialità

AUTORIZZAZIONE prot. AODGEFID-17661 del 07.06.2021

TITOLO PROGETTO: "Alunne e alunni protagonisti"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 - Azione 10.2.2A - Competenze di base

VISTA l'autorizzazione del progetto con identificazione

VISTA delibera del Consiglio d'istituto n. 27 del 05.05.2021;

VISTA la delibera del Collegio docenti n. 27 dell'11.05.2021;

CONSIDERATO che qualsiasi incarico conferito a personale esterno o interno deve essere preceduto da specifiche procedure di selezione;

PRESO ATTO che ai sensi del D.l. 129/2018, l'Istituzione Scolastica può stipulare contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività di insegnamento, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione;

CONSIDERATO che per la realizzazione delle azioni previste dal progetto è necessario reperire figure professionali specifiche;

DECRETA

Art. 1: si emana la presente determina a contrarre per l'individuazione di esperti per la realizzazione dei seguenti progetti PON, attraverso una procedura di gara per la selezione di esperti:

| | Titolo | Destinatari | Tipologia d'intervento | Durata | Periodo | N. alunni |
|--|---------------|--------------------|-------------------------------|---------------|----------------|------------------|
|--|---------------|--------------------|-------------------------------|---------------|----------------|------------------|

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--------|-------------------------|---------|
| 1 | Laboratorio di lettura e pittura creativa | Alunni scuola primaria (classi terze) | <p>Il progetto ha come obiettivo di sviluppare negli alunni la metacognizione, la conoscenza e la comprensione di valori come l'amicizia, l'amore e il rapporto interpersonale, ma anche di sviluppare capacità linguistiche ed espressive attraverso la pittura.</p> <p>Il progetto prevede la lettura collettiva del testo "Il Piccolo principe", affrontando 1 o 2 capitoli a lezione, un brainstorming collettivo, la comprensione del testo (metafore, dialoghi, significati) e la progettazione pittorica di un disegno individuale, che rappresenta il capitolo trattato.</p> | 30 ore | giugno 2021 | max. 20 |
| 2 | PENSIERI e PAROLE | Alunni scuola secondaria | <p>Attraverso un laboratorio di lettura si vuole educare a comprendere e interpretare correttamente i messaggi scritti, di diverso genere e tipologia.</p> <p>Attraverso un laboratorio di scrittura si vuole rendere la scrittura un'esperienza motivante, piacevole, coinvolgente e utile in quanto mezzo di comunicazione ed espressione dei propri desideri e delle proprie esperienze.</p> | 30 ore | giugno e settembre 2021 | max. 20 |
| 3 | Giochiamo con l'inglese | Alunni scuola primaria (quarte e quinte) | Laboratorio di lingua inglese. L'approccio didattico, con insegnate madrelingua, concilia attività laboratoriali di tipo ludico, sportivo, manipolativo. | 30 ore | giugno 2021 | max. 20 |
| 4 | C'est la rentrée | Alunni scuola secondaria | Laboratorio di lingua francese per favorire il rinforzo delle competenze in un'ottica laboratoriale e di peer tutoring, avvalendosi anche di metodologia didattica innovativa | 30 ore | luglio e settembre | max. 20 |
| 5 | La matematica non serve a nulla? | Alunni scuola secondaria | Laboratorio di matematica: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. | 30 ore | giugno e luglio 2021 | max. 20 |
| 6 | La scienza: così lontana dal quotidiano? | Alunni scuola secondaria | Attraverso l'utilizzo del metodo scientifico predisposto da Galileo Galilei verranno realizzati diversi compiti di realtà inerenti le scienze naturali e rientranti nelle sotto-discipline biologia, chimica, fisica e scienze della terra. | 30 ore | giugno e luglio 2021 | max. 20 |
| 7 | MateTattica | Alunni scuola secondaria | Il modulo prevede lo studio e lo sviluppo di strategie di soluzione di giochi da tavolo (didattica ludica) per ampliare le capacità, abilità e competenze di soluzione creativa /alternativa di problemi (problem solving) in ambito matematico applicabili a situazioni di vita quotidiana. | 30 ore | giugno 2021 | max. 20 |
| 8 | Body percussion | Alunni di scuola primaria (classi quinte) e secondaria | <p>Obiettivi del modulo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - approfondire la conoscenza della body percussion, attraverso lo studio ed esecuzione di brani che puntano ad implementare il coordinamento e l'indipendenza dei movimenti; - affrontare un repertorio vocale, prendendo spunto anche da alcune proposte dei ragazzi; - implementare lo studio dei boomwhackers, attraverso brani tratti dal repertorio della musica leggera; | 30 ore | giugno e settembre 2021 | max. 20 |

| | | | | | | |
|---|--------------------------|--|---|--------|-------------|---------|
| | | | - sonorizzare alcuni ambienti, utilizzando materiali da riciclo | | | |
| 9 | Estate in armonia | Alunni di scuola primaria (dalle classi terze) | Laboratorio musicale con le seguenti attività: - il cerchio di percussioni con l'utilizzo degli strumenti forniti dalla scuola; - la body percussion in piccoli gruppi di alunni - approccio al flauto dolce e alla musicalità con strumento proprio; - il canto corale; - la camminata e la danza ritmica | 30 ore | giugno 2021 | max. 20 |

Art. 2 - Criteri di valutazione:

La valutazione delle domande avverrà da parte della commissione appositamente nominata tramite comparazione dei curricula, tenendo conto di quanto dichiarato nel curriculum vitae in formato europeo e nel modello di autovalutazione allegato alla selezione. Saranno valutati esclusivamente i titoli acquisiti, le esperienze professionali e i servizi già effettuati alla data di scadenza dell'Avviso di selezione.

Art. 3 - Incarichi e Compensi

Alla fine della selezione seguirà lettera di incarico.

Il compenso orario omnicomprensivo previsto per l'esperto è pari a € 70,00 (Euro settanta/00) all'ora.

Il compenso orario omnicomprensivo previsto per il tutor è pari a € 30,00 (Euro trenta/00) all'ora.

I compensi saranno calcolati in base alle disposizioni dell'Autorità di Gestione del PON. Le relative liquidazioni avverranno a conclusione delle attività, previo conteggio delle ore certificate, rendicontate e registrate e a seguito dell'effettiva erogazione del finanziamento assegnato a questa Istituzione Scolastica.

Art. 4 - Presentazione della domanda

La domanda di partecipazione dovrà essere inviata all'indirizzo di posta elettronica ordinaria bgic884001@istruzione.it o brevi manu entro le ore 12.00 del 14 giugno 2021. Nel caso di candidatura a più moduli, la domanda di partecipazione dovrà essere presentata per ciascuna tipologia di modulo

Art 5 - Trattamento dei dati personali

Ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti e trattati dai Responsabili per le finalità di gestione della selezione e per finalità inerenti la gestione del rapporto contrattuale che si dovesse instaurare a seguito dell'utilizzo dell'elenco. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti e dei titoli. Partecipando alla selezione i candidati acconsentono al trattamento dei dati.

Art. 6 - Responsabile unico del procedimento

Il responsabile unico del procedimento della presente selezione è il Dirigente Scolastico prof. Giosuè Panzeri.

Il dirigente scolastico
(*prof. Giosuè Panzeri*)
(Firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate)