



ISTITUTO COMPRESIVO SILIQUA

CAIC816006 – Via E. FERMI N. 12 – 09010 SILIQUA

TEL. 0781 73863 - FAX 0781 73799 – C.F. 92105870924 – CODICE UFFICIO: UFBSI6

E-MAIL: CAIC816006@ISTRUZIONE.IT – PEC: CAIC816006@PEC.ISTRUZIONE.IT

SITO WEB: WWW.COMPRESIVOSILIQUA.EDU.IT



CENTRO
PER IL LIBRO
E LA LETTURA

Siliqua, 8 marzo 2024

Circolare n. 196

Al personale docente
delle Scuole Primarie
Al sito Web

Oggetto: corso di formazione per il personale docente della Scuola Primaria “Il libro e l’insegnamento delle Scienze” - aperte le iscrizioni

Si informano le SS.LL. che, l’Istituto Comprensivo “F. Meloni” in partnership con IKLOS - Associazione di Promozione Culturale, è risultato tra i vincitori del finanziamento per la formazione del personale docente delle Scuole Primarie affinché, attraverso la lettura di testi scientifici, si approfondiscano, in orario curricolare e tramite la didattica laboratoriale, le discipline STEAM. Il Corso di formazione, riconosciuto e certificato dal MiC (Ministero della Cultura) con rilascio del certificato finale di frequenza, è di circa 20 ore, da svolgersi da marzo a dicembre 2024 (con uno, due appuntamenti al mese). Potranno prendervi parte tutti i Maestri e le Maestre della Scuola Primaria degli Istituti Comprensivi “F. Meloni” e Siliqua-Vallermosa, con contratto a tempo determinato e indeterminato. Gli incontri di formazione verranno intervallati da:

- presentazione di libri scientifici e incontri con autori;
- partecipazione, con le proprie classi, a Festival delle Scienze nel territorio regionale;
- applicazioni laboratoriali in classe di ciò che si è appreso durante il corso.

I formatori del corso: Alessio Perniola, Alessia Zurru, Andrea Mameli, Giancarlo Orrù, Angela Plaisant, Susanna Mannelli.

CALENDARIO PRIMI APPUNTAMENTI

FORMATORE	DATA	ORARIO	ARGOMENTI	ORE	MODALITA
Alessio Perniola	14/03/2024	17.00/19.30	<i>Albo illustrato: strumento didattico ed educativo</i> Testi consigliati: “Il corpo umano” di Joelle Jolivet “Zoottica” come vedono gli animali, “La vita segreta degli oggetti”, “Fisica H24”	2:30'	ON-LINE
	21/03/2024	17.00/19.30	<i>Dal libro al laboratorio di scienze (II PARTE)</i>	2:30'	ON-LINE
Alessia Zurru	23/04/2024 07/05/2024		<i>Narrazione e Scienza. Il potere del racconto nell'educazione scientifica</i> La curiosità, il coinvolgimento emotivo,	2:30	ON-LINE, PRESENZA

We prepare for

Cambridge

English Qualifications



ISTITUTO COMPRESIVO SILIQUA

CAIC816006 – Via E. FERMI N. 12 – 09010 SILIQUA

TEL. 0781 73863 - FAX 0781 73799 – C.F. 92105870924 – CODICE UFFICIO: UFBSI6

E-MAIL: CAIC816006@ISTRUZIONE.IT – PEC: CAIC816006@PEC.ISTRUZIONE.IT

SITO WEB: WWW.COMPRESIVOSILIQUA.EDU.IT



**CENTRO
PER IL LIBRO
E LA LETTURA**

			<p>la raccolta di indizi, l’attesa per il finale e lo stupore della scoperta. Le Storie hanno in comune questi e tanti altri elementi con il processo scientifico. Scopriamo così come i libri per l’infanzia, gli albi illustrati e i fumetti possono diventare preziosi strumenti didattici nell’apprendimento della Scienza, a scuola e non solo.</p> <p>Libri proposti: Luca Novelli, Darwin e la vera storia dei dinosauri, Editoriale Scienza</p> <p>Annalisa Strada, La cacciatrice di fossili - Mary Anning si racconta, Editoriale Scienza</p> <p>Jonathan Tweet e Karen Lewis, Mia nonna era un Pesce: il mio primo libro sull’evoluzione STEM Erickson</p> <p>Anna Brett, Charles Darwin, L’origine delle specie, Parole che hanno cambiato il mondo - Editoriale Scienza</p>		
Andre Marneli	30/04/2024	17.00/19.00	<ul style="list-style-type: none"> • Contenuti: • cosa è un articolo scientifico; • come è fatto; • come si legge; • a cosa serve. 	2:00	Laboratorio IN PRESENZA

CURRICULUM VITAE FORMATORI PRIMI APPUNTAMENTI

Alessio Perniola: dopo la laurea in Fisica conseguita presso l’Università degli studi di Bari, si dedica a tempo pieno alla divulgazione scientifica. Nel 2011 fonda l’agenzia di divulgazione scientifica Multiversi di cui è tutt’ora presidente e direttore scientifico. Con i suoi laboratori e le sue mostre diventa protagonista dei più importanti festival di divulgazione scientifica italiani (Genova, Bergamo, Cagliari, Mantova, Padova, Roma, etc.) e partecipa all’European Science Open Forum di Copenaghen nel 2014. Dal 2013 dirige la sezione “laboratori didattici” del Festival della Ruralità. Nel 2014 pubblica il suo primo libro “Filosofisica” (ed. Ottimilibri) con il quale si aggiudica il premio “Autore possibile” presso il festival letterario “Il libro possibile”. Nel 2014 fonda il festival scientifico CASSANOSCIENZA che dirige tuttora. Dal 2016 i suoi spettacoli di animazione scientifica vengo inseriti stabilmente nella programmazione del Planetario Sky Skan di Bari. Autore della collana “Scienza H24” con i libri Fisica h24, Matematica h24, Ecologia h24, Biologia h24 e Universo h24. Nel 2023 pubblica con Rosa Angela Silletti “La vita segreta degli oggetti”. Dal 2012 si occupa di formazione docenti su Didattica innovativa delle Scienze, Didattica digitale, Didattica Laboratoriale.

Alessia Zurrù: Laureata in biologia con un master in comunicazione istituzionale della scienza e una grande passione per le storie di scienziate e scienziati. Dal 2009 fa parte dell’associazione culturale Laboratorio Scienza con cui progetta e realizza laboratori e percorsi ludico-didattici su

We prepare for

Cambridge

English Qualifications



ISTITUTO COMPRESIVO SILIQUA

CAIC816006 – Via E. FERMI N. 12 – 09010 SILIQUA

TEL. 0781 73863 - FAX 0781 73799 – C.F. 92105870924 – CODICE UFFICIO: UFBSI6

E-MAIL: CAIC816006@ISTRUZIONE.IT – PEC: CAIC816006@PEC.ISTRUZIONE.IT

SITO WEB: WWW.COMPRESIVOSILIQUA.EDU.IT



CENTRO
PER IL LIBRO
E LA LETTURA

diverse tematiche scientifiche. Si occupa di corsi di formazione per docenti e sviluppo di forme di divulgazione scientifica innovativa e metodologie attive di apprendimento.

Andrea Mameli: Laurea in Fisica, Master in Comunicazione della Scienza, è attore, produttore, scrittore, giornalista scientifico e divulgatore.

Prossimamente verranno comunicati gli appuntamenti successivi.

I/Le docenti interessati/e a partecipare al corso di formazione dovranno iscriversi entro le ore 12.00 del 12/03/2024 tramite il seguente modulo Google:

<https://forms.gle/4vsSjpfKsbiYuAPY6>

Si ricorda che verranno accettate le iscrizioni fino ad esaurimento posti, avranno la precedenza i docenti con contratto a tempo indeterminato e, in caso di ulteriore disponibilità di posti, a tempo determinato. Si seguirà l'ordine temporale di iscrizione per entrambe le categorie.

Si ringrazia per la partecipazione.



Auguri DONNE

f.to LA DIRIGENTE SCOLASTICA

(Prof.ssa Marta Putzulu)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3 c. 2 del. D.Lvo n. 39/1993)

We prepare for

Cambridge

English Qualifications