



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SENORBI' (CAIC83000C)

Via Campiooi, 16 - Senorbi - 070/9808786 - 0709806170

C.F. 92105000928 - e-mail caic83000c@istruzione.it ; caic83000c@pec.istruzione.it

Sez. associate: Scuola Infanzia Senorbi CAAA830019 - Barrali CAAA83003B - San Basilio CAAA83004C - Suelli CAAA83005D

Scuola Primaria Senorbi CAEE83001E - Suelli CAEE83002G - Barrali CAEE83003L - San Basilio CAEE83004N

Secondaria I grado Senorbi - CAMM83001D - Suelli CAMM83002E - Barrali CAMM83003G - San Basilio CAMM83004L

CIRCOLARE N. 68

Senorbì, 20 ottobre 2023

Alle famiglie degli alunni

Al personale scolastico

OGGETTO: Adesione alunni ai progetti “Laboratori extracurricolari”

Si comunica l'avvio delle adesioni/iscrizioni ai progetti in oggetto, finanziati dalla Regione Sardegna, in continuità con il Programma “(Si torna) Tutti a Iscol@”, (Linea Laboratori delle annualità precedenti), rivolto agli alunni e alle alunne della Scuola Primaria e della Scuola Secondaria dell'Istituto.

I progetti la cui realizzazione sarà affidata ad operatori e professionisti esterni altamente specializzati intendono consolidare l'esperienza della didattica laboratoriale extracurricolare come strumento di sviluppo di competenze interdisciplinari e trasversali, allo scopo di prevenire e contrastare fenomeni di abbandono scolastico ed esclusione sociale.

I due laboratori, uno per la Scuola Primaria e uno per la Scuola Secondaria di I grado, si svolgeranno al pomeriggio rispettivamente nel plesso della Scuola Primaria di Senorbì e nel plesso della Scuola Secondaria di I grado di Barrali.

L'ambito di riferimento sarà quello dell'arte e della creatività, e nello specifico riguarderà le seguenti attività:

Scuola Primaria:

“START GALLERY” - Tour multidisciplinare nel mondo delle arti

Il progetto, della durata complessiva di 30 ore, prevede presumibilmente l'organizzazione di 10 incontri di 3 ore ciascuno, da programmare a cadenza settimanale o all'occorrenza bisettimanale.

Gli orari e i giorni delle attività verranno concordate sulla base delle necessità organizzative dell'istituzione scolastica richiedente.

Le attività seguiranno un percorso sperimentale attraverso le diverse concezioni di produzione artistica, progettualità e pensiero creativo finalizzato alla creazione di prodotti artistici che si avvalgano di tecniche, dalla fotografia alla pittura, dal disegno grafico, all'animazione digitale, capaci di rendere l'ambiente classe un vero e proprio atelier artistico interdisciplinare. La produzione converge in una galleria d'arte 2.0 nella quale sarà possibile fruire di contenuti artistici interattivi, come installazioni multimediali. Il laboratorio prevede un processo di approfondimento sui temi della produzione artistica, con particolare attenzione ai temi della "new media art", dell'arte contemporanea e dell'arte video-ludica.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SENORBI' (CAIC83000C)

Via Campiooi, 16 - Senorbi - 070/9808786 - 0709806170

C.F. 92105000928 - e-mail caic83000c@istruzione.it ; caic83000c@pec.istruzione.it

Sez. associate: Scuola Infanzia Senorbi CAAA830019 - Barrali CAAA83003B - San Basilio CAAA83004C - Suelli CAAA83005D

Scuola Primaria Senorbi CAEE83001E - Suelli CAEE83002G - Barrali CAEE83003L - San Basilio CAEE83004N

Secondaria I grado Senorbi - CAMM83001D - Suelli CAMM83002E - Barrali CAMM83003G - San Basilio CAMM83004L

Scuola Secondaria di I grado:

“L’arte di abitare la terra”

Il progetto, della durata complessiva di 30 ore, prevede presumibilmente l’organizzazione di 10 incontri di 3 ore ciascuno, da programmare a cadenza settimanale o all’occorrenza bisettimanale.

Gli orari e i giorni delle attività verranno concordate sulla base delle necessità organizzative dell’istituzione scolastica richiedente.

Le attività laboratoriali avranno come obiettivo la conoscenza del patrimonio edilizio tradizionale locale costruito in terra cruda e attraverso esperimenti pratici la conoscenza delle capacità costruttive dei materiali naturali, le tecniche costruttive e le loro combinazioni.

Attraverso la manipolazione e l’applicazione di prove empiriche da cantiere i ragazzi arriveranno a realizzare, mattoni, intonaci, pitture, finiture e decorazioni in calce e terra;

L’utilizzo delle nuove tecnologie applicate al digital storytelling del patrimonio culturale permetteranno la realizzazione di uno o più elaborati multimediali che potranno confluire in una pagina digitale (web app, pagina web, canale social, etc..)

La frequenza ai corsi è obbligatoria per almeno il 60% delle ore progettuali previste.

Le attività avranno inizio secondo un calendario che verrà comunicato successivamente e si concluderanno entro il 30 giugno 2024.

Tutti i genitori interessati sono invitati a compilare il form al seguente link <https://forms.gle/URTZT7zjqHBj9pFk6> entro lunedì 6 Novembre.

L’elenco degli alunni ammessi sarà comunicato alle famiglie dai docenti di classe.

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Isotta Milia