



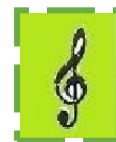
REPUBBLICA ITALIANA – REGIONE SICILIANA
Istituto Comprensivo Statale ad indirizzo musicale
"Leonardo Sciascia"

Via Francesco De Gobbis, 13 - 90146 – Palermo

Tel. 091/244310 Fax 091/6791363

C.F.: 80020100824 Codice Unico: UFH90U

E-mail: PAIC870004@istruzione.it - paic870004@pec.istruzione.it



Regione Siciliana

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

I.C. - "LEONARDO SCIASCIA"-PALERMO
Prot. 0004569 del 13/03/2024
VII (Uscita)

Al personale docente
Alle famiglie
Al DSGA
Agli Atti
Al sito

Circolare n. 296

OGGETTO: Avvio Percorsi formativi e laboratoriali su competenze STEM e multilinguismo-Progetto OFFICINE ZEN nell'ambito del PNRR contro la dispersione scolastica

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"

Codice CUP I74D23001750006

Codice progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-29732

Titolo progetto Competenze STEM e multilinguismo

Si comunica alle SS.LL. l'avvio dei percorsi formativi di potenziamento previsti nell'ambito del progetto di cui all'oggetto. Le attività di tutti i laboratori si svolgeranno presso i plessi Smith e De Gobbis, come da prospetto a seguire. Si precisa altresì che i laboratori si svolgeranno in **orario antimeridiano** e saranno rivolti a tutti gli ordini di scuola del nostro Istituto per una durata di 20 ore complessive.

PROGETTI CLIL					
Numero Edizione	Titolo del progetto	Destinatari	Esperto/Tutor	Giorni	Fascia oraria
E 1	Once Upon a Time	Classi seconde di scuola primaria	Di Natale/Pasqua	giovedì	8:00/10:00
E2	Esploriamo il mondo in inglese	Classi quinte di scuola primaria	Talamo/Feo	Lunedì Venerdì	9.00/10.00 12.00/14.00 9.00/10.00
E3	English in action-In viaggio attraverso il Regno Unito	Classi seconde e terze di scuola secondaria	Milone/Alaimo R.	Mercoledì Venerdì	09:00/10:00 11:00/14:00
PROGETTI STEM					
E 1	Giososamente STEM	Sezioni di scuola dell'infanzia	Cricchio/Capano	Venerdì	9.00/11.00
E2	Progetto, gioco, sperimento	Classi prime di scuola secondaria	Ingrilli/Aiello	Lunedì Martedì Mercoledì Venerdì	12:00/14:00 12:00/14:00 10:00/11:00 09:00/11:00
E3	Progetto, gioco, sperimento	Classi seconde di scuola secondaria	Aiello/Ingrilli	Lunedì Martedì Mercoledì Venerdì	12:00/14:00 12:00/14:00 10:00/11:00 09:00/11:00

Tutte le attività inizieranno dal 18 marzo 2024 ad eccezione del laboratorio STEM per la scuola dell'infanzia che sarà avviato venerdì 15 marzo.

I docenti Responsabili di Plesso avranno cura di individuare spazi da destinare alle attività progettate.

Si confida nelle famiglie per assicurare la continuità delle presenze degli alunni ai laboratori, facendo presente che tali attività sono parte integrante il curriculum dello studente con finalità valutativa.

Il Dirigente Scolastico

Stefania Cocuzza

(Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ai sensi dell'art. 3

comma 2 del D.Lgs. 12/02/1993 n. 39)