



UNIONE EUROPEA
FONDO SOCIALE EUROPEO



REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “L. DA VINCI”

Codice meccanografico CAIC84300E; C.F.: 92105020926 - cod. univoco: UFKP7H

e-mail: caic84300e@istruzione.it; caic84300e@pec.istruzione.it

Via E. D'ARBOREA, 39 - 09033 DECIMOMANNU (CA) - tel. 070/9667158

Circ. n. 176

I.C. "L. DA VINCI" - DECIMOMANNU
Prot. 0001913 del 07/02/2024
III (Uscita)

Decimomannu, 7 febbraio 2024

Al Sito
Ai Sigg. Genitori
Ai Docenti

OGGETTO: Proposta laboratorio gratuito e spettacolo circense - Circo Maccus.

Si informano i sigg. Genitori che nella settimana **dal 18 al 21 marzo p.v.**, la Compagnia “Circo Maccus”, proporrà un’attività laboratoriale gratuita per gli alunni delle scuole Primaria e Secondaria del nostro Istituto.

La proposta si inserisce in un più ampio progetto dal respiro internazionale: **Circondando 2024** Festival internazionale di Circo Contemporaneo (II Ed.) e si avvale del contributo della Regione Autonoma Sardegna e del Mibac.

Il festival andrà in scena nel Giugno 2024, nelle 5 Province, con compagnie del settore di ambito Regionale, Nazionale ed Internazionale.

Gli Istituti che avranno preso parte ai laboratori potranno partecipare alle tappe del festival **Circondando 2024** della propria Provincia.

Le famiglie potranno autorizzare i propri figli a partecipare ai laboratori attraverso la compilazione di un modulo consegnato agli alunni che dovrà essere riconsegnato alle maestre debitamente compilato in ogni sua parte.

Giovedì 21 marzo, a conclusione delle attività laboratoriali, verrà proposto lo spettacolo “Nata dalla luna” liberamente ispirato all’opera “Le Cosmicomiche” dello scrittore Italo Calvino, la cui partecipazione prevede il costo di euro 6 ad alunno (in caso di più alunni facenti parte dello stesso nucleo familiare, è prevista la riduzione di tre euro per il secondo alunno, mentre sarà gratuito per gli alunni disabili).

Si allegano materiale informativo e modulo di adesione.

La Dirigente Scolastica
Giuliana Angius