



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “G.M. GISELLU” - DORGALI

Via Lamarmora, 56 08022 Dorgali (NU) C.F. 93043360911 Tel. 0784 96107 Fax 0784 94891

<http://www.istitutocomprensivodorgali.edu.it> e-mail nuic871007@istruzione.it nuic871007@pec.istruzione.it

CIRCOLARE N. 103

Dorgali, 1° febbraio 2023

A tutto il personale
Agli alunni e alle famiglie
Scuola Secondaria di primo grado
Agli Atti
Al Sito web

OGGETTO: Avvio Progetti (SI TORNA) TUTTI A ISCOLA a. s. 2022-2023
Linea Didattica Italiano (CP: NUIC871007_LD_01; CUP: H83C23000080008)
Linea Didattica Matematica (CP: NUIC871007_LD_02; CUP: H83C23000090008)

Si comunica che hanno preso avvio i progetti finanziati dalla Regione Sardegna previsti dall'avviso pubblico (SI TORNA) **TUTTI A ISCOLA - Linea Didattica.**

- ✓ Con il progetto **#NONSOLOPAROLE** la scuola intende migliorare le **abilità linguistiche** degli alunni, con attività finalizzate allo sviluppo delle competenze nella lingua madre sia nella produzione scritta sia nell'esposizione orale. Si intende potenziare la capacità di leggere ed interpretare in modo corretto un testo e stimolare il pensiero critico, nonché sviluppare il bagaglio lessicale e la consapevolezza nell'uso dei diversi registri linguistici. Una parte delle attività prevede in via sperimentale l'approfondimento della L2 con focus rivolto alle espressioni idiomatiche inglesi.

Pertanto la docente **Marianna Bussu**, supportata dalla prof.ssa **Antonella Loi**, è autorizzata a lavorare con gli alunni e con le classi della Scuola Secondaria di primo grado per il rinforzo e lo sviluppo delle competenze nell'area linguistica.

E' prevista anche la presenza di un **esperto di lingua inglese** che nei prossimi giorni si provvederà a reclutare.

- ✓ Con il progetto **CONNESSIONI MATEMATICHE** la scuola intende migliorare le **competenze scientifiche** degli alunni, supportando le classi con attività finalizzate allo sviluppo del pensiero computazionale e della capacità di *problem solving*, potenziando la capacità di ragionamento e interpretazione critica. Una parte delle attività prevede, in via sperimentale, l'approfondimento delle competenze informatiche e delle nuove tecnologie.



Pertanto i docenti **Andrea Selis** e **Andrea Capra**, supportati dalla prof.ssa **Claudia Bacciu**, sono autorizzati a lavorare con gli alunni e con le classi della Scuola Secondaria di primo grado per il rinforzo e lo sviluppo delle competenze nell'area matematica.

E' prevista anche la presenza di un **esperto di nuove tecnologie** che nei prossimi giorni si provvederà a reclutare.

Giova precisare che il finanziamento dei progetti ha consentito anche il reclutamento di **due collaboratori scolastici** che nel secondo quadrimestre andranno a supportare la scuola secondaria di primo grado per complessive **400 ore**.

Agli alunni e al personale l'augurio di un buon lavoro.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Marina Cei
(firmato digitalmente)