



Liceo Scientifico Giovanni Spano

Sassari (SS), Via Monte Grappa 2i ~ Tel. 079 217517 ~ 079 294754

ssps040001@istruzione.it~ssps040001@pec.istruzione.it

www.liceospano.edu.it

Circ.n.137

Agli studenti
Ai Signori Genitori
Al Personale Docente
Al Direttore SGA
Al Personale ATA
SEDE
Al Sito Web

Annotazione nel registro di classe

Oggetto: Libriamoci. Giornate di lettura nelle scuole

Anche quest'anno il Liceo "G. Spano" ha aderito all'iniziativa "Libriamoci", promossa in collaborazione con il "Centro per il libro e la lettura".

L'obiettivo dell'iniziativa, che si svolgerà nelle giornate di giovedì 17 e venerdì 18 nell'Aula Magna, è avvicinare ai libri e alla lettura il maggior numero di studentesse e di studenti, attraverso il piacere della lettura pubblica condivisa.

Le classi coinvolte nella lettura, con una turnazione secondo il prospetto allegato, si recheranno in Aula Magna negli orari indicati. I docenti accompagnatori saranno presenti in Aula per tutta la durata del loro orario di servizio.

Sarà predisposta una variazione di orario con sostituzioni dei docenti accompagnatori comunicata entro mercoledì 16. Ogni turno di letture coinvolgerà 4 classi, ognuna delle quali avrà a disposizione circa 15 minuti. Precederanno e chiuderanno ciascun turno gli interventi dei "lettori esterni": giovedì l'operatrice culturale Lalla Careddu e la direttrice della Biblioteca Comunale Maria Antonietta Ruiu; venerdì la senologa Rita Nonnis.

È prevista la presenza di classi ospiti, anch'esse indicate nel prospetto allegato e accompagnate dalle/dai docenti in orario.

Si segnala che tutte le classi partecipanti, sia quelle direttamente coinvolte con le letture, sia quelle ospiti, potranno vedere riconosciute dal CdC le ore relative alla loro presenza in Aula Magna nell'ambito del **Progetto di Educazione Civica**.

Le docenti referenti
Prof.ssa Giovannella Meazza
Prof.ssa Elisabetta Alba

La Dirigente scolastica
Dott.ssa M. Letizia Fadda
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3 c. 2 D.Lgs. n. 39/99)