

Circolare n. 290 del 27 febbraio 2023

Sede:  Leno  Ghedi  
 Docenti  Famiglie  Studenti  Personale ATA  
Classe/i: 4^A-B-C SAS - 5^A-B SAS-4^ALSA

**Oggetto:** Incontro con LIFC Lega Italiana Fibrosi Cistica.

Nell'ambito delle attività di Cittadinanza e Costituzione e di Promozione della Salute, si comunica che sabato 4 marzo, dalle ore 8:00 alle 09:45 circa, presso L'Auditorium della BCC Agro Bresciano di Ghedi, si terrà un incontro con il Presidente della LIFC (Lega Italiana Fibrosi Cistica) e persone con FC che porteranno la loro testimonianza.

Durante l'evento verrà proiettato un film-documentario "Aspettando la cura".

L'iniziativa ha l'obiettivo di sensibilizzare e far conoscere la malattia oltre che promuovere iniziative utili all'inserimento dei bambini con Fibrosi Cistica nel mondo della scuola, degli adulti nel mondo del lavoro e nella società in generale.

**Classi partecipanti: 5A SAS, 5B SAS, 4A SAS, 4B SAS, 4C SAS e 4A LSA**

I docenti in orario accompagneranno le rispettive classi alle ore 8,00 subito dopo l'appello, e rientreranno a scuola con gli alunni al termine dell'evento secondo quanto indicato in tabella.

Docenti accompagnatori e relative classi:

ORA	CLASSE					
	4A SAS	4B SAS	4C SAS	5A SAS	5B SAS	4A LSA
1°	PERUCCI + GRIFO'	MAGNOLINI	GOTTARDI	SALVALAI	MANNANICI	ABBIATI
2°	PERUCCI + GRIFO'	MANNANICI	GOTTARDI	GIANMICHELE	PENOCCHIO A.	TAGLIANI
3°	PERUCCI	SICILIA	MANNANICI	GIANMICHELE	PENOCCHIO A.	TAGLIANI

Responsabile: Gianmarco Martelloni  
Referente AM / Ufficio alunni / Telefono: 030901700 int 215 / Mail: [astarita.maria@capirola.com](mailto:astarita.maria@capirola.com)

Gli studenti che arrivano a scuola dopo le ore 8,00 si recheranno direttamente in Auditorium in Piazza Roma 17 a Ghedi; ad attenderli sarà presente la prof.ssa Beatrice Cirillo.

Docenti Referenti  
Prof.ssa Beatrice Cirillo  
Prof.ssa Natalia Ferrari

Si ringrazia per l'attenzione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Gianmarco Martelloni

*Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse*