



ISTITUTO COMPRENSIVO G. LA PIRA – D. GENTILUOMO MESSINA

Via Gerobino Pilli - Camaro - Messina tel. 090/673223

C.F. 97093530836 - e -[-mail:meic864003@istruzione.it](mailto:meic864003@istruzione.it)

Sito web: www.iclapiragentiluomo.edu.it Pec: meic864003@pec.istruzione.it



Circ.n. 260

Messina, 26/02/2021

Agli alunni ed i docenti delle classi quarte e quinte
Scuola Primaria

Agli alunni ed i docenti delle classi di
Scuola Secondaria di primo grado
Al team digitale

p.c. ai genitori delle classi interessate

All'albo

Al Sito Web

OGGETTO: Programma Evento **“Un giorno nella stazione Dirigibile Italia alle Svalbard”**

Facendo seguito all'invito dell'istituto Di Scienze Polari (ISP) di effettuare un collegamento con La Stazione Dirigibile Italia a Svalbard, per discutere il tema del **Cambiamento Climatico**, si invitano docenti ed alunni delle classi quarte e quinte della scuola primaria e tutte le classi della scuola sec. di primo grado dell'Istituto, all'evento che si terrà giorno 04 Marzo 2021 in modalità telematica.

Le classi coinvolte vivranno un'esperienza unica all'interno della base artica Dirigibile Italia, un laboratorio di ricerca italiana situata a Ny-Ålesund, nelle isole Svalbard, gestito dal Consiglio nazionale delle ricerche (CNR), inaugurato nel maggio 1997 ed intitolato al Dirigibile Italia di **Umberto Nobile** in ricordo della sua spedizione del 1928.

La base è inoltre conosciuta al pubblico, per essere stata set cinematografico del film Quo vado del 2016.

Gli alunni dopo aver assistito ad una breve presentazione del lavoro di ricerca svolto nella base, potranno vivere l'esperienza diretta di una passeggiata nei luoghi esterni alla base, subito dopo potranno porre delle domande ai ricercatori sul tema del Cambiamento Climatico, quanto sulla vita in una stazione di ricerca.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof.ssa Luisa Lo Manto)

firma autografa sostituita a mezzo stampa

Ex art.3, comma 2 D.Lgs.39/93