



SPELIZIONE SCIENTIFICA "ISLANDA-GROENLANDIA 2025"

RipartiAmo, in collaborazione con STUDIO TEC ENGINEERING, A+T ARCHITETTURA E TECNICA e GPSBRIANZA (reduce da 5 spedizioni extraeuropee), promuove una **nuova spedizione scientifica in Islanda e Groenlandia**, prevista dal 28 agosto al 19 settembre 2025.

Un team di professionisti per coniugare esplorazione ambientale, innovazione tecnologica e divulgazione scientifica. Il focus sono i **territori dell'estremo nord, affascinanti e inesplorati, ma sempre più vulnerabili ai cambiamenti climatici**.

Il paesaggio artico offre uno scenario unico: distese ghiacciate, fiordi spettacolari, fauna selvatica e villaggi Inuit che ancora conservano tradizioni millenarie. La Groenlandia rappresenta oggi **un laboratorio naturale ideale per studiare le conseguenze del cambiamento climatico** attraverso l'impiego di tecnologie GPS, sistemi informativi territoriali (SIT) e test di sistemi SOS da utilizzare in aree critiche.

Anche l'Islanda, con i suoi vulcani attivi, ghiacciai maestosi e un clima in rapida evoluzione, offre un importante campo di osservazione per monitorare l'impatto del riscaldamento globale e le sue ripercussioni sugli ecosistemi artici e subartici.

Dove?

Islanda e costa occidentale della Groenlandia.



Mappa interattiva - Islanda



Mappa interattiva - Groenlandia

Quando?

Dal 28 agosto al 19 settembre 2025

Link al [Programma di Viaggio](#)

Chi?

Ing. Giorgio Meroni – Ingegnere – Capospedizione (Oggiono, Lombardia)

Arch. Cristian Crippa – Architetto (Olgiate Molgora, Lombardia)

Ing. Elena Formenti - Ingegnere (Oggiono, Lombardia)

Ing. Marta Longhi – Ingegnere (Oggiono, Lombardia)

Dott. Matteo Lonni – Pilota di droni (Saronno, Lombardia)

Mirko Tumbiolo – Operatore video e drone (Cassago Brianza, Lombardia)

Come?

Con spostamenti tramite traghetti, piccoli aerei, in bicicletta, con il kayak, a piedi e con fuoristrada 4x4 verso zone interne non antropizzate.

Perché?

Ecco gli obiettivi della spedizione:

- Creazione di un Sistema Informativo Territoriale (S.I.T.) delle aree esplorate, con mappatura dei percorsi naturalistici, rifugi, punti panoramici, zone di interesse geologico e biologico.
- Rilevamento GPS di sentieri e itinerari, con successiva pubblicazione in formato digitale e cartaceo di mappe escursionistiche fruibili anche su strumentazioni satellitari.
- Studio delle dinamiche glaciali, delle variazioni meteorologiche e dell'impatto dei raggi UV sulla vegetazione lichenica e muschiva artica.
- Interviste alle comunità locali, raccolta di testimonianze sulle modifiche ambientali osservate negli ultimi decenni.
- Sperimentazione di dispositivi di localizzazione e sicurezza a basso costo per l'uso escursionistico.
- Produzione di materiale video-fotografico per documentari e reportage.

Durante la spedizione verrà realizzato **un blog che verrà aggiornato quotidianamente** e verrà effettuato **un videocollegamento con alcune strutture scolastiche italiane**.

BLOG -----> <https://ripartiamo.blog/category/spedizione-islandagroenlandia-2025/>

Al rientro, verranno realizzati:

- Un portale web divulgativo, con la possibilità di consultare e scaricare dati, tracce GPS, mappe, fotografie e video.
- Eventi pubblici e serate divulgative al rientro, per sensibilizzare il pubblico sui temi ambientali artici.

I PROSSIMI APPUNTAMENTI:

Dal 28/07/25 al 02/08/25 gli esploratori si presentano. Un articolo al giorno sul [blog](#) per conoscere da vicino chi sarà in spedizione.

05/08/2025 h 21.00 [diretta sul canale YT di RipartiAmo con tutti gli esploratori](#)

27/08/2025 h 13.00 diretta sul canale YT di RipartiAmo, salutiamo gli esploratori prima della partenza.

Dal 28/08 al 19/09 ogni giorno un articolo scritto direttamente dagli esploratori sul [blog](#).

RASSEGNA STAMPA:

La Provincia di Lecco

[Avventura in Islanda e Groenlandia](#)

Casate Online

[Spedizione in Groenlandia per Meroni ed altri quattro professionisti del territorio](#)

Il Giornale di Merate

[Da Cremella in Groenlandia e Islanda](#)

Spektra-Trimble

[Missione artica: la tecnologia Trimble offerta da Spektra, a Trimble Company, al servizio dell'ambiente](#)

Geosmart Magazine

[Tecnologia GNSS Trimble per monitoraggio ambientale articolo](#)

Leconews

[Spedizione scientifica per un team tutto lecchese tra Islanda e Groenlandia](#)

Centro Valle

[Alla conquista di Islanda e Groenlandia con la bandiera della città di Morbegno](#)

Prima LaValtellina

[Alla conquista di Islanda e Groenlandia con la bandiera della città di Morbegno](#)

Il Giorno

[Avventura e ricerca: Giorgio Meroni guida la spedizione nel Grande Nord](#)

La Provincia di Sondrio

[Bandiera cittadina in missione. Tra Islanda e Groenlandia](#)

Il Giornale di Lecco

[La missione scientifica degli ingegneri oggionesi tra Islanda e Groenlandia](#)

Prima Lecco

[La missione scientifica degli ingegneri oggionesi tra Islanda e Groenlandia](#)

VIDEO PROMOZIONALI:

Intervista a Unica TV: [Link a Unica TV](#) - [Link a pagina Youtube GPSBRIANZA](#)

Intervista a Radio CiaoComo: [Link a video Youtube](#)

Intervista a TeleSondrioNews: [Link a video Youtube](#)

CONTATTI:

Ing. Giorgio Meroni +39 380 72 25 128

Arch. Cristian Crippa +39 331 53 32 924

Mail spedizioniduepuntozero@gmail.com

PATROCINI



Provincia di
Como



Parco Regionale
Valle del Lambro



Comunità Montana
Triangolo Lariano



**Comune di
Albese con
Cassano**



**Comune di
Annone di
Brianza**



**Comune di
Asso**



**Comune di
Ballabio**



**Comune di
Barni**



**Comune di
Barzio**



**Città di
Besana in
Brianza**



**Comune di
Bosisio Parini**



**Comune di
Brezzo di Bedero**



**Città di
Calolziocorte**



Città di Cantù



**Comune di
Capiago
Intimiano**



**Comune di
Casargo**



**Comune di
Caspoggio**



**Comune di
Centro Valle
Intelvi**



**Comune di
Ceriano Laghetto**



**Comune di
Cesana Brianza**



**Comune di
Cittiglio**



**Comune di
Civate**



**Comune di
Cocquio
Trevisago**



Comune di Colico



Comune di Colle Brianza



Comune di Comabbio



Comune di Cremella



Comune di Cremenaga



Comune di Daverio



Comune di Dolzago



Comune di Erve



Comune di Figino Serenza



Comune di Imbersago



Comune di Lambrugo



Comune di La Valletta Brianza



Comune di Lomagna



Comune di Malgrate



Comune di Mandello del Lario



Città di Merate



Comune di Mesenzana



Comune di Molteno



Comune di Monticello Brianza



Città di Morbegno



**Comune di
Nibionno**



**Città di
Oggiono**



**Comune di
Olgiate Molgora**



**Comune di
Olgiate Olona**



**Comune di
Osnago**



**Comune di
Rogeno**



**Comune di
San Fermo della
Battaglia**



**Comune di
Santa Maria Hoè**



**Comune di
Sirone**



**Comune di
Sirtori**



**Comune di
Suello**



**Comune di
Sovico**



**Comune di
Valganna**



**Comune di
Varese**



**Comune di
Vertemate con
Minoprio**



**Città di
Vimercate**



**Comune di
Zelbio**



Club Alpino Italiano



Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Lecco



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo



Ordine Periti Industriali e
Periti Industriali Laureati
della Provincia di Lecco



SPONSOR



GPSBRIANZA



ENGINEERING SRL

A + T

architettura e tecnica

SPEKTRA®

A TRIMBLE COMPANY



CREEO
S T U D I O



COSTRUZIONI E CONSULENZE



RIGAMONTI GIUSEPPE SNC
DI RIGAMONTI MAURO E C.

IMPIANTI ELETTRICI
CIVILI E INDUSTRIALI
Viale Vittoria 19
23848 OGGIONO (LC)



Naturalcalk

Linea Prodotti per bioarchitettura, restauro, isolamento



tillica

Isolamento a basso spessore



