



ANELLO GEOTURISTICO
DELLA VALLE LOANA

L'ANELLO GEOTURISTICO DELLA VALLE LOANA

THE GEOTOURISTIC RING PATH OF THE LOANA VALLEY

L'ANELLO GEOTURISTICO DELLA VALLE LOANA è un itinerario tematico riguardante le Scienze della Terra che offre la possibilità di scoprire le caratteristiche geologiche e geomorfologiche della valle seguendo due diversi percorsi aventi tempi e difficoltà differenti:

Anello basso (3.7 km, 100 m d+, 1.5 h) geostops G1, G2A, G2B e G3.

Anello alto (12 km, 800 m d+, 5 h) geostops G1, G2A, G3, G4, G5, G6 e G2B.

La Valle Loana, per le sue caratteristiche geologiche e geomorfologiche, insieme ad un ampio territorio dalla Val Grande alla Val Sesia, rientra nel **SESA-VALGRANDE GEOPARK**, parte della rete UNESCO dei geoparchi.

L'itinerario è stato ideato, sviluppato e curato nei contenuti e nella grafica dei pannelli e della guida disponibile online sul sito dell' **Ecomuseo ed leuzerie e di scherpelit di Malesco**, da:

Dott.ssa Irene Bollati

Dip. Scienze della Terra "A. Desio", Università degli Studi di Milano

Dott.ssa Beatrice Crosa Lenz

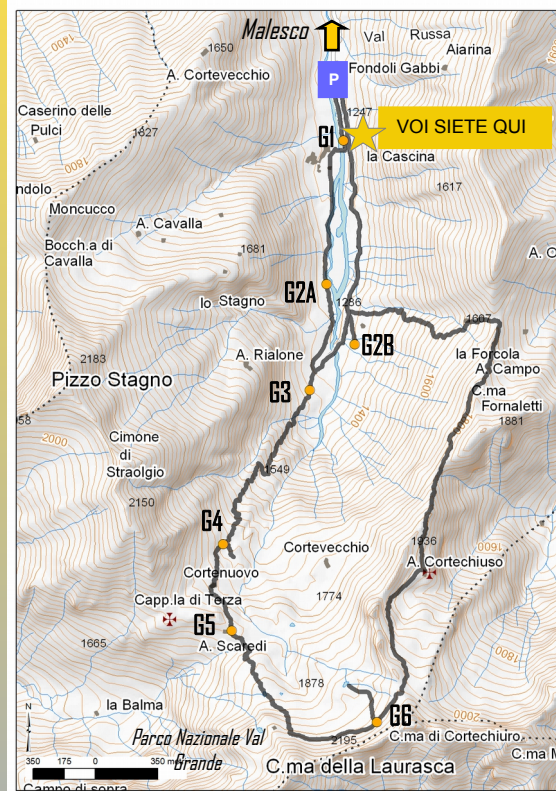
Società di Scienze Naturali del Verbano-Cusio-Ossola

Dott. Geol. Enrico Zanoletti

GEEXPLORA Geologia & Outdoor, Baveno (VB)

Fotografie di Irene Bollati, Beatrice Crosa Lenz,

Riccardo Rapini e Massimo Bertina



Per approfondimenti:

www.ecomuseomalesco.it/percorsi-tematici



Progetto
realizzato
dal
Comune di
Malesco



Progetto finanziato
nell'ambito del Bando
Operazione 7.5.2 –
Infrastrutture turistico-
ricreative ed informazione
nell'ambito del CLLD
Leader



Progetto
patrocinato
da



ecomuseo
ED LEUZERIE E DI SCHERPELIT



Società di
Scienze
Naturali
del Verbano
Cusio Ossola