

LAGHI GLACIALI 2021

Edizione: 2021

Copertura territoriale: intero territorio regionale

Formato: vettoriale, *ESRI shape file

Passo: 10 m

Sistema di riferimento: UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

Scala di rappresentazione ottimale: 1 : 10.000

Descrizione:

I laghi glaciali 2021 rappresentano uno strumento finalizzato alla raccolta ed all'organizzazione su base informatica delle conoscenze necessarie per le attività di governo e di programmazione del territorio regionale e analisi del rischio.

I laghi glaciali 2021 rappresentano i corpi d'acqua alpina di recente origine glaciale e mappate da satellite.

Documentazione:

- https://www.researchgate.net/publication/363536503_A_semi-automatic_tool_to_detect_glacial_lakes_from_satellite_imagery_an_example_of_regional_scale_monitoring
- https://www.researchgate.net/publication/304492915_Integration_of_different_remote_sensing_techniques_for_detecting_mapping_and_monitoring_glacier_lakes_in_the_Western_Italian_Alps