

[Attualità](#)
[Prodotti e sistemi](#)
[Impianti](#)
[Energia](#)
[Fiere - Eventi](#)
[Arredobagno](#)
[Sicurezza](#)
[Leggi e norme](#)
[Recensioni](#)
[Home](#)

## Catasto dei ghiacciai italiani

Nuovo catasto dei ghiacciai italiani, realizzato nel 2013 per conoscere meglio lo stato di conservazione del patrimonio "freddo" delle nostre montagne. Il progetto di ricerca, presentato all'Università degli Studi di Milano, sarà condotto in collaborazione con il Comitato **Ev-K2-Cnr** e con il patrocinio del Comitato Glaciologico Italiano.



Il censimento sarà realizzato raccogliendo e analizzando i dati più aggiornati ricavati da foto aeree, immagini satellitari, cartografia e studi scientifici. Ogni ghiacciaio verrà schedato con nome, posizione geografica ed estensione.

Questo database consentirà di fotografare la condizione attuale dei ghiacciai, ma anche di comprenderne meglio l'evoluzione attraverso il confronto con i due catasti precedenti.

Il primo catasto nazionale predisposto dal Comitato Glaciologico Italiano, realizzato fra il 1959 e il 1962, aveva censito 838 corpi glaciali, di cui 745 ghiacciai veri e propri e 93 glacionevati, ovvero forme prossime all'estinzione, estesi complessivamente su una superficie totale di 525 chilometri quadrati.

Nel secondo, realizzato nel 1989 su incarico del ministero dell'Ambiente, vennero censiti 807 corpi glaciali, 706 ghiacciai veri e propri e 101 glacionevati, con una superficie totale di 482 chilometri quadrati.

Per approfondimenti: [www.glaciologia.it/i-ghiacciai-italiani](http://www.glaciologia.it/i-ghiacciai-italiani)

2013 [Attualità](#) [catasto](#) [censimento](#) [Comitato Ev-K2-Cnr](#) [ghiacciai italiani](#) [montagne](#) [patrocinio del Comitato Glaciologico Italiano](#) [stato di conservazione](#) [Università degli Studi di Milano](#) [News](#)

Mi piace 
 Place a 613 persone. Sign Up per vedere cosa piace ai tuoi amici.

### Ultime notizie


[Catasto dei ghiacciai italiani](#)

[Settore elettrodomestico: Sanhua e Aweco siglano un accordo](#)

[Allerta maltempo](#)

[Videomessaggio di Al Gore, a World Forum for Child Welfare](#)

[Natale eco sostenibile: ecco i consigli utili](#)

[Valvole in ottone e acciaio e sistemi per impiantistica](#)