



Speciale TRENTINO Settimane bianche **gratis** Ski Pass terzo letto, quarto letto -50%
 inverno 2012 2013 da € 375,00 incluso Mezza Pensione

Venerdì, 5 Ottobre 2012

Seguici su Google+ redazione@meteoweb.it Feed RSS

- [HOME](#)
- [NEWS](#)
- [METEO](#)
- [PREVISIONI METEO](#)
- [DIRETTA METEO](#)
- [WEBCAM](#)
- [AMBIENTE](#)
- [ASTRONOMIA](#)
- [GEO-VULCANOLOGIA](#)
- [OLTRE LA SCIENZA](#)

Seguici anche su facebook, diventa fan di Mi piace 41mila



Zurich Connect Rea -40%
 Assicurati con Zurich Connect. Anche -40% sulla tua Rea
 Inizia il Preventivo



trivago™: Hotel -78%
 Stesso hotel, prezzi diversi. Compara 100 siti e risparmia
 trivago.it

I ghiacciai italiani continuano a sciogliersi e cresce il rischio dissesto: i dati e le riflessioni degli esperti

martedì 2 ottobre 2012, 13:56 di [Renato Sansone](#)

Mi piace 89



“Durante l’ultimo inverno non si sono registrati significativi accumuli nevosi: soltanto una media di 300 cm di neve sui ghiacciai delle alpi italiane orientali. Poco di più sui restanti ghiacciai. Ad uno scarso accumulo nevoso ha fatto sèguito un’estate particolarmente calda che ha portato a fusione quasi tutta la neve invernale e buona parte del ghiaccio sottostante. Sul ghiacciaio più grande d’Italia, il Ghiacciaio dell’Adamello (16 km quadrati di superficie) a 3000 metri di quota si sono persi più di 3 metri di spessore di ghiaccio, oltre alla neve invernale”. Lo ha affermato **Christian Casarotto** del Museo delle Scienze di Trento . “Anche quest’anno, quindi, i bilanci dei ghiacciai italiani sono fortemente negativi: la quantità di acqua persa – ha proseguito **Casarotto** – per fusione durante l’estate supera di gran lunga quella accumulata con le nevicate invernali”.

Ma perché è importante tutto ciò e perché sono importanti i ghiacciai ?

Parrucche Online
Vendita Parrucche Online
 La Qualità al Miglior Prezzo

 Visitaci Ora!



“All’arretramento glaciale corrisponde, a breve termine, un aumento della disponibilità di acqua; a lungo termine, invece – ha continuato **Casarotto** – con la scomparsa del ghiacciaio, vi sarà una crisi idrica. Non si deve dimenticare che molti bacini artificiali utilizzati per la produzione di energia elettrica vengono riempiti con acqua di fusione glaciale. Inoltre, si sta assistendo ad un aumento dei fenomeni di dissesto idrogeologico. Con i cambiamenti delle masse glaciali cambia anche la montagna. Chiunque voglia rendersi conto direttamente del cambiamento dei ghiacciai può farlo partecipando, assieme ai glaciologi italiani, ad una semplice attività di ricerca dal titolo **GHIACCIAI DI UNA VOLTA**”.

Ed ecco l’importante progetto programmato anche all’interno de La Settimana del Pianeta Terra , organizzata con 136 eventi in tutta Italia , dalla Federazione Italiana di Scienze della Terra dal 14 al 21 Ottobre

“Fino al 30 ottobre 2012, gli interessati potranno accedere al sito www.ghiacciaidiunavolta.it e cimentarsi nel riconoscimento di 75 ghiacciai italiani immortalati nelle fotografie d’epoca. Una volta individuati i massicci montuosi – ha concluso **Casarotto** – cui il ghiacciaio appartiene, i partecipanti dovranno recarsi in loco e fotografarlo dallo stesso punto di osservazione. Il confronto fotografico tra le immagini storiche e quelle attuali dei ghiacciai, ritratte dallo stesso punto geografico, è un metodo di ricerca utile a condurre valutazioni qualitative sullo stato di salute dei nostri ghiacciai

I migliori scatti, inviati dai partecipanti fino al 30 ottobre 2012, diverranno parte di un progetto di divulgazione glaciologica che si propone di comunicare a tutta la società lo stato di salute dei ghiacciai italiani”.

Dunque grazie a La Settimana del Pianeta Terra sarà l’Italia ad andare alla scoperta delle Geoscienze e per capire che “quasi dietro ad ogni cosa che guardiamo , facciamo , viviamo – ha dichiarato **Rodolfo Coccioni** , Vice Presidente de La Settimana del Pianeta Terra – c’è la geologia . La Settimana del Pianeta Terra ha richiesto un grande lavoro di squadra ed i geologi stanno facendo squadra . Avremo i Musei, le Università , i Laboratori, le geoescursioni ed un grande testimonial , un grande attore , quale **Cesare Bocci** . Tutto questo senza finanziamenti pubblici ma con lo spirito di sacrificio per cercare di dare un contributo concreto alla crescita delle geoscienze anche nel nostro Paese . Basterebbe pensare che la salute di 3 MLD di persone dipende dalla Geologia”.

L’intero programma con la descrizione dettagliata degli eventi è disponibile sul sito www.settimanaterra.org

Leggi altri articoli di Meteoweb



Approfondimenti dal Web

- » [Ambiente: su ghiacciaio Adamello persi 3 metri di spessore](#)
- » [Ambiente: settimana della Terra, Veneto punta su geoscienze](#)
- » [Teli bianchi 'salva' ghiacciai anche in versione bio, per tenerli al 'fresco'](#)
- » [Caldo record, eccezionale scioglimento dei ghiacciai](#)
- » [Scoperto nei ghiacciai dello Stelvio un super batterio "mangia smog"](#)

4WNET

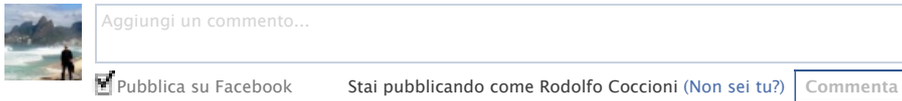


trivago™: Hotel -78%
Stesso hotel, prezzi diversi. Compara 100 siti e risparmia
trivago.it



Nessun sinistro in 5 anni
Scegli Zurich Connect e risparmi fino al 40%
www.zurich-connect.it

Commenta



Aggiungi un commento...

 Pubblica su Facebook Stai pubblicando come **Rodolfo Coccioni (Non sei tu?)**

Plug-in sociale di Facebook

[Mostra le mappe 24h, 48h, 72h](#)

NEWS



• **21:39** [Nuova scossa di terremoto avvertita in Piemonte: magnitudo 3.1, epicentro nel cuneese. Mappe e dati » leggi](#)



• **21:23** [Debole espulsione di massa coronale sfiorerà il campo magnetico della Terra » leggi](#)

4WNET



Linear Assicurazioni

Scopri in pochi clic quanto puoi risparmiare sulla RCAuto
www.Linear.it



Zurich Connect

Preventivo in 3 minuti. Risparmi anche 350€ sull'Rca!
Calcola il Preventivo



trivago™: Hotel -78%

Stesso hotel, prezzi diversi. Compara 100 siti e risparmia
trivago.it



Adotta a distanza

Dona un futuro a un bambino abbandonato
www.sositalia.it



• **21:03** [Migrazioni d'autunno: la natura dà spettacolo in Italia, appuntamento in 70 paradisi naturali per le osservazioni » leggi](#)



• **20:50** [Sciame sismico Pollino: anche oggi tre scosse, la più intensa di magnitudo 2.8 » leggi](#)



• **20:40** [Lieve scossa di terremoto in provincia di Messina: epicentro tra Brolo, Gioiosa Marea e Montagnareale » leggi](#)



• **20:20** [Ambiente: via a un concorso per le scuole alla scoperta della biodiversità » leggi](#)



• **20:00** [Costa Concordia: nei prossimi giorni iniziano le trivellazioni per i pali e le piattaforme sottomarine » leggi](#)

4WNET

 **Zurich Connect**
Preventivo in 3 minuti. Risparmi anche 350€ sull'Rca!
Calcola il Preventivo

 **Linear Assicurazioni**
Scopri in pochi clic quanto puoi risparmiare sulla RCAuto
www.Linear.it

 **trivago™: Hotel -78%**
Stesso hotel, prezzi diversi.
Compara 100 siti e risparmia
trivago.it

 **Adotta a distanza**
Dona un futuro a un bambino abbandonato
www.sositalia.it



• **19:35** [Alluvione Isola d'Elba: via ai rimborsi per le auto danneggiate](#) » [leggi](#)



• **19:25** [Clima: l'emisfero australe sta diventando sempre più secco](#) » [leggi](#)



• **19:15** [Allarme dell'Ispra: alto rischio alluvioni nelle zone costiere dell'Adriatico settentrionale](#) » [leggi](#)



• **18:56** [Meteo Weekend: pausa stabile e soleggiata, ma da domenica si assisterà ad un aumento di nubi su Alpi orientali e nord-est. Cambio circolatorio a meta mese?](#) » [leggi](#)



• **18:06** [Il tirafiato, il misterioso rettile attratto dai lattanti che vive solo in Sicilia!](#) » [leggi](#)



• **17:54** [Allarme in Chukotka \(Russia\): lo scioglimento dei ghiacci dell'Artico spinge gli orsi polari nei villaggi!](#) » [leggi](#)



• **17:51** [Nel Pacifico è arrivato 'El Niño', l'esperto spiega come influenzerà nei prossimi mesi il clima di tutto il mondo](#) » [leggi](#)



• **17:36** [Al via la Settimana del Pianeta Terra: tanti eventi in 90 città italiane](#) » [leggi](#)

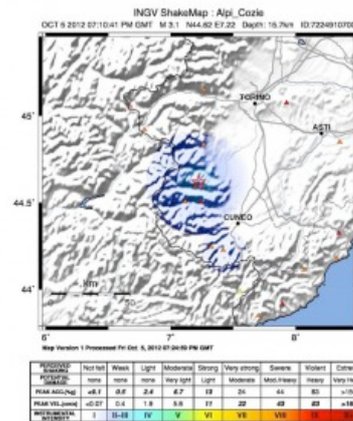


• **17:30** [Previsioni Meteo Lombardia: weekend nuvoloso con temperature stazionarie](#) » [leggi](#)



• **17:14** [Un lavoro per ricreare le condizioni presenti intorno ad un buco nero](#) » [leggi](#)





Nuova scossa di terremoto avvertita in Piemonte: magnitudo 3.1, epicentro nel cuneese. Mappe e dati

Alle 21:10 una scossa di terremoto di magnitudo 3.1 a 15.7km di profondità ha interessato le Alpi Cozie, in Piemonte, con epicentro in provincia di Cuneo, tra i comuni di Ostanta, Oncino, Frassinò, Sampeyre [...]

- [Al via la Settimana del Pianeta Terra: tanti eventi in 90 città italiane](#)
- [Tv: domani pomeriggio su Rai 2 la prima puntata di 'Catastrofi', dedicata ai terremoti](#)
- [Etna in eruzione, Patanè \(Ingy\): "si sono messi in funzione i crateri centrali, monitoriamo la situazione"](#)



- [HOME](#)
- [NEWS](#)
- [METEO](#)
- [PREVISIONI METEO](#)
- [DIRETTA METEO](#)
- [WEBCAM](#)
- [AMBIENTE](#)
- [ASTRONOMIA](#)
- [GEO-VULCANOLOGIA](#)
- [OLTRE LA SCIENZA](#)

[Collegati](#) :

MeteoWeb – previsioni meteo e scienze del cielo e della terra – Editore Infoitalia Servizi srl P.IVA 02095920803 - [Note legali](#) - [Info](#)

[Sito mobile](#)