



Società di
Scienze Naturali
del
Verbano
Cusio
Ossola

con il contributo di



**fondazione
c a r i p l o**

Convegno "Il clima dell'Ossola"



Domodossola - Collegio "Rosmini"

Via Rosmini 24 (Aula di Fisica)

Venerdì 5 dicembre 2014

In occasione della pubblicazione del numero speciale di "Nimbus" dedicato al recupero dei dati climatici dell'Ossola superiore e della lunga serie storica di Domodossola, attiva dal 1871, si impone una riflessione sulla salvaguardia delle stazioni meteorologiche come patrimonio di osservazioni insostituibili per la conoscenza del territorio.

9:30 - **Apertura lavori e saluti:** *d. Fausto Gobber (Collegio Rosmini)*
Stefano Costa (Presidente della Provincia del VCO)
Marina Manca (Direttore CNR-ISE, Verbania-Pallanza)
Mariano Cattrini (Sindaco di Domodossola)
Francesca Zanetta (Fondazione Cariplo)

10:00 – **La banca dati climatica dell'Ossola e l'importanza dei dati meteorologici in montagna**
Luca Mercalli (presidente SMI, Torino)

10:20 – **Le osservazioni meteorologiche per lo studio dei laghi**
Michela Rogora e Rosario Mosello (CNR -ISE, Verbania-Pallanza)

10:40 – **Il clima dell'Ossola superiore** – *Daniele Cat Berro (SMI, Torino)*

11:00 – **La serie meteorologica di Domodossola dal 1872** – *Paolo L. Bertolotto (SMI, Torino)*

11:20 – *Intervallo*

11:40 - **Caratterizzazione idrologica dell'Ossola ed evoluzione delle reti di monitoraggio**
Secondo Barbero (ARPA Piemonte, Dipartimento Sistemi Previsionali)

12:00 – **Dati senza frontiere** – *Fosco Spinedi (MeteoSvizzera, Centro Regionale Sud, Locarno-Monti)*

12:20 - **Il futuro delle stazioni meteo ossolane** *Dibattito, con la partecipazione di Francesco Fornari (ENEL Produzione)*

13:00 – *Chiusura lavori*

Per informazioni: Società Meteorologica Italiana, info@nimbus.it

