

IL CLIMA DELLE PREALPI NORD/OCCIDENTALI: analisi, variazioni e metodologie di controllo

29 maggio 2004

Sala polivalente, Oggebbio (VB)

Con il patrocinio del
Comune di Oggebbio



Partners



Regione Autonoma Valle d'Aosta



Progetto
Interreg III A Italia - Svizzera
www.lagomaggiorenews.com

PROGRAMMA DELLA GIORNATA INIZIO LAVORI ORE 9,30

DR. PIERLUIGI CAPPONCELLI

Meteoghiffa

LE PRECIPITAZIONI NEL BIENNIO 2002-2003
NELLA ZONA DIVERBANIA E CONSEGUENZE
DEL RISCALDAMENTO GLOBALE
SULL'EPIDEMIOLOGIA LOCALE

DOTT. MARIO GIULIACCI

Centro Epson Meteo

COME E PERCHÉ È VARIATO IL CLIMA SUL
NORDITALIA (ANALISI DELLE VARIAZIONI
DI TEMPERATURA E PIOVOSITÀ NELL'ULTIMO
VENTENNIO, CAUSE, PROSPETTIVE)

DOTT. FLAVIO GALBIATI

Centro Epson Meteo

ANALISI DI DATI STORICI (FONTE ARPA
PIEMONTE)

DOTT. WALTER AMBROSETTI

CNR ISE

EVIDENZA DELLE VARIAZIONI CLIMATICHE
SULL'IDRODINAMICA LACUSTRE

DOTT. PIERNANDO BINAGHI

Televisione della Svizzera Italiana

CAMBIAMENTI CLIMATICI E POSSIBILI
RESPONSABILITÀ DELL'UOMO

DOTT. FOSCO SPINEDI

Meteo Svizzera

LE SITUAZIONI METEOROLOGICHE TIPICHE
DELLA REGIONE ALPINA E LA PREVISIONE

SIG. GIOVANNI TESAURO

Associazione MeteoNetwork

EVENTO DEL 18/01/2004 NELL'AREA PREALPINA
DELL' ITALIA DI NW E CANTON TICINO

SIG. ALESSIO RE

Associazione MeteoNetwork

EVENTO DEL 18/01/2004 NELL'AREA PREALPINA
DELL' ITALIA DI NW E CANTON TICINO

SIG. MATTEO ROBBIANO

Associazione MeteoNetwork

LA RETE METEOROLOGICA PIEMONTESE
E LE TIPOLOGIE DI RISCHIO CONNESSE AD
EVENTI PRECIPITATIVI DI RILEVANTE INTENSITÀ

DOTT. GIANNI TARTARI

CNR IRSA

RAPPRESENTATIVITÀ DELLE RETI DI MISURA
CLIMATICHE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE
DI ANALISI DEI FENOMENI AMBIENTALI

DOTT. PAOLO VALISA

Centro Geofisico Prealpino

IL CENTRO GEOFISICO PREALPINO DELLA
PROVINCIA DI VARESE. UNA METEOROLOGIA
LEGATA AL TERRITORIO

Ulteriori informazioni sono disponibili su

www.meteonetwork.it
Infoline: +39 329 2504593
info@meteonetwork.it

