

9.00

Registrazione

9.30

Presentazione dell'iniziativa

Alberto Cerise

Assessore territorio, ambiente e opere pubbliche della Regione Valle d'Aosta

Presidente di AINEVA

Stefano Bovo

Coordinatore del CTD AINEVA

RELAZIONI

Moderatore **Stefano Bovo** Coordinatore del CTD AINEVA

10.00

Il Centro Funzionale Centrale: organizzazione e attività in campo nivologico

Paola Pagliara e Mario Barbani

Dipartimento della Protezione Civile

10.15

Procedure per la gestione delle attività di previsione, monitoraggio e sorveglianza in campo valanghivo: Centri Funzionali e Commissioni Locali Valanghe

Giorgio Tecilla

AINEVA

10.30

Il sistema di allertamento per rischio valanghe: procedure in atto presso il Centro Funzionale Regionale in Piemonte

Marco Cordola

ARPA Piemonte

10.45

Neve e valanghe nell'Appennino marchigiano
Problematiche e attività del Centro Funzionale regionale**Maurizio Ferretti**

Centro Funzionale della Regione Marche

11.00

Rischio valanghivo e territorio - l'esperienza valdostana: risultati ed effetti

Massimo Pasqualotto

Direzione tutela del territorio Regione VdA

11.15

Pausa caffè'

11.30

Una nuova normativa in materia di valanghe nella Regione FVG.
Riflessi sulla pianificazione territoriale**Paolo Stefanelli**

Direzione risorse agricole, naturali, forestali e montagna della Regione Friuli VG

11.45

La legge urbanistica provinciale (LP 11 agosto 1997 n.13 e successive modifiche) e i Piani delle zone di pericolo in Alto Adige

Michela Munari e Elisabeth Berger

Ufficio Idrografico della Provincia autonoma di Bolzano

12.00

Applicazioni del dato nivometrico alla gestione del "rischio neve":
alcuni casi di studio nel territorio trentino**Mauro Gaddo**

Dipartimento Protezione Civile della Provincia autonoma di Trento

12.15

Il supporto in campo nivometeorologico alle truppe italiane impegnate in
missioni all'estero**Silvano Gandino**

Servizio Meteomont Comando Truppe Alpine

12.30

Gestione del rischio valanghivo in un comprensorio sciistico:
l'esperienza di MonterosaSki**MonterosaSki (Ao)**

13.00

Pausa pranzo

15.00

Variazioni recenti del manto nevoso sul versante sud delle Alpi

Mauro Valt

AINEVA

15.15

Analisi della sciabilità presente e futura in un comprensorio sciistico di area
prealpina: le aree sciistiche di Folgaria (TN)**Massimiliano Fazzini**

Università di Ferrara

15.30

La neve in Appennino: analisi di trent'anni di dati nivologici

Vincenzo Romeo

Servizio Meteomont del Corpo Forestale dello Stato

15.45

Neve, valanghe e foreste

Michele Freppaz

Università di Torino Di. Va. P.R.A. - L.N.S.A.

16.00

Il profilo chimico-ambientale speditivo del manto nevoso su Alpi ed
Appennini**Alfredo Praolini e Massimo Pecci**

ARPA Lombardia e IMONT

16.15

Utilizzo del modello Snow Pack per la previsione del pericolo di valanghe

Anselmo Cagnati

ARPA Veneto

16.30

Individuazione dei siti valanghivi: criteri per l'utilizzo delle fonti di
documentazione e procedure speditive di perimetrazione**Massimiliano Barbolini**

FLOW-ING srl

17.00

Dibattito e chiusura dei lavori