

Bruno Bevilacqua, directeur du Service de la prévention des risques et de la centrale unique des urgences , Département de la protection Civile, des forêts et de la faune, Province autonome de Trente

➤ Les actions de recherche menées sur les deux versants du massif du Mont-Blanc

Olivier Gagliardini, Institut des Géosciences de l'Environnement, Grenoble

11 h 30 Pause-café

11 h 45 Session III - Les priorités et les perspectives de recherche

➤ Italie

Paola Pagliara et **Filippo Cadamuro**, Département national de la protection civile, Présidence du Conseil des ministres

➤ France

Florence Naaim, Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement

➤ Les perspectives d'intervention

Ariane Stephan, Direction générale de la prévention des risques, Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires

12 h 30 Déjeuner de travail

14 h Session IV - La communication sur les risques d'origine glaciaire et périglaciaire

➤ Les priorités de communication face aux changements climatiques

Raffaele Rocco, modérateur, coordinateur du Département de la programmation, des ressources hydrauliques et du territoire, Région autonome Vallée d'Aoste

➤ Les priorités de communication de la protection civile

Valerio Segor, modérateur, chef de la protection civile, Région autonome Vallée d'Aoste

15 h 30 Les résultats de la journée

Titti Postiglione, Cheffe adjointe du Département de la Protection Civile, Présidence du Conseil des Ministres

Clarisse Durand, Cheffe du Bureau des risques naturels terrestres, Direction générale de la prévention des risques, Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires

Discours de clôture de l'assesseur aux ouvrages publics, au territoire et à l'environnement de la Région autonome Vallée d'Aoste, **Davide Sapinet**

À la clôture des travaux, visite aux systèmes de monitorage des risques glaciaires du Val Ferret



GIORNATA TRANSFRONTALIERA ITALIA - FRANCIA
sui rischi di origine glaciale e periglaciale

JOURNÉE TRANSFRONTALIÈRE FRANCE - ITALIE
sur les risques d'origines glaciaires et périglaciaires

Courmayeur - Villa Cameron, Fondazione Montagna sicura
giovedì 18 luglio 2024

Courmayeur - Villa Cameron, Fondation Montagne sûre
jeudi 18 juillet 2024



Programma | Programme

8.30 Caffè di benvenuto

9.00 Indirizzi di saluto

Andrea Cagnino, Presidente di Fondazione Montagna sicura

Roberto Rota, Sindaco di Courmayeur

Eric Fournier, Sindaco di Chamonix

Renzo Testolin, Presidente della Regione autonoma Valle d'Aosta

9.15 Introduzione

► Gli obiettivi della Giornata transfrontaliera

Valerio Segor, Capo della Protezione Civile, Regione autonoma Valle d'Aosta

► Gli scenari transfrontalieri di impatto dei cambiamenti climatici in alta quota nell'area del Monte Bianco

Luca Mondardini, glaciologo, Fondazione Montagna sicura

9.30 Sessione I - L'approccio italiano e francese ai rischi di origine glaciale e periglaciale

► L'approccio nazionale italiano

Titti Postiglione, Vice Capo Dipartimento della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri

► L'approccio nazionale francese

Lionel Berthet, Vice Direttore Ufficio della conoscenza dei rischi e della prevenzione, Direzione generale della prevenzione dei rischi, Ministero della transizione ecologica e della coesione dei territori

10.00 Sessione II – L'acquisizione delle conoscenze e la ricerca

► Francia: Conoscenze e processo di limitazione dei dubbi

Pierre Verry, Servizio di recupero dei terreni di montagna, Ufficio Nazionale delle Foreste

► Valle d'Aosta

Davide Bertolo, Dirigente Struttura attività geologiche, Dipartimento Programmazione, Risorse idriche e Territorio, Regione autonoma Valle d'Aosta

Paolo Perret, glaciologo, Fondazione Montagna sicura

Daniele Giordan, CNR IPRI GMG

Igor Rubbo, Direttore generale Agenzia Regionale Protezione Ambiente Valle d'Aosta

► Trento: testimonianze sulla Marmolada

Mauro Gaddo, Dirigente Ufficio previsioni e pianificazione, Dipartimento Protezione Civile, Foreste e Fauna, Provincia autonoma di Trento

Bruno Bevilacqua, Dirigente Servizio prevenzione rischi e Centrale Unica Emergenza, Dipartimento Protezione Civile, Foreste e Fauna, Provincia autonoma di Trento

► Le azioni di ricerca condotte sui due versanti del massiccio del Monte Bianco

Olivier Gagliardini, Istituto di Geoscienze dell'Ambiente, Grenoble

11.30 Pausa caffè

11.45 Sessione III - Le priorità e le prospettive di ricerca

► Italia

Paola Pagliara e **Filippo Cadamuro**, Dipartimento della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri

► Francia

Florence Naïm, Istituto nazionale di ricerca per l'agricoltura, l'alimentazione e l'ambiente

► Le prospettive di intervento

Ariane Stephan, Direzione generale della prevenzione dei rischi, Ministero della transizione ecologica e della coesione dei territori

12.30 Colazione di lavoro

14.00 Sessione IV - La comunicazione sui rischi di origine glaciale e periglaciale

► Discussione sulle priorità in relazione agli effetti del cambiamento climatico

Raffaele Rocco, moderatore, Coordinatore Dipartimento Programmazione, Risorse idriche e Territorio, Regione autonoma Valle d'Aosta

► Discussione sulle priorità di protezione civile

Valerio Segor, moderatore, Capo della Protezione Civile, Regione autonoma Valle d'Aosta

15.30 Outcome della giornata

Titti Postiglione, Vice Capo Dipartimento della Protezione Civile, Presidenza del Consiglio dei Ministri

Clarisse Durand, Capo Ufficio rischi naturali terrestri, Direzione generale della prevenzione dei rischi, Ministero della transizione ecologica e della coesione dei territori

Chiusura dei lavori da parte dell'Assessore alle Opere pubbliche, Territorio e Ambiente della Regione autonoma Valle d'Aosta, **Davide Sapinet**

Al termine dei lavori, visita ai sistemi di monitoraggio dei rischi glaciali nella Val Ferret

8 h 30 Café de bienvenue

9 h Salutations officielles

Andrea Cagnino, président de Fondation Montagne sûre

Roberto Rota, syndic de Courmayeur

Eric Fournier, maire de Chamonix

Renzo Testolin, président de la Région autonome Vallée d'Aoste

9 h 15 Introduction

► Les objectifs de la Journée transfrontalière

Valerio Segor, chef de la protection civile, Région autonome Vallée d'Aoste

► Les scénarios transfrontaliers sur l'impact des changements climatiques en haute montagne dans l'aire du Mont-Blanc

Luca Mondardini, glaciologue, Fondation Montagne sûre

9 h 30 Session I - Les approches française et italienne sur les risques d'origines glaciaires et périglaciaires

► L'approche nationale italienne

Titti Postiglione, cheffe adjointe du Département national de la protection civile, Présidence du Conseil des ministres

► L'approche nationale française

Lionel Berthet, sous-directeur de la connaissance des aléas et de la prévention, Direction générale de la prévention des risques, Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires

10 h Session II – L'acquisition des connaissances et la recherche

► France : processus de levée de doute et développement d'outils opérationnels en lien avec la recherche

Pierre Verry, Service de restauration des terrains en montagne de l'Office National des Forêts

► Vallée d'Aosta

Davide Bertolo, dirigeant de la Structure activités géologiques, Département de la programmation, des ressources hydriques et du territoire, Région autonome Vallée d'Aoste

Paolo Perret, glaciologue, Fondation Montagne sûre

Daniele Giordan, CNR IPRI GMG

Igor Rubbo, directeur général de l'Agence Régionale Protection Environnement de la Vallée d'Aosta

► Trente : témoignages sur la Marmolada

Mauro Gaddo, directeur du Bureau des prévisions et de la planification, Département de la protection civile, des forêts et de la faune, Province autonome de Trente