



THUNDERSTORMS 2007

LA PRIMA CONVENTION SU CAMBIAMENTI CLIMATICI E FENOMENI METEO ESTREMI

Padova, 15 febbraio 2007 - Innalzamento della temperatura, forti temporali, trombe d'aria, grandinate improvvise: la meteorologia si trova ad affrontare in questi anni fenomeni intensi e anomali indici di un cambiamento climatico. Per capire cosa sta succedendo, analizzare i fenomeni con i più innovativi strumenti tecnologici, esperti italiani e stranieri si sono dati appuntamento a "Thunderstorms2007" evento culturale organizzato anche per il grande pubblico, dedicato ai cambiamenti climatici e agli eventi meteorologici intensi che si svolgerà dal 24 al 29 aprile prossimo ad Abano Terme, cittadina termale in provincia di Padova.

Thunderstorms2007 prende spunto dall'Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), la task force ONU sul clima che ha presentato il 2 febbraio scorso a Parigi alcune anticipazioni del quarto Rapporto sui cambiamenti climatici. Le tematiche affrontate dall'IPCC saranno oggetto di approfondimento e discussione di uno fra i più importanti appuntamenti di Thunderstorm2007, il Convegno Nazionale sui "Cambiamenti climatici e fenomeni meteo estremi", in programma il 27 aprile e in una serie di conferenze tematiche con ricercatori ed esperti delle Agenzie Regionali per l'Ambiente.

Thunderstorms2007 è una vetrina sul mondo della meteorologia. Il clima non sarà l'unico argomento trattato, come si evince dal nome scelto per la manifestazione "Thunderstorms", "Temporali". Tali fenomeni meteorologici infatti interessano in maniera tanto spettacolare quanto distruttiva anche l'Italia. I temporali, la grandine e le trombe d'aria saranno i protagonisti del fine settimana con un vero e proprio corso per "Cacciatori di temporali", una mostra fotografica e diverse dimostrazioni all'aperto.

Thunderstorms2007 cultura e spettacoli. Oltre ai convegni, l'evento ospiterà numerose iniziative, spettacoli, spazi espositivi e formativi aperti a tutti: professionisti, volontari della Protezione Civile, mass-media, studenti, il mondo dell'Università e gli appassionati. Particolare attenzione sarà dedicata ai giovani perché a loro spetta il compito fondamentale di capire cosa sta accadendo e quindi di diventare protagonisti attivi nel promuovere la tutela delle risorse naturali. Il pubblico sarà coinvolto direttamente in molte iniziative fra cui "Porte aperte al Centro Meteo", le visite al Museo di Storia della Fisica dell'Università di Padova e l'esperimento delle "previsioni meteo in diretta".

Thunderstorms2007 è organizzato dall'Associazione MeteoNetwork e dall'Agenzia Regionale per la Protezione e Prevenzione Ambientale del Veneto che ha promosso l'anno scorso, al Centro Meteorologico ARPAV di Teolo (Padova), il primo corso per cacciatori di temporali. Inoltre vi collaborano numerosi enti pubblici e privati tra cui l'ospitale Comune di Abano Terme.

La partecipazione a gran parte degli eventi è gratuita. Il programma e i moduli di registrazione e prenotazione sono disponibili nel sito internet: www.thunderstorms.it.

Segreteria organizzativa ARPAV: **049.9998127**, mail: **info@thunderstorms.it**

Ufficio stampa ARPAV: Tel. **049.8239315**, Cell. **320.4304207**, Fax **049.660966**
Mail: **ufficiostampa@arpa.veneto.it**



www.thunderstorms.it