



L'Associazione Thunderstorms in collaborazione con il Comune di Padova propone due giornate di formazione sui temporali e sulle loro conseguenze. Per prendere parte al corso non sono richieste particolari conoscenze di base, l'invito a partecipare è rivolto a tutti e soprattutto a coloro che, in ambito sia pubblico che privato, sono interessati a questi fenomeni meteorologici anche per le avversità e per gli effetti sul territorio: ad esempio le squadre di volontari della Protezione Civile o i Vigili del Fuoco ma anche gli appassionati che vanno per mari e per monti, gli studenti o semplicemente coloro che amano la Natura e le sue manifestazioni.

- Padova, Sala Polivalente del Comune - Via Diego Valeri, 17 -

Corso di formazione Temporali: istruzioni per l'uso

Sabato 21 marzo 2009 (corso base) ore 9.00

Forme e colori delle nubi temporalesche, il motore della convezione, grandine, fulmini, vento e trombe d'aria, strumenti di monitoraggio, pericoli e rischi, consigli di fotografia, osservare e segnalare un evento intenso, storia, miti e leggende

Domenica 22 marzo 2009 (corso avanzato) ore 9.30

Instabilità e shear del vento, temporali a cella singola e multicella, sistemi convettivi complessi e supercelle, immagini e dati radar, come utilizzare un radiosondaggio e come prevedere un temporale, caccia ai temporali, casi studio: danni da grandine in agricoltura e il tornado di Salboro

Quota di partecipazione

(include tessera di socio ed attestato di partecipazione)

Una giornata: 30,00 € - Due giornate: 50,00 €

Tutte le informazioni con gli orari, il programma, la locandina a colori e le modalità di iscrizione sono disponibili su: <http://www.thunderstorms.it>

Sono previsti dei contributi anche da parte di esperti dell'ARPAV (DRST - Centro Meteo di Teolo)

Si invitano i destinatari di tale comunicato a darne diffusione ai soci e/o affiliati presso le proprie sedi e con i mezzi di comunicazione a disposizione