

Stormvention 2013

Ore 9,00 Registrazione/Presentazione Stormvention
M. Giazzi MeteoNetwork

Ore 10,00-10,40
"Neofanalisi dei sistemi temporaleschi"
A. Gobbi TT

Ore 10,40-11,20
"Sistemi convettivi complessi: MCS, squall line e Supercelle"
P. Randi TT

Ore 11,20-11,40 - Coffee break

Ore 11,40-12,20
"Tornadogenesi e forzanti favorevoli all'intensificazione dei vortici"
F. Stel ARPA FUG

Ore 12,20-13,00
"Il ruolo del windshear nell'evoluzione delle strutture convettive"
P. Randi TT

Ore 13,00-14,30 - Pranzo libero

Ore 14,30-15,10
"Aspetti accessori legati alla tornadogenesi" F. Stel UMFUG

Ore 15,10-15,50
"Analisi outbreak tornadico del 3 maggio 2013 in Emilia: due o tre vortici?"
P. Mezzasalma Arpa-SIMC

Ore 15,50-16,30
"Condizioni sinottiche favorevoli a severa attività temporalesca in Italia" L. Catania

Ore 16.30-17.10
"Chasing day: elementi per la scelta del target in Italia" Niccolò Ubalducci TT



Sabato 5 ottobre 2013

presso

Scuola Edile Venezia

via Adige 2 Mestre (VE)

info : www.meteonetwork.it