

Con il patrocinio



Comune di Perugia

SABATO 11 NOVEMBRE 2017
- SALA DELLA VACCARA - PERUGIA ore 9.30

Cambiamenti climatici:
serie storiche strumentali di dati meteo
per comprenderne la dinamica, l'intensità e la frequenza.
“ L'esempio degli ultimi 40 anni nella città di Perugia ”

9.30 Saluto del Sindaco di Perugia **Andrea Romizi**

10.00 “ La rete di monitoraggio come strumento di rilevazione di fenomeni estremi ”
Francesco Covarelli e Andrea Giglietti - Ass. Linea Meteo

10.30 “ Ondate di calore e siccità dell'estate 2017: conseguenze sugli alberi della nostra Regione ”
Moreno Moraldi - Agrotecnico

11.00 “ Monitoraggio e tendenza dell'ondate di calore degli ultimi 40 anni a Perugia ”
Ass. Perugia Meteo

11.30 “ Impatto della crisi idrica attuale sui sistemi idrogeologici Umbri ”
Dott. Mirko Nucci - ARPA UMBRIA.

12.00 “ La tendenza climatica a livello planetario ”
Andrea Giuliacci - Centro Epson Meteo

12.30 Conclusioni del Convegno - **Vice Sindaco del Comune di Perugia Avv. Urbano Barelli**