

GESTIONE ED IMPATTO DEGLI EVENTI ESTREMI SUI SISTEMI AGRICOLI

A cura dei GTI Acqua e GTI Agricoltura e Cambiamenti Climatici

11:00

Saluti e Introduzione

11:10

Previsioni climatiche nella regione Euro-Mediterranea.

Silvio Gualdi (Centro Euro Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici)

11:30

Rete di monitoraggio dell'umidità del suolo a supporto della prevenzione e della gestione degli eventi estremi.

Gabriele Baroni (DISTAL)

11: 45

Gestione del territorio per minimizzare i rischi legati agli eventi alluvionali.

Rossano Montuschi (Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale)

12:00

Il ruolo delle wetlands nella gestione idrica del territorio. Risultati del progetto Rephyt.

Enrico Buscaroli (DISTAL)

12:15

Emergenza terreni alluvionati: conoscere i suoli post alluvione per le scelte di gestione futura.

Carla Scotti (GO APPLICA)

12:30

Stimare danni da alluvione: criticità estimative.

Marco Casali (Confagricoltura Bologna)

12:45

Discussione