

MERCOLEDÌ 6
NOVEMBRE

10:00 -
13:00

Agorà Malatesta -
Enviromental
Monitoring Area
pad. D8

**Sites and Soil
Maintenance
and Restoration**

Evento on-site

[Clicca qui](#)

Una nuova Pianificazione del territorio in Emilia-Romagna dopo gli eventi alluvionali per mitigare gli eventi estremi del cambiamento climatico

Lingua: italiano

a cura di Comitato Tecnico Scientifico Ecomondo & Autorità di bacino distrettuale del fiume Po e Regione Emilia-Romagna

Il workshop si concentrerà sul piano di ricostruzione dopo l'evento di flooding nella Regione Emilia-Romagna nel 2023. È stato pianificato un nuovo approccio per ottenere territori più sicuri e resilienti. Diversi studi mostrano la possibilità di diminuire il rischio. Nel workshop si discuterà di come rendere un territorio più resiliente e migliorare la sicurezza della cittadinanza.

Presidenti di sessione

Alessandro Bratti, Comitato Tecnico Scientifico Ecomondo e Autorità di bacino distrettuale del fiume Po
Irene Priolo, Regione Emilia-Romagna

Programma

10.00-10.30 *Introduzione*

Gen Francesco Paolo Figliuolo Commissario alla Ricostruzione
Paolo Ferrecchi Regione Emilia-Romagna

10.30-10.45 *I risultati della Commissione tecnico scientifica sul Post-evento alluvionale*
Armando Brath, Università di Bologna

10.45- 11.10 *Il Piano speciale per la ricostruzione*
Andrea Colombo, ADBPO

11.10-11.25 *Le frane dei versanti dell'area dell'alluvione*
Matteo Berti, Università di Bologna
Alessandro Corsini, Università di Modena e Reggio Emilia

Tavola rotonda
Coordinata: Andrea Gavazzoli

11.25-12.50

Monica Guida, Regione Emilia-Romagna
Rita Nicolini, Agenzia Regionale Protezione civile
Francesco Vincenzi, ANBI
Luca Gherardi, Hydrogeo
Filippo Marchi, Enser
Marco Andreoli e Ivo Fresia, ART Ambiente, Risorse e Territorio
Stefano Croci, Etatec
Giorgio Zampetti, Legambiente

12.50-13.00 Discussione e chiusura da parte dei Presidenti