



LIFE15/CCA/IT/000035  
With the contribution  
of the LIFE financial  
instrument of the  
European Community

Presentazione del progetto

# Life RainBO

*Reagire ai fenomeni climatici estremi con efficacia e tempestività*

L'attualità di questi ultimi anni ci ha fatto scoprire con sempre maggiore rilevanza i fenomeni climatici estremi. RainBO propone il miglioramento della conoscenza, metodi e strumenti per reagire a tali fenomeni, in particolare sui potenziali impatti delle piogge catastrofiche nei bacini fluviali. Sul medio periodo, l'obiettivo è quello di costruire un possibile sistema di risposta (modelli di previsione, protocolli di avvertimento) alle emergenze, causate da eventi meteorologici improvvisi e distruttivi.

LEAD PARTNER



GRAZIE A



PARTNER



## Giovedì 15 dicembre 2016

MamBo, sala eventi | ore 09.00-13.00

### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

**9.00** Registrazione

Fausto Tomei

*ArpaE*

[Simulazione scenari idrologici su piccoli bacini urbani](#)

**9.30** Saluti istituzionali

Valentina Orioli

*Assessore Urbanistica e Ambiente,  
Comune di Bologna*

Gianluca Mazzini

*Direttore Lepida SpA*

Rita Mangiaracina

*NIER Ingengneria*

[Analisi dei requisiti della piattaforma RainBo](#)

**9.50** Sessione tecnica

Stefano Tibaldi

*CMCC*

[Il cambiamento climatico dal globale alla scala urbana: impatti e conseguenze.](#)

**11.00** Coffee Break

**11.15** Gruppi di lavoro a invito dedicati al coinvolgimento dei EELL presenti

*a cura di NIER e Centro Antartide*

Daniele Fratta

*Protezione Civile, Comune di Parma*

[I database e i sistemi geo-cartografici 3D nella pianificazione e nel supporto alle decisioni](#)

Stefania Nanni

*Lepida SpA*

[La piattaforma RainBo](#)

Per partecipare è necessario registrarsi all'indirizzo: <https://goo.gl/lxFfaE>  
Per informazioni sul progetto: [rainbo@lepida.it](mailto:rainbo@lepida.it)