



# LA VAL DI CORNIA LABORATORIO DI INNOVAZIONE PER LA GESTIONE DELLE RISORSE

Convegno Mid-term  
progetto LIFE REWAT  
Venturina Terme  
Centro Fiere

4 MAGGIO 2018

## 09.00-9.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

**9.30 – 9,45**

Introduce Giancarlo Vallesi - Presidente del Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa

Saluti

Federica Fratoni - Assessore all'Ambiente e Difesa del Suolo, Regione Toscana

Luca Sebastiani - Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

Rossana Soffritti - Sindaco del Comune di Campiglia Marittima

Andrea Guerrini – Presidente ASA S.p.A.

## 1° SESSIONE

**9.45 IL PROGETTO REWAT**

Coordina Marco Masi - Regione Toscana

**9.45-10.00**

Martina Bussetini- ISPRA

Le attività ISPRA nel campo della Gestione della Risorsa Idrica e dei Processi Fluviali

**10.00-10.15**

Alessandro Fabbrizzi – Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa

Lo stato di avanzamento del Progetto REWAT e il Contratto di Fiume del Cornia

**10.15 -10.25**

Firma del Documento d'Intenti per la valorizzazione delle risorse idriche del fiume Cornia nell'ambito del progetto LIFE REWAT

## 2° SESSIONE

**10.25 Gli interventi dimostrativi del progetto LIFE REWAT**

Coordina Francesco Pistone - Regione Toscana

**10.25-10.40**

Marco Masi – Regione Toscana

Il nuovo Piano di tutela delle acque e la ricarica controllata della falda in loc. Forni – Comune di Sivereto - Azione B4

**10.40 -10.50**

Marco Ruggiero – ASA S.p.A.  
 Azione B6 – La gestione delle pressioni in rete per la riduzione delle perdite dell'acquedotto in un distretto della città di Piombino

**10.50-11.00**

Lorenzo Rotelli – Consorzio di Bonifica 5 Toscana Costa  
 Azione B5 – Gli interventi di riqualificazione fluviale in alcuni tratti del fiume Cornia nel Comune di Suvereto

**11.00 -11.10**

Alberto Mantino – Scuola Superiore Sant'Anna Pisa  
 Azione B7 - L'Impianto di subirrigazione per il risparmio idrico in agricoltura in loc. Caldanelle – Comune di Campiglia Marittima

**11.10 -11.20**

Barbara La Comba – ASA S.p.A.  
 Azione B8 - L'Impianto di riutilizzo delle acque reflue del depuratore di Campo di Gallio – Comune di Campiglia Marittima

**3° SESSIONE****11.20 Altre esperienze di progetti LIFE in Italia sulla tutela delle acque**

coordina Rudy Rossetto - Scuola Superiore Sant'Anna Pisa

**11.20 -11.35**

Aronne Ruffini, Marco Monaci - Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale  
 Alfredo Caggianelli – **Giuseppe Mannino** - Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica – Regione Emilia-Romagna  
 Progetto LIFE RINASCE (Riqualificazione integrata idraulico ambientale dei canali di bonifica in Emilia)

**11.35-11.50**

Roberta Calone, **Sara Simona Cipolla**, Chiara Ferronato, Lucia Ferroni, Marinella Masina, Alessandro Lambertini, Maria Speranza – Alma Mater Studiorum Università di Bologna  
 Progetto LIFE AGROWETLANDS II: Gestione delle acque in un'area a rischio di salinizzazione

**12.00**

TAVOLA ROTONDA Trasferibilità su larga scala dell'innovazione per la gestione dell'acqua.

**13.00**

Light Lunch

**14.00-17.00**

Visita alle aree oggetto degli interventi dimostrativi



Il convegno vuole presentare le attività in essere nel progetto **LIFE REWAT** (*sustainable WATer management in the lower Cornia valley through demand REduction, aquifer REcharge and river Restoration*) e fare il punto sul loro stato di avanzamento.  
 L'obiettivo del progetto è quello di mettere in opera 5 azioni dimostrative per la gestione sostenibile delle risorse idriche della Val di Cornia.

**CREDITI FORMATIVI**

Per i partecipanti al Convegno sono stati richiesti i crediti formativi agli ordini professionali dei geologi e degli ingegneri.

Organizzato in collaborazione con Associazione Acque Sotterranee e Associazione Acque Sotterranee Scuola e Formazione.



Per ulteriori informazioni visitare il sito  
[www.liferewat.eu](http://www.liferewat.eu)

Contatti  
 Valentina Menonna | Regione Toscana  
[Valentina.menonna@regione.toscana.it](mailto:Valentina.menonna@regione.toscana.it)

Tel  
 055 4383927

