



**FREEWAT**

Free and Open Source Software Tools for Water Resource Management  
EU HORIZON 2020 Project



**Sant'Anna**  
Scuola Universitaria Superiore Pisa

**EU H2020 FREEWAT**

**FOCUS GROUP 7**

**Innovazione tecnologica e partecipazione per la gestione  
sostenibile dell'acqua**

*L'esperienza del Focus Group sul Bacino del Lago di  
Massaciuccoli*

**Lunedì 26 giugno 2017**

**La Brilla, Via Pietra al Padule 1182, Loc. Quiesa, Massarosa (LU)**

**Ore 9.30**

***Partecipazione libera, registrazione obbligatoria via email a:***

**[sabine.gennaischott4@live.com](mailto:sabine.gennaischott4@live.com)**

Con il patrocinio degli Action Groups del Partenariato Europeo per l'Innovazione sull'acqua "**Water & Irrigated agriculture Resilient Europe**" e  
"**Managed Aquifer Recharge Strategies and Actions**" e del Comune di Massarosa (LU)

**EIP Water** Online Market Place  
Matchmaking for water Innovation

**MAR Solutions - Managed Aquifer  
Recharge Strategies and Actions  
(AG128)**



**ict4water.eu**



**FREEWAT**  
Free and Open Source Software Tools for Water Resource Management  
EU HORIZON 2020 Project



**Sant'Anna**  
Scuola Universitaria Superiore Pisa

**EU H2020 FREEWAT**

**FOCUS GROUP 7**

## **Innovazione tecnologica e partecipazione per la gestione sostenibile dell'acqua**

*L'esperienza del Focus Group sul Bacino del Lago di Massaciuccoli*

Lunedì 26 giugno 2017

La Brilla, Via Pietra al Padule 1182, Loc. Quiesa, Massarosa (LU)

Ore 9.30

### **Programma dei lavori**

9.30-10.00 Registrazione partecipanti

#### *Parte prima*

#### **Applicazione della piattaforma FREEWAT al caso di studio del Lago di Massaciuccoli**

- 10.00-10.10 **Introduzione al workshop** (Rudy Rossetto – Scuola Superiore Sant'Anna Pisa)
- 10.10-10.40 **Simulazioni per la gestione delle acque nel bacino del Lago di Massaciuccoli**  
(Giovanna De Filippis, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa)
- 10.40-12.10 **Discussione aperta** (coordina Sabine Gennai-Schott – Scuola Superiore Sant'Anna)
- 12.10-12.20 **Conclusioni** (Rudy Rossetto – Scuola Superiore Sant'Anna Pisa)

#### *Parte seconda*

#### **Il futuro è domani: progettualità e innovazione per il bacino del Lago di Massaciuccoli**

- 12.20-12.40 **Progetto "RETRALAGS": verso il contratto di lago** (Comune di Massarosa, InnoLabs, Comunità Interattive)
- 12.40-13.00 **Intervento del Presidente del Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli**, Giovanni Maffei Cardellini
- 13.00 -13.30 **Discussione finale**
- 13.30 Pranzo con piatti tipici locali

**Partecipazione libera, registrazione obbligatoria via email a: [sabine.gennaischott4@live.com](mailto:sabine.gennaischott4@live.com)**

Con il patrocinio degli Action Groups del Partenariato Europeo per l'Innovazione sull'acqua "**Water & Irrigated agriculture Resilient Europe**" e "**Managed Aquifer Recharge Strategies and Actions**" e del Comune di Massarosa (LU)