



“Development of an innovative and user-friendly indicator system for biodiversity in groundwater dependent ecosystems “

II ° WORKSHOP NAZIONALE LIFE AQUALIFE

“GIORNATA DI STUDIO SUGLI ECOSISTEMI DIPENDENTI DALLE ACQUE SOTTERRANEE E SUL “PACCHETTO AQUALIFE”: UN INNOVATIVO SISTEMA DI BIOINDICATORI”.

Milano, Palazzo Pirelli 30 settembre 2016

Programma

9.00 - *Registrazione dei partecipanti*

9.30 - Il progetto LIFE Aqualife: verso uno strumento di conservazione della biodiversità delle acque sotterranee - *Dott.ssa Monica Di Francesco - Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga*

10.00 - Gli ecosistemi dipendenti dalle acque sotterranee (GDE): aspetti bio-ecologici .

Dott.ssa Alessia Di Cioccio – Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

11.00 - *Coffee break*

11.30 - Gli ecosistemi dipendenti dalle acque sotterranee (GDE): normativa e tutela . *Dott.ssa Alessia Di Cioccio*
Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

12.00 - Verso una valutazione biologica della qualità e conservazione dei GDE. *Prof. Simone Fattorini –*
Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

13.00 - *Lunch*

14.00 - *Metodi e tecniche di campionamento e di raccolta dati-* *Dott. Matteo Mammone – Dipartimento MeSVA,*
Università degli Studi dell’Aquila

15.00 – *Discussione e conclusioni*

Evento organizzato in collaborazione con Regione Lombardia.



www.aqualifeproject.eu

Con il cofinanziamento di :

