



IV° WORKSHOP NAZIONALE LIFE AQUALIFE

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

ROMA, 20 APRILE 2017

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA “La Sapienza”

Dipartimento di Scienze della Terra – Aula Lucchesi

Programma

9.00 - Registrazione dei partecipanti

9.30 - Apertura del Workshop e saluti istituzionali

10.00 Le acque sotterranee come laboratorio interdisciplinare: il contributo dell'idrogeologia dalla scala di bacino a quella comunitaria.

Marco Petitta, Dipartimento di Scienze della Terra, Sapienza Università di Roma “La Sapienza”

10.30 - Il progetto LIFE Aqualife: verso uno strumento di conservazione della biodiversità delle acque sotterranee .

Monica Di Francesco - Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

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

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

11.30 - Coffee break

12.00 - Gli ecosistemi dipendenti dalle acque sotterranee (GDE): normativa e tutela .

Alessia Di Cioccio - Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

12.30 - Dibattito

13.00 –Lunch

14,00 - Verso una valutazione biologica della qualità e conservazione dei GDE.

Simone Fattorini, Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

15.00 -Metodi e tecniche di campionamento e di raccolta dati.

Matteo Mammone – Dipartimento MeSVA, Università degli Studi dell’Aquila

16.00 – Discussione e conclusioni

CON LA FATTIVA COLLABORAZIONE DI



Con il cofinanziamento di:

con il contributo: