

**Presidente di sessione** Dott. Leonardo Cioccolani – Utilitatis

### Programma

- 10.00 Registrazione partecipanti
- 10.30 – 10.40 Saluti ed introduzione
- 10.40 – 11.00 Il ciclo dei nutrienti  
**Claudio Lubello**  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Firenze
- 11.00 – 11.30 Il progetto SHOWW e la rimozione dei nutrienti nell'ambito dei progetti europei LIFE  
**Riccardo Gori**  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Firenze
- 11.30 – 11.40 Il sostegno allo sviluppo di soluzioni innovative  
**Giovanni Cannata**  
PHYSIS – Ingegneria per l'Ambiente S.r.l.
- 11.40 – 12.00 *Coffee Break*
- 12.00 – 12.15 Il progetto Brain “Rimozione dell’azoto dal digestato da deiezioni zootecniche”  
**Francesca Malpei**  
Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture Viarie, Rilevamento (DIAR), Politecnico di Milano
- 12.15 – 12.30 Il progetto BACON “Ingegnerizzazione di **Bi**otecnologie **A**mbientali per il **CO**ntrollo dei **N**utrienti nelle acque reflue civili e industriali”  
**Cecilia Caretti**  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Firenze
- 12.30 – 12.45 Il progetto AERE “Incremento dell’efficienza energetica negli impianti di trattamento delle acque reflue”  
**Alice Balducci**  
PHYSIS – Ingegneria per l'Ambiente S.r.l.
- 12.45 – 12.55 Il progetto BIOCLOC “Il controllo dei processi biologici per la riduzione della carbon footprint negli impianti di depurazione”  
**Giulio Munz**  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Firenze
- 12.55 – 13.15 Il progetto CONAN: La codigestione di fanghi biologici e rifiuti organici  
**Claudio Lubello**  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Firenze

**Per iscriversi al workshop, riempire il modulo di registrazione al seguente indirizzo web:**  
[http://www.showwproject.eu/Best\\_practice\\_per\\_la\\_rimozione\\_dei\\_nutrienti\\_dalle\\_acque\\_reflue](http://www.showwproject.eu/Best_practice_per_la_rimozione_dei_nutrienti_dalle_acque_reflue)

**Per qualsiasi domanda riguardante il workshop, rivolgersi alla segreteria organizzativa**  
d.ssa Virginia Silvestri – Utilitatis - Email [Virginia.Silvestri@utilitatis.org](mailto:Virginia.Silvestri@utilitatis.org) - Tel. 06.95229407