



Master in Gestione e controllo dell'Ambiente: tecnologie e management per il ciclo dei rifiuti

in collaborazione con UO di Epidemiologia Ambientale
IFC CNR, Pisa



Seminario

Valutazione economica dei potenziali benefici monetari della bonifica di siti contaminati

Relatori:

Fabrizio Bianchi, IFC CNR, Pisa

Liliana Cori, IFC CNR, Roma

Marco Frey e Paolo Ghezzi, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Carla Guerriero, London School of Hygiene and Tropical Medicine, London, UK

Loredana Musmeci e Mario Carere, Dipartimento Ambiente e Connessa Prevenzione Primaria, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Pisa, 14 giugno 2010 - ore 10:00

Aula Magna - Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Programma

- 10:00** Introduzione: Scelta delle tecnologie di intervento ed incertezza dei costi nella bonifica di siti inquinati
Paolo Ghezzi
- 10:15** Inquadramento delle procedure di bonifica e dei costi nei siti di Priolo e Gela
Liliana Cori
- 10:40** Caratterizzazione ambientale dei siti di bonifica di Priolo e Gela
Loredana Musmeci, Mario Carere
- 11:20** Inquadramento epidemiologico dei siti di bonifica di Priolo e Gela
Fabrizio Bianchi
- 11:40** Valutazioni economiche dei benefici delle bonifiche: caso Campania e lavoro in corso in Sicilia
Carla Guerriero
- 12:00** Conclusioni
Marco Frey
- 12:15** Discussione