



INTERCORE

INNOVATIVE TECHNOLOGIES
FOR CONTAMINATED SOIL
AND LAND REMEDIATION



5-6 GIUGNO 2014
HOTEL MARINAGRI
POLICORO-ITALY

PROGRAMMA

6 GIUGNO

9.30 - 11.30	WORKSHOP E CORNER POINT	Sala Auditorium
Moderatore: Prof. Salvatore Masi - Università degli Studi della Basilicata		
9.30 - 10.30	Individuazione delle tecnologie appropriate di bonifica. <i>Ing. Laura d'Aprile - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</i>	
10.30 - 11.30	Il procedimento di bonifica: principali criticità e prospettive di riforma. <i>Avv. Federico Peres - Studio Butti & Partners</i>	
9.30 - 11.30	Durante la sessione mattutina sarà possibile visitare dei corner espositivi dei partecipanti.	
11.30 - 12.00	WRAP-UP E INDIRIZZI DI CHIUSURA	Sala Auditorium
Elio Manti - Direttore Generale Dipartimento Programmazione e Finanze Regione Basilicata Ignazio Mancini - Direttore Scuola di Ingegneria UNIBAS Vincenzo Lapenna - Direttore CNR IMAA Vito Felice Uricchio - CNR IRSA Giacobbe Braccio - ENEA Centro Ricerche Trisaia		
12.00 - 13.00	TECHNOLOGY PITCH	Sala Auditorium
Trattamento di acquiferi contaminati da solventi clorurati e/o idrocarburi mediante ISCO e ENA - RegenOx™ e Orc-advanced™. <i>Alberto Leombruni - REGENESIS Ltd EUROPE</i>		
Degradazione di contaminanti organici in acque di falda contaminate mediante trattamenti avanzati di ossidazione. <i>Giuseppe Mascolo - CNR IRSA</i>		
Trattamento di reflui urbani per il riutilizzo in agricoltura. <i>Donatella Caniani - SI UNIBAS</i>		
Protocolli di laboratorio e strumenti bioinformatici innovativi per l'analisi composizionale dei microbiomi ambientali. <i>Bruno Fosso - CNR IBBE</i>		
Strumenti di protezione ambientale a supporto del fitorisanamento e della produzione di bioenergia. <i>Salvatore Arpaia - ENEA Centro Ricerche Trisaia</i>		
13.30	COLAZIONE DI LAVORO A BUFFET	
15.00 - 19.00	BROKERAGE EVENT - Incontri bilaterali B2B e B2R	Bar Hall