



I siti contaminati: soluzioni ed opportunità da ricerca ed impresa

29 ottobre 2013
Area della Ricerca del CNR
C.da S.Loja, Zona Industriale - Tito (PZ)

Programma

- 9.00** Registrazione partecipanti
9.30 Saluti
Vincenzo Lapenna – Direttore CNR-IMAA
Pasquale Scavone – Sindaco del Comune di Tito
- Chairman**
Ignazio M. Mancini
Direttore della Scuola di Ingegneria UniBas
- 9.50** NET-ECO: il progetto
Giovanni Zurlini
Università del Salento
- 10.10** NET-ECO ed il trasferimento tecnologico: l'esperienza pugliese
Vito Uricchio
CNR-IRSA
- 10.30** Analisi e prospettive per la gestione dei siti contaminati in Basilicata
Salvatore Masi
Scuola d'Ingegneria UniBas
- 10.50** Tecnologie indirette per la caratterizzazione ed il monitoraggio di siti contaminati
Enzo Rizzo
CNR-IMAA
- 11.10** Presentazione dell'Albo dei Gestori Ambientali
Giuseppe Rienzi
Camera di Commercio di Potenza
- 11.30** Il supporto di Sviluppo Basilicata alle imprese lucane operanti nel settore ambientale
Vittorio Simoncelli
Sviluppo Basilicata
- 11.50** Interventi di bonifica: esperienze acquisite e potenzialità di sviluppo
Valeria Guida
TRS Servizi Ambiente Matera
- 12.10** Il telerilevamento quale elemento di supporto nella mappatura dei siti contaminati
Nicola Dongiovanni
Sit Servizi di Informazione Territoriale
- 12.30** Tavola Rotonda
Siti contaminati: opportunità per la ricerca e per le imprese

Moderatore:
Vincenzo Lapenna
Direttore IMAA-CNR

Intervengono

- Chiara Cappiello
UnionCamere Basilicata, Rete EEN
- Lorenzo Ferrara
Delegato Ambiente di Confindustria Puglia e Presidente della Sezione Chimica Energia ed Ambiente Confindustria Taranto
- Vito Gaudiano
Amministratore di ImpresAmbiente S.C.a R.L.
- Donato Salvatore
Commissario del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza
- Michele Somma
Presidente di Confindustria Basilicata
- Andrea Trevisi
Project Manager Basilicata Innovazione
- Donato Viggiano
Direttore generale Dip. Ambiente Regione Basilicata
- Raffaele Vita
Direttore generale ARPA Basilicata

Pausa pranzo

- 15.00** Visita al sito contaminato di interesse nazionale dell'ex Liquichimica (Z. Ind.le Tito) a cura di Gerardo Soldo
Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza