

PROGRAMMA CONVEGNI

SABATO 14 APRILE 2018

LE CIMINIERE - SALA JONIO - ORARIO: 11.00 – 14.00

LA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI E LE PROBLEMATICHE DI GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO E DEI RIFIUTI SPECIALI DI ORIGINE INDUSTRIALE

Organizzazione: Rotary Catania SUD – Ordine Regionale Geologi Sicilia - Ordine dei Chimici di Catania - AIAT

Moderatori: G. Mancini - M. D'Angelo

1) SALUTI DI INDIRIZZO: ore 11.00

- E. Pascucci, *Presidente Rotary Club Catania Sud*
- S. Collura, *Presidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia*
- G. Valastro, *Presidente Ordine dei Chimici della Provincia di Catania*
- G. Platania, *Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania*
- G. Mancini, *AIAT Sezione Territoriale SICILIA e GRB*

2) RELAZIONI: ore 11.30

LA PROBLEMATICHE DEI SITI CONTAMINATI: ASPETTI NORMATIVI E GESTIONALI - G. Valastro, *ARPA Catania*

LA CORRETTA GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO: PROCEDURE E CONTROLLI – D. Solegrecò, *Liberò Consorzio Comunale di Siracusa*

L'IMPLEMENTAZIONE DI UN PIANO DI UTILIZZO DI TERRE E ROCCE DA SCAVO PER GRANDI CANTIERI: UN CASO STUDIO – M. D'Angelo, *Geologo e Consulente Ambientale*

L'ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO DELL'ARPA NELLA GESTIONE DELLE BONIFICHE E DEI RIFIUTI INDUSTRIALI– D. Profeta *ARPA Siracusa*

LA GESTIONE DEI RIFIUTI SPECIALI DI ORIGINE INDUSTRIALE MEDIANTE STABILIZZAZIONE – *Giuseppe Mancini, UniCt*

TERMODISTRUZIONE E RECUPERO NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI SPECIALI DI ORIGINE INDUSTRIALE – G. Amara, *GESPI s.r.l*

L'ESPERIENZA DI ARPA VENETO NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI INDUSTRIALI – Luca Paradisi, *ARPA Veneto*

SISTEMI INNOVATIVI PER LA GESTIONE DEGLI IMPATTI OLFATTIVI DELLE DISCARICHE E DEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO - Walter Ventura, *SIAT Ingegneria*

3) DIBATTITO

4) CONCLUSIONI