

Programma

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 Saluti e introduzione
Vincenzo Lapenna - Direttore CNR-IMAA

9.40 La Promozione della ricerca a sostegno del sistema produttivo nella programmazione comunitaria FSE 2007-2013
Vincenza Buccino - Regione Basilicata - Dirigente Uff. Formazione Continua per la Competitività e l'innovazione Organizzativa - Dip. Politiche di Sviluppo, Lavoro, Formazione e Ricerca

9.50 I Progetti TICAMOSC e SCOPRIRE
Enzo Rizzo - Ricercatore CNR-IMAA e Responsabile del Progetto

10.00 Tecniche idrogeofisiche passive per la definizione dei parametri di diffusione
Daniela Calabrese - Assegnista Progetto TICAMOSC

10.15 Tecniche idrogeofisiche attive per la definizione dei parametri di diffusione e dispersione
Serena Parisi - Assegnista Progetto TICAMOSC

10.30 Tecniche idrogeofisiche attive per la caratterizzazione di siti contaminati
Rosy Colaiaacovo - Borsista Progetto TICAMOSC

10.45 Ricostruzione di un sito archeologico analogo presso il Laboratorio Hydrogeosite
Felice Perciante - Assegnista Progetto SCOPRIRE

11.00 Tecniche geoelettriche per l'individuazione di un sito archeologico sepolto
Raffaele Luongo - Assegnista Progetto SCOPRIRE

11.15 Il georadar per l'individuazione di un sito archeologico sepolto
Antonella Caputi - Borsista Progetto SCOPRIRE

I Progetti del CNR-IMAA finanziati sul PO FSE 2007 - 2013

11.30 IS-BIOS - **Fabiana Crispo** e **Duilio Stillisano**
LOCAL-AIR - **Serena Trippetta** e **Valentina Sarli**
MOMEDAS - **Rossana Paciello** e **Mariapia Faruolo**
SECOL2020 - **Simona Loperte** e **Pietro Caramuta**
STAMOS - **Rosita Corrado**
TIPCAM Val d'Agri - **Marina Lorusso**
URBLAND-SAT - **Maria Teresa Manzi** e **Gabriele Nolè**

12.50 Collaborazione Ricerca e Impresa: opportunità per i giovani ricercatori
Carmela Cornacchia - Resp. Uff. R&S CNR-IMAA

13.00 Boundaries crossing in scientific knowledge: type of boundaries and mechanisms of actions
Emilia Primeri - Tecnologo CNR - IRCRES

13.15 **Conclusioni**
Francesco Pesce - Regione Basilicata - Dirigente Uff. Autorità di Gestione FSE - Dip. Programmazione e Finanze

13.30 Lunch

La geofisica applicata all'ambiente ed all'archeologia:
I progetti Ticamosc e Scoprire in ambito PO FSE 2007 - 2013

15 luglio 2015

Polo CNR - IMAA
C/da Fontanelle Marsico Nuovo (PZ)

