

**Il Progetto CARG e le attività di coordinamento del Comitato d'Area dell'Appennino meridionale: gli sviluppi delle conoscenze geologiche come strumento tecnico, applicativo e amministrativo.**

SECONDA CIRCOLARE

La realizzazione della cartografia geologica alla scala 1:50.000 del Progetto CARG oltre a incrementare le conoscenze della geologia di larga parte dell'Appennino centro meridionale ha costituito un laboratorio per l'applicazione dei Codici e delle norme di stratigrafia.

L'ISPRA organizza un *workshop* con l'intento di soffermarsi sui risultati raggiunti in relazione alle successioni esaminate, illustrare quanto è in corso di realizzazione e analizzare quali possano esserne le ricadute e le applicazioni nella tutela e pianificazione territoriale.

L'evento si rivolge a tutti coloro che sono coinvolti a vari livelli nella realizzazione del Progetto CARG accademici, ricercatori, professionisti e amministratori quotidianamente impegnati nelle attività di conoscenza, pianificazione e tutela del territorio.

I lavori si articoleranno su tre tematiche:

- "Il progetto CARG: avanzamento delle conoscenze geologiche sull'Appennino meridionale
- "Il trasferimento delle conoscenze acquisite nel progetto CARG nel mondo del lavoro e dell'istruzione.
- "Il progetto CARG e la sua valenza tecnica e applicativa nei territori regionali."

Modalità di iscrizione al workshop:

Le iscrizioni al workshop si possono effettuare on-line attraverso il sito [http://www.isprambiente.it/site/it-IT/Archivio/Eventi/Documenti/carg\\_15\\_12\\_2010.html](http://www.isprambiente.it/site/it-IT/Archivio/Eventi/Documenti/carg_15_12_2010.html) compilando l'apposito modulo.

Le iscrizioni saranno aperte fino al completamento dei posti disponibili limitatamente alla capienza della sala.

La partecipazione al workshop è gratuita.

E' stata inoltrata la richiesta per il riconoscimento dei crediti APC.

Sede:

ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale  
Via Curtatone, 3 – Roma  
Sala Fazzini (1 piano)

Per informazioni è possibile contattare:

dott.ssa Rinalda Di Stefano – mail: [rinalda.distefano@isprambiente.it](mailto:rinalda.distefano@isprambiente.it) tel. 06/50074884  
dott. Maurizio Marino – mail: [maurizio.marino@isprambiente.it](mailto:maurizio.marino@isprambiente.it) tel. 06/50074771

Comitato tecnico-scientifico:

R. Di Stefano\*, A. Fiorentino\*, M. Marino\*, G. Pappone\*\*, P. Perini\*, M. Schiattarella\*\*\*

\*Servizio Geologico d'Italia – ISPRA

\*\* Dipartimento di Scienze Ambientali Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

\*\*\* Dipartimento di Scienze della Terra - Università di Potenza



PROGRAMMA

**Il Progetto CARG e le attività di coordinamento del Comitato d'Area dell'Appennino meridionale: gli sviluppi delle conoscenze geologiche come strumento tecnico, applicativo e amministrativo**

**Roma - 15 dicembre 2010**

ISPRA - Sala Fazzini

Via Curtatone 3

13.00 – 14.00 pranzo

9.00 Registrazione

**Introduzione**

9.30 Apertura dei lavori - Saluto delle Autorità

**I SESSIONE - Il progetto CARG: avanzamento delle conoscenze geologiche sull'Appennino meridionale**

10.00-10.15 – R. Di Stefano, A. Fiorentino, M. Marino & P. Perini – *Criteri e metodi applicati nel coordinamento dell'Appennino meridionale*

10.15-10.30 – R. Di Stefano, A. Fiorentino, M. Marino & P. Perini - *Verso uno schema litostratigrafico dell'Appennino meridionale*

10.30-10.45 – F. Calamita, V. Scisciani, M. Di Vincenzo & A. Pizzi - *Il contributo della cartografia CARG "Gran Sasso d'Italia" nella definizione dell'assetto strutturale della catena centro appenninica*

10.45-11.00 – S. Di Nocera, F. Matano, T. Pescatore, F. Pinto & M. Torre - *Caratteri geologici del settore esterno dell'Appennino Campano nei Fogli CARG*

11.00-11.15 – S. Carbone & F. Lentini - *Il Progetto CARG in Basilicata: i Fogli 507 Pisticci e 523 Rotondella*

11.15-11.45 pausa caffè

**II SESSIONE - Il trasferimento delle conoscenze acquisite nel progetto CARG nel mondo del lavoro e dell'istruzione**

11.45-12.00 – E. Centamore, M. Costa & P. Di Manna - *I risultati dei primi rilevamenti del Progetto CARG in Abruzzo*

12.00-12.15 – F. Brozzetti - *Revisione Tettono-Stratigrafica del settore esterno dell'Appennino Abruzzese settentrionale: nuovi dati dal rilevamento del Foglio 339-Teramo (Progetto CARG)*

12.15-12.30 – M. Cesarano, G. Pappone, V. Amato, P. Aucelli, S. Baranello, A. Cascella, E. Casciello, F. Ferrarini, F. Lirer, R. Monaco & C. Roskopf - *Stratigrafia ed assetto geometrico dell'Unità del Sannio nel settore settentrionale dei monti del Matese*

12.30-12.45 – S. Gallicchio, V. Festa, P. Maiorano, M. Moretti & M. Tropeano - *Il Foglio 407 "San Bartolomeo in Galdo": nuovi dati sulle conoscenze geologiche dell'Appennino meridionale*

12.45-13.00 – S. Di Nocera & F. Matano - *Le unità litostratigrafiche messiniane evaporitiche e post-evaporitiche nei fogli CARG dell'Appennino Campano*

14.00-14.15 – P. Aucelli, V. Amato, S. Baranello, M. Cesarano, R. Mastronardi, R. Monaco & C. M. Roskopf - *Nuovi dati sull'evoluzione pleistocenica dei bacini intramontani di Boiano e di Sessano (Molise, Italia meridionale)*

14.15-14.30 – N. Santangelo - *Nuovi dati sulla stratigrafia e sull'evoluzione tardo-quadernaria olocenica del bordo settentrionale della Piana campana*

**III SESSIONE - Il progetto CARG e la sua valenza tecnica e applicativa nei territori regionali**

14.30-14.45 – S. Di Nocera & F. Matano - *Proposta di criteri per la definizione di geotematismi finalizzati a studi di carattere applicativo e territoriale mediante elaborazione di dati geologici della cartografia e della banca dati CARG*

14.45-15.00 – L. Sabato, M. Tropeano, A. Cilumbriello, S. Gallicchio & P. Pieri – *Architettura stratigrafica dei depositi della Fossa Bradanica (Italia meridionale): nuove conoscenze geologiche e loro potenziale applicativo*

15.00-15.15 – E. Miccadei & T. Piacentini - *Il rilevamento dei depositi continentali nel Progetto CARG dell'Italia centrale: modalità e implicazioni in ambito applicativo*

15.15-15.45 pausa caffè

15.45-16.00 – G. Pappone, M. Cesarano, V. Amato, P. Aucelli, S. Baranello, E. Casciello, R. Monaco & C. Roskopf - *La ricaduta dei criteri di realizzazione della moderna cartografia geologica (progetto CARG) negli studi di microzonazione sismica della Provincia di Campobasso*

16.00-16.15 – A. Pizzi, F. Calamita, P. Pieruccini, G. Pomposo & V. Scisciani - *Il contributo della cartografia CARG negli studi di pericolosità sismica. Il Foglio Gran Sasso d'Italia alla luce del terremoto aquilano del 6 aprile 2009.*

16.15-16.30 – P. Renda & M. Tramutoli - *Aspetti scientifici e valenza tecnica dei nuovi rilievi geologici del Foglio Stigliano (Basilicata)*

16.30 TAVOLA ROTONDA sul tema:

**Gli sviluppi delle conoscenze geologiche nell'ambito del Progetto CARG come strumento tecnico, applicativo e amministrativo**