

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

9.00 Registrazione

Introduzione

9.30 Apertura lavori:

Prof. B. De Bernardinis (Presidente ISPRA)

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

Chairperson: Dott. L. Serva (ISPRA - Direttore del Dipartimento Difesa del Suolo Servizio Geologico d'Italia)

- 10.00-10.15 – R. Di Stefano¹, A. Fiorentino¹, M. Marino¹ & P. Perini¹ – *Criteri e metodi applicati nel coordinamento dell'Appennino meridionale*
- 10.15-10.30 – R. Di Stefano¹, A. Fiorentino¹, M. Marino¹ & P. Perini¹ - *Verso uno schema litostratigrafico dell'Appennino meridionale: il Mesozoico*
- 10.30-10.45 – F. Calamita², V. Sciscianni², M. Di Vincenzo¹⁸ & A. Pizzi² - *Il contributo della cartografia CARG "Gran Sasso d'Italia" nella definizione dell'assetto strutturale della catena centro appenninica*
- 10.45-11.00 – S. Di Nocera³, F. Matano³, T. Pescatore⁴, F. Pinto⁴ & M. Torre³ - *Caratteri geologici del settore esterno dell'Appennino Campano nei Fogli CARG*
- 11.00-11.15 – S. Carbone⁵ & F. Lentini⁵ - *Il Progetto CARG in Basilicata: i Fogli 507 Pisticci e 523 Rotondella*

11.15-11.45 intervallo

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

Chairperson: Prof. M. Schiattarella (Università della Basilicata)

- 11.45-12.00 – E. Centamore⁷, M. Costa⁶ & P. Di Manna¹ - *I risultati dei primi rilevamenti del Progetto CARG in Abruzzo*
- 12.00-12.15 – F. Brozzetti² - *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. Cesarano⁸, G. Pappone⁹, V. Amato⁸, P. Aucelli⁹, S. Baranello¹⁰, A. Cascella¹¹, E. Casciello¹², F. Ferrarini⁸, F. Lirer¹³, R. Monaco¹⁰ & C. Roskopf⁸ - *Stratigrafia ed assetto geometrico dell'Unità del Sannio nel settore settentrionale dei monti del Matese*
- 12.30-12.45 – S. Gallicchio¹⁴, V. Festa¹⁴, P. Maiorano¹⁴, M. Moretti¹⁴ & M. Tropeano¹⁴ - *Il Foglio 407 "San Bartolomeo in Galdo": nuovi dati sulle conoscenze geologiche dell'Appennino meridionale*
- 12.45-13.00 – S. Di Nocera³ & F. Matano³ - *Le unità litostratigrafiche messiniane evaporitiche e post-evaporitiche nei fogli CARG dell'Appennino Campano*

14.00-14.15 – P. Aucelli⁹, V. Amato⁸, S. Baranello¹⁰, M. Cesarano⁸, R. Mastronardi¹⁰, R. Monaco¹⁰ & C. M. Roskopf⁸ - *Nuovi dati sull'evoluzione pleistocenica dei bacini intramontani di Boiano e di Sessano (Molise, Italia meridionale)*

14.15-14.30 – N. Santangelo³ - *Nuovi dati sulla stratigrafia e sull'evoluzione tardo-quaternaria olocenica del bordo settentrionale della Piana campana*

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

Chairperson: Prof. B. D'Argenio (Università Federico II Napoli)

14.30-14.45 – S. Di Nocera³ & F. Matano³ - *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. Sabato¹⁴, M. Tropeano¹⁴, A. Cilumbriello¹⁴, S. Gallicchio¹⁴ & P. Pieri¹⁴ – *Architettura stratigrafica dei depositi della Fossa Bradanica (Italia meridionale): nuove conoscenze geologiche e loro potenziale applicativo*

15.00-15.15 – E. Miccadei² & T. Piacentini² - *Il rilevamento dei depositi continentali nel Progetto CARG dell'Italia centrale: modalità e implicazioni in ambito applicativo*

15.15-15.45 intervallo

15.45-16.00 – G. Pappone⁹, M. Cesarano⁸, V. Amato⁸, P. Aucelli⁹, S. Baranello¹⁰, E. Casciello¹², R. Monaco¹⁰ & C. Roskopf⁸ - *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. Pizzi², F. Calamita², P. Pieruccini¹⁵, G. Pomposo² & V. Scisciani² - *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. Renda¹⁶ & M. Tramutoli¹⁷ - *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

Chairperson: Prof. C. Doglioni (Università Sapienza Roma -Presidente Della Società Geologica Italiana)

Parteciperanno:

Prof. B. D'Argenio (Università Federico II Napoli) – Prof. M. Schiattarella (Università della Basilicata) – Prof. G. Pappone (Università Parthenope) – Dott.ssa M. Fabbri (Ordine Regionale dei Geologi del Lazio) – Dott. L. Serva (ISPRA) - Dott. F. Galluzzo (ISPRA) Dott.ssa R. Di Stefano (ISPRA)

¹ ISPRA; ² Università G. d'Annunzio Chieti-Pescara; ³ Università Federico II Napoli; ⁴ Università del Sannio; ⁵ Università di Catania; ⁶ AQUATER SpA; ⁷ Università Sapienza Roma; ⁸ Università del Molise; ⁹ Università Parthenope Napoli; ¹⁰ Servizio Geologico Regione Molise; ¹¹ INGV; ¹² Institut de Ciencies de la Terra Jaume Almera – Barcelona; ¹³ IAMC; ¹⁴ Università Aldo Moro Bari; ¹⁵ Università di Siena; ¹⁶ Università degli Studi Palermo; ¹⁷ Regione Basilicata, ¹⁸ Libero Professionista.