

PROGRAMMA del workshop:

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 Saluto delle Autorità:

Prof. B. De Bernardinis (Presidente ISPRA)

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

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

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: il Mesozoico*

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

Chairperson: Prof. M. Schiattarella

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*

13.00 – 14.00 pausa pranzo

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

Chairperson: XXXXX

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

Chairperson: Prof. C. Doglioni