

Il workshop si propone di mettere a confronto le diverse sperimentazioni maturate nell'ambito del Progetto CARG dai Gruppi di Lavoro che hanno curato la realizzazione dei fogli geologici alla scala 1:50.000 nei vari contesti vulcanici e geologici italiani. Ha lo scopo di stimolare la discussione e lo scambio di idee sulle soluzioni adottate, in un confronto costruttivo ed ampio, volto a suggerire approfondimenti ai principi normativi del Progetto CARG.



Segreteria workshop:

ISPRA - Servizio Geologico d'Italia
Settore CARG
e-mail: segreteriaacarg@isprambiente.it
tel. 0650074207
www.apat.gov.it

Stampa a cura del Servizio Comunicazione:
organizzazione evento: S. Farris

Workshop



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



Dipartimento Difesa del Suolo
Servizio Geologico



pianetaterra[®]
Le Scienze della Terra per la Società
Commissione Italiana



I VULCANI
nella Carta Geologica d'Italia
Risultati inusuali e problemi aperti

Roma 21 maggio 2009

09.00 Registrazione Partecipanti

09.30 Apertura del workshop:

Capo Dipartimento Difesa del Suolo - ISPRA
Andrea Todisco

Dirigente Servizio CARG, Geologia e Geomorfologia - ISPRA
Fabrizio Galluzzo

Esperienze CARG: approcci metodologici e risultati cartografici

Chairman: *Raffaello Trigila*
Università di Roma "La Sapienza"

10.00 Ricordo di Fabrizio Innocenti
Raffaello Trigila - Università di Roma "La Sapienza"

10.15 Introduzione al workshop
Letizia Vita - Servizio Geologico d'Italia (ISPRA)

10.30 L'organizzazione stratigrafica delle unità vulcaniche dei Colli Albani e dei Sabatini nei nuovi Fogli 374, 375, 387, 388 della Carta Geologica d'Italia
Guido Giordano - Università di Roma Tre

10.55 Il foglio 447 Napoli: un esempio di cartografia di un campo vulcanico e di una caldera attiva risorgente all'interfaccia terra-mare. Scelte cartografiche, problematiche e risultati applicativi per le grandi aree urbane di Napoli e Pozzuoli
Alessandro Sbrana - Università di Pisa

11.20 La cartografia geologica dei depositi vulcanici e quaternari non vulcanici del Foglio 448 Ercolano: criteri di correlazione e scelte cartografiche
Roberto Sulpizio - Università di Bari

11.45 Problematiche relative all'applicazione di UBSU per la redazione di Fogli geologici etnei
Renato Cristofolini - Università di Catania

12.10 Porfidi atesini: vulcaniti permiane e Progetto CARG
Corrado Morelli - Provincia Autonoma di Bolzano

12.35 L'utilizzo delle UBSU nella cartografia del vulcanico partendo dall'esperienza dei Fogli 451 e 452 (Vulture): un problema o un arricchimento?
Claudia Principe - IGG CNR Pisa

13.00 Pranzo

Riflessioni critiche e prospettive

Chairman: *Giovanni Nappi*
Università di Urbino "Carlo Bo"

14.00 Il governo regionale del territorio nelle aree di vulcanismo attivo e la cartografia geologica al 50.000:

I sistemi vulcanici della Sicilia: dal rischio alla tutela
Giovanni Arnone - Regione Siciliana

Progetto CARG: la conoscenza terra-mare del patrimonio vulcanico in Campania
Italo Giulivo - Regione Campania

14.45 Le UBSU e i litosomi alle Isole Eolie: il perché di una scelta
Claudio Antonio Tranne - Università di Bologna

15.10 Problematiche relative all'utilizzo delle unità a limiti inconformi in ambiente vulcanico
Donatella De Rita - Università Roma Tre

15.35 Il ruolo delle analisi chimiche di rocce vulcaniche nelle carte geologiche: dagli aspetti classificativi verso quelli di individuazione e caratterizzazione delle unità eruttive
Raffaello Trigila - Università di Roma "La Sapienza"

16.00 Pausa e visione poster

16.30 Criticità emerse nella applicazione dei criteri normativi del Progetto CARG nella prospettiva di uno sviluppo metodologico
Valeria Ricci - Servizio Geologico d'Italia (ISPRA)

16.45 Discussione aperta
Moderatore: *Valeria Ricci*

18.00 Conclusione
Fabrizio Galluzzo - Servizio Geologico d'Italia (ISPRA)