



PROGRAMMA

20 settembre		
1. Introduzione	Chiara D'Ambrogio ¹	9.00 - 9.10
2. Prima di cominciare un foglio: i passi fondamentali, i metodi e le buone pratiche per l'acquisizione dei dati	Angelo Cipriani ¹	9.10 - 9.40
3. Criteri standard per il rilevamento		
• Successioni sedimentarie	Franco Capotorti ¹	9.40 - 10.10
• Depositi continentali quaternari	Edi Chiarini ¹	10.10 - 10.40
	PAUSA	10.40 - 10.55
• Depositi vulcanici	Valeria Ricci ¹	10.55 - 11.25
• Basamenti cristallini	Matteo Simonetti ¹	11.25 - 11.55
• Rilevamento e rappresentazione dei depositi nelle aree sommerse	Andrea Fiorentino ¹	11.55 - 12.25
DOMANDE/DISCUSSIONE		12.25 - 13.00
21 settembre		
1. Linee guida per la definizione e utilizzo delle unità stratigrafiche	Cristina Muraro ¹	9.00 - 9.30
2. Il sottosuolo		
• La realizzazione di fogli di sottosuolo	Paolo Severi ²	9.30 - 9.50
• La realizzazione di modelli geologici 3D	Chiara D'Ambrogio ¹	9.50 - 10.10
3. La Banca Dati		
• Banca Dati CARG: struttura e metodi	Roberta Carta ¹	10.10 - 10.35
• Automazione Schede Campione (ASC): un database per campioni litologici e analisi	Andrea Fiorentino ¹	10.35 - 10.55
	PAUSA	10.55 - 11.15
4. Preparazione elaborati cartografici	Maurizio Marino ¹	11.15 - 11.45
5. Condivisione dell'informazione: analisi del contenuto dei metadati e delle licenze d'uso	Maria Pia Congi ¹	11.45 - 12.15
DOMANDE/DISCUSSIONE		12.15 - 13.00

¹ Servizio Geologico d'Italia – ISPRA

² Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli – Regione Emilia-Romagna