



## PROGRAMMA

<b>20 settembre</b>		LINK: <a href="https://global.gotomeeting.com/join/602847957">https://global.gotomeeting.com/join/602847957</a>
1. Introduzione	Chiara D'Ambrogio <sup>1</sup>	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 <sup>1</sup>	9.10 - 9.40
3. Criteri standard per il rilevamento		
• Successioni sedimentarie	Franco Capotorti <sup>1</sup>	9.40 - 10.10
• Depositi continentali quaternari	Edi Chiarini <sup>1</sup>	10.10 - 10.40
<b>PAUSA</b>		<b>10.40 - 10.55</b>
• Depositi vulcanici	Valeria Ricci <sup>1</sup>	10.55 - 11.25
• Basamenti cristallini	Matteo Simonetti <sup>1</sup>	11.25 - 11.55
• Rilevamento e rappresentazione dei depositi nelle aree sommerse	Andrea Fiorentino <sup>1</sup>	11.55 - 12.25
<b>DOMANDE/DISCUSSIONE</b>		12.25 - 13.00
<b>21 settembre</b>		LINK: <a href="https://global.gotomeeting.com/join/904322077">https://global.gotomeeting.com/join/904322077</a>
1. Linee guida per la definizione e utilizzo delle unità stratigrafiche	Cristina Muraro <sup>1</sup>	9.00 - 9.30
2. Il sottosuolo		
• La realizzazione di fogli di sottosuolo	Paolo Severi <sup>2</sup>	9.30 - 9.50
• La realizzazione di modelli geologici 3D	Chiara D'Ambrogio <sup>1</sup>	9.50 - 10.10
3. La Banca Dati		
• Banca Dati CARG: struttura e metodi	Roberta Carta <sup>1</sup>	10.10 - 10.35
• Automazione Schede Campione (ASC): un database per campioni litologici e analisi:	Andrea Fiorentino <sup>1</sup>	10.35 - 10.55
<b>PAUSA</b>		10.55 - 11.15
4. Preparazione elaborati cartografici	Maurizio Marino <sup>1</sup>	11.15 - 11.45
5. Condivisione dell'informazione: analisi del contenuto dei metadati e delle licenze d'uso	Maria Pia Congi <sup>1</sup>	11.45 - 12.15
<b>DOMANDE/DISCUSSIONE</b>		12.15 - 13.00

<sup>1</sup> Servizio Geologico d'Italia – ISPRA

<sup>2</sup> Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli – Regione Emilia-Romagna