



LA CARTOGRAFIA GEOLOGICA NELLA REGIONE DEL VENETO

IL PROGETTO CARG

PRESENTAZIONE DEL FOGLIO N. 046 "LONGARONE"

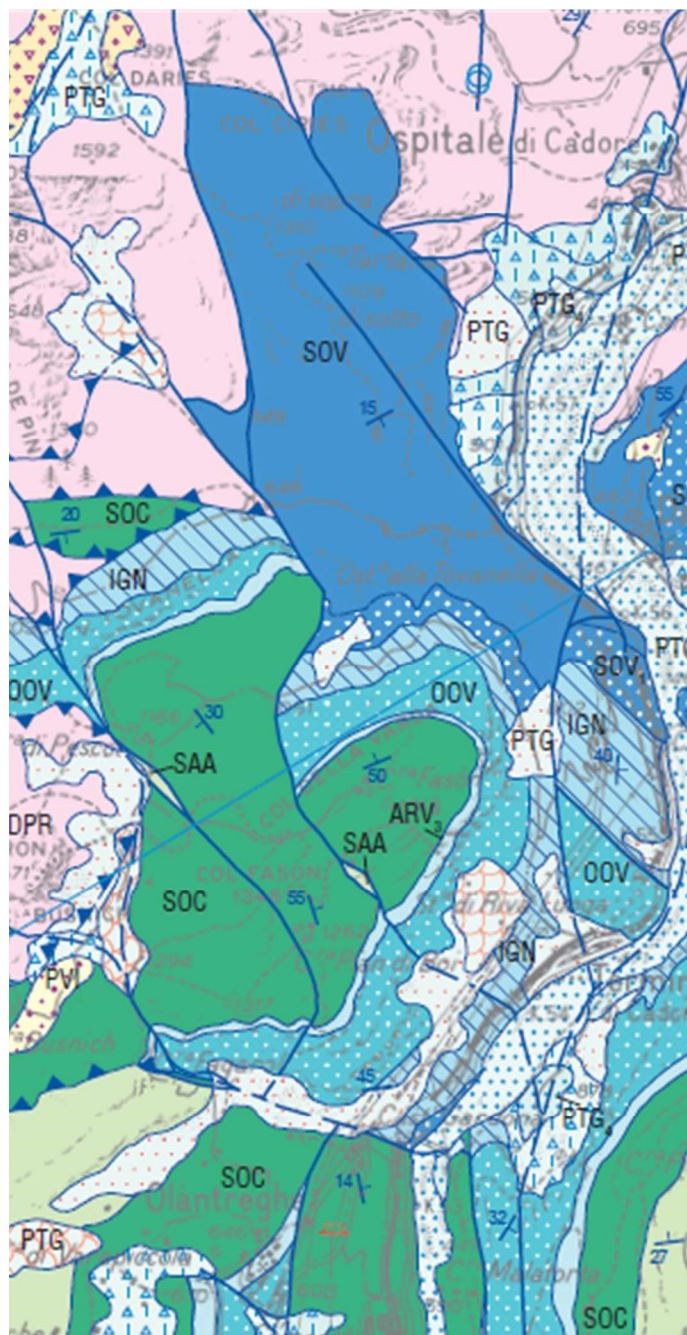
CONVEGNO 10 FEBBRAIO 2024
Presso l'Istituto di Istruzione Superiore
"U. Follador – A. De Rossi" – AGORDO (BL)

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria da effettuarsi entro il 6 febbraio 2024 e fino all'esaurimento dei posti disponibili al link:
<https://forms.gle/8vT36vqFa2nzBGWM9>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Servizio Geologico e Attività Estrattive
Direzione Difesa del Suolo e della Costa
difesasuolo@regione.veneto.it
041 – 2792536/4760



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra



Per la partecipazione all'evento L'Ordine dei Geologi della Regione del Veneto ha richiesto il riconoscimento di 4 crediti formativi APC



Istituto di Istruzione Superiore
FOLLADOR-DE ROSSI
AGORDO - FALCADE
Scuola & Convitto

Programma

9.30 – Registrazione

10.00 - Saluti istituzionali

Gianpaolo Bottacin, *Assessore all'Ambiente - Clima - Protezione civile - Dissesto idrogeologico della Regione del Veneto*

Maria Siclari – *Direttore Generale dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)*

Roberto Chissalè – *Sindaco del Comune di Agordo*

Antonella Pacieri – *Dirigente Scolastico dell'Istituto U. Follador – A. De Rossi di Agordo*

10.40 – I dissesti del territorio e le azioni di prevenzione adottate dalla Regione Veneto

Gianpaolo Bottacin, *Assessore all'Ambiente - Clima - Protezione civile - Dissesto idrogeologico della Regione del Veneto*

11.00 - La cartografia geologica in Italia – Progetto CARG

Maria Teresa Lettieri, *Servizio geologia strutturale e marina, rilevamento e cartografia geologica (GEO-CAR) del Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia di ISPRA*

11.20 – Il Progetto CARG nella Regione del Veneto

Giulio Fattoretto, *Responsabile del Servizio Geologico e Attività Estrattive – Direzione Difesa del Suolo e della Costa della Regione del Veneto*

11.50 – Il Foglio 046 Longarone: un territorio di forte complessità geologica

Piero Gianolla, *Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara*

12.20 – Osservazioni e novità stratigrafiche

Marcello Caggiati, *Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara*

12.40 – Assetto strutturale e faglie capaci

Alberto Riva, *Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Ferrara*

13.00 – Pausa pranzo

14.00 – Evoluzione quaternaria e frane

Gianluca Piccin, *Dolomiti Project S.r.l.*

14.30 – Dataset geologici. Gestione, analisi e valorizzazione del territorio

Bruno Monopoli, *Land Technology & Services S.r.l.*

15.00 – Importanza della cartografia geologica in ambito applicativo e professionale

Giorgio Giacchetti, *Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione del Veneto*

15.30 – 16.00 – Discussione e conclusioni