

PROGETTO CARG

Il foglio geologico

185 FERRARA

Ferrara | 23 gennaio 2026

Ore 9:15 – 13:00

Polo Scientifico-Tecnologico
via G. Saragat, 1

Iscrizione gratuita e obbligatoria > https://go.unife.it/carg_185_ferrara



ORE 9:15 SALUTI ISTITUZIONALI:

Laura Ramaciotti - Rettore Università degli Studi di Ferrara

Manuela Rontini - Regione Emilia-Romagna

Stefano Vita Finzi Zalman - Assessore Urbanistica Comune di Ferrara

Pasquale Guidace - Direttore Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia, ISPRA

Francesco Di Benedetto - Vicedirettore Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Università di Ferrara

Remo Guerrini - Direttore Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche e Agrarie, Università di Ferrara

Cesare Stefanelli - Direttore Dipartimento di Ingegneria, Università di Ferrara

SVILUPPO DEL CARG A LIVELLO NAZIONALE

Maria Teresa Lettieri - ISPRA - Dip. per il Servizio Geologico d'Italia

MODERA: Enrico Cocchi - già Direttore Agenzia regionale Ricostruzioni, Regione Emilia-Romagna

ORE 9:30-12:50 INTERVENTI:

- INQUADRAMENTO GEOLOGICO-TETTONICO DELLA PIANURA PADANA ORIENTALE
Riccardo Caputo - Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Università di Ferrara
- IL FOGLIO 185 FERRARA DELLA CARTA GEOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000
Marcello Caggiati - Dipartimento di Geoscienze, Università di Padova
Alessandro Troccoli - ISPRA - Dip. per il Servizio Geologico d'Italia
- CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE DEL SETTORE ORIENTALE DELLA PIANURA PADANA
Dimitra Rapti - Dipartimento di Scienze Chimiche, Farmaceutiche e Agrarie, Università di Ferrara
- CARATTERISTICHE GEOFISICHE DEL SOTTOSUOLO DEL FOGLIO 185 FERRARA
Luca Martelli - Area Geologia Suoli e Sismica, Regione Emilia-Romagna
- LA SUBSIDENZA NEL SETTORE ORIENTALE DELLA PIANURA PADANA
Alberto Pellegrinelli - Dipartimento di Ingegneria, Università di Ferrara
- SOTTO LA SUPERFICIE: MODELLAZIONE GEOLOGICA 3D IN PIANURA PADANA
Chiara D'Ambrogio - ISPRA - Dip. per il Servizio Geologico d'Italia
- SISMICITÀ STORICA E RECENTE NELL'AREA DEL FOGLIO 185 FERRARA
Gabriele Tarabusi - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
- IL PROGETTO CARG IN EMILIA-ROMAGNA: FOGLI GEOLOGICI E GEOTEMATICI IN CORSO DI REALIZZAZIONE
Paolo Severi - Area Geologia Suoli e Sismica, Regione Emilia-Romagna

ORE 12:50-13:00 CHIUSURA LAVORI: Fabrizio Giorgini - Presidente Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

CON IL PATROCINIO E COLLABORAZIONE



COMUNE
DI FERRARA



IN COLLABORAZIONE

- Ai partecipanti verrà distribuita una copia del Foglio 185 Ferrara della Cartografia Geologica d'Italia alla scala 1:50.000.
- La partecipazione in presenza da diritto ai crediti formativi dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna.
- È prevista la registrazione e la diretta streaming dell'evento > <https://www.youtube.com/@UnifeChannel/streams>