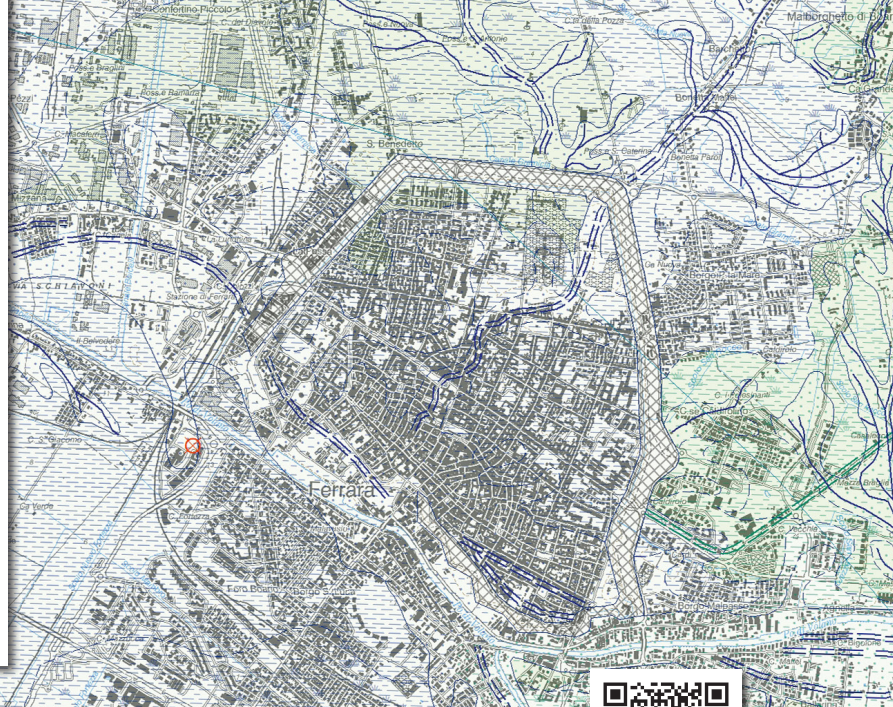


PROGETTO CARG Il foglio geologico 185 FERRARA

Ferrara | 23 gennaio 2026

Ore 9:30 – 13:00

Polo Scientifico-Tecnologico
via G. Saragat, 1



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



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

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'Ambrogi • 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

CHIUSURA LAVORI: Fabrizio Giorgini • Presidente Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

CON IL PATROCINIO



- 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/@UnifeChannelstreams>