



Università
degli Studi
di Ferrara



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

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](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



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 dà diritto ai crediti formativi dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna.
- E' prevista la registrazione e la diretta streaming dell'evento > [https:// www.youtube.com/ @UnifeChannel/ streams](https://www.youtube.com/@UnifeChannel/streams)