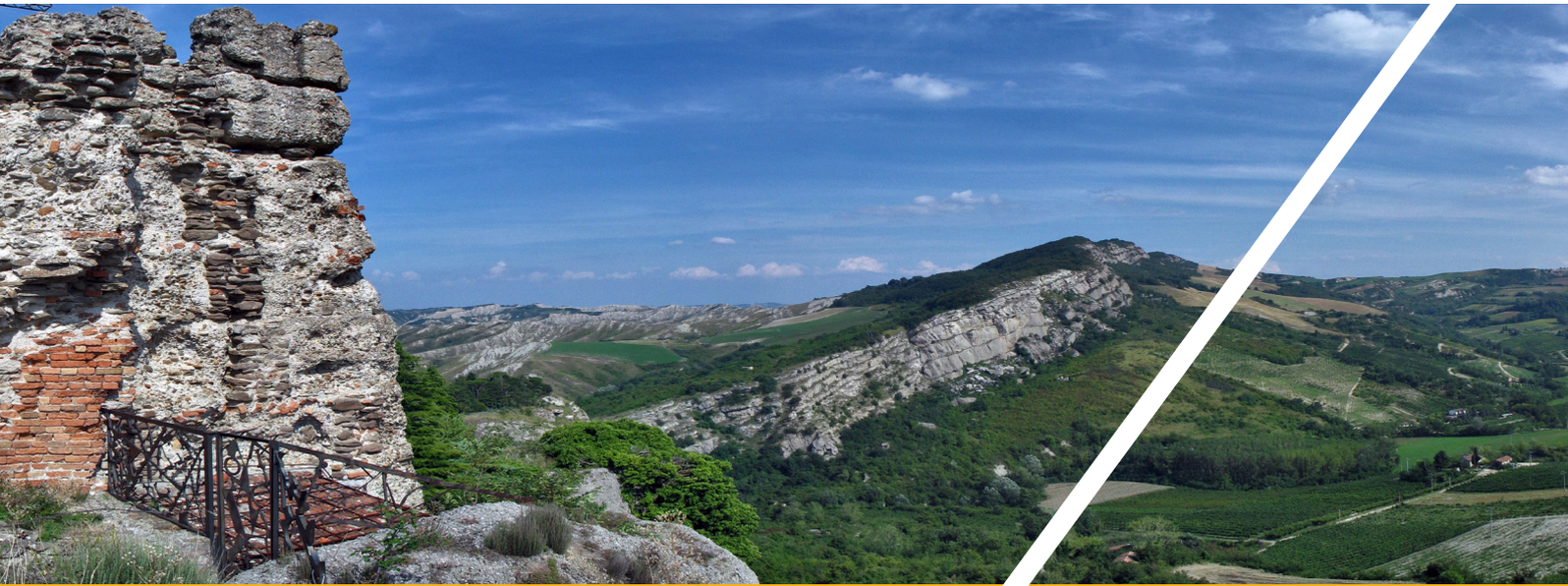


Il patrimonio geologico

una risorsa scientifica, paesaggistica, culturale e turistica



Bologna, 7-8 giugno 2018

Sala "20 maggio 2012"

Terza Torre Regione Emilia-Romagna

Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna



Il Comitato Organizzatore

Per la Regione Emilia-Romagna

Gabriele Bartolini, Paola Barchiesi, Maria Carla Centineo, Giovanna Daniele, Marco Pizziolo, Simonetta Scappini

Per l'Associazione Italiana "Geologia&Turismo"

Barbara Aldighieri, Raffaele Pignone, Giovanni Salerno

Segreteria Organizzativa

REGIONE EMILIA-ROMAGNA - Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli - Viale della Fiera, 8 - 40127 Bologna

infogeotu@regione.emilia-romagna.it - segr. 0515274792 - fax 0515274208



Con il patrocinio e la coorganizzazione dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna.

E' stata attivata la procedura di accreditamento ai fini APC.

1° giorno / giovedì, 7 giugno 2018

MATTINA

9:00 - 9:30 **Registrazione partecipanti**

9:30 **Saluto e apertura dei lavori**

Paola Gazzolo Assessore Difesa del suolo e della costa. Protezione civile. Politiche ambientali e della montagna

Barbara Aldighieri Presidente Associazione Italiana "Geologia&Turismo"

Paride Antolini Presidente Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

10:30 - 13:00 **SESSIONE 1**

Il ruolo e i progetti delle amministrazioni pubbliche

Modera Gabriele Bartolini [Servizio Geologico Sismico e dei Suoli della Regione Emilia-Romagna - SGSS]

Strategie della Regione Emilia-Romagna per la valorizzazione del patrimonio geologico.

Giovanna Daniele [SGSS]

La Rete per la tutela della Geodiversità della Regione Lazio.

Dario Mancinella, Diego Mantero e Maurizio Testardi [Regione Lazio]

Geositi: storia ed esperienza della Regione Marche.

Claudia Bettucci [Regione Marche]

Un geotrail attraverso le Dolomiti UNESCO.

Ludwig Nössing, Corrado Morelli, Daniel Costantini e Verena Larcher [Servizio Geologico Provincia di Bolzano]

Il progetto Basilicata Movie Tourism.

Delio Colangelo [Fondazione Eni Enrico Mattei]

Geosfera Appennino. Azioni per la conoscenza e la valorizzazione della geodiversità nella Riserva della Biosfera UNESCO Appennino Tosco-Emiliano.

Alessandra Curotti e Stefano Lugli [Unione Montana dei Comuni dell'Appennino Reggiano, Parco Nazionale Appennino Tosco-Emiliano, Università di Modena e Reggio Emilia]

LandscApp: Paesaggi e Società.

Francesca Romana Lugerì, Piero Farabollini e Gianluigi Giannella [Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Università di Camerino, Ordine Geologi Lazio]

Il Geoparco Nazionale dell'Aspromonte e la candidatura UNESCO Global Geopark.

Sergio Tralongo e Sabrina Santagati [Parco Nazionale dell'Aspromonte]

Le aree carsiche nelle evaporiti della Regione Emilia-Romagna candidate a diventare un nuovo World Heritage dell'UNESCO.

Paolo Forti [Federazione Speleologica Regionale dell'Emilia-Romagna, Istituto Italiano di Speleologia]

Al termine inaugurazione sessione poster

13:00 - 14:00 PAUSA PRANZO

POMERIGGIO

14:00 - 14:30 **SESSIONE POSTER**

14:30 - 17:00 **SESSIONE 1**

Il ruolo e i progetti delle amministrazioni pubbliche

Modera Raffaele Pignone [Socio fondatore Associazione Italiana "Geologia&Turismo"]

Tourer.it: camminare alla scoperta del patrimonio culturale dell'Emilia-Romagna.

Ilaria Di Cocco e Sabina Magrini [Segretariato regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per l'Emilia-Romagna]

Il Golfo di Napoli visto attraverso un percorso culturale e turistico in battello.

Elio Abatino e Maria Teresa Lipartiti [Istituto di Ricerca e Didattica Ambientale di Napoli]

Le pietre restano – L'esperienza del Comune di Berceto nella valorizzazione dei geositi.

Giovanni Michiara [consulente Comune di Berceto]

Studio generale per la conservazione e la valorizzazione storica e geologica delle cavità ipogee di Santarcangelo di Romagna.

Arianna Lazzerini e Daniele Bronzetti [Comune di Santarcangelo]

Un nuovo itinerario geologico-ambientale alla scoperta delle morfologie glaciali del crinale parmense (Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-Emiliano).

Maria Angela Cazzoli [consulente SGSS]

L'imprinting paleontologico del territorio di Mondaino.

Walter Landini, Monica Barogi e Alberto Giorgi [Università di Pisa, Musei di Mondaino]

Rassegna di studi per la valorizzazione, promozione e fruizione in sicurezza della Riserva Naturale delle Salse di Nirano (Fiorano Modenese).

Doriano Castaldini, Marzia Conventi e Paola Coratza [Università di Modena e Reggio Emilia, Riserva Naturale delle Salse di Nirano]

Le grotte del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi: un'area scarsamente carsica ma ricca di sorprese.

Matteo Ruocco, Davide Alberti e Nevio Agostini [Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna]

C'è una Regione per un museo: l'esperienza del "Museo Giardino Geologico Sandra Forni" della Regione Emilia-Romagna.

Pier Francesco Sciuto, Paola Barchiesi, Maria Carla Centineo e Simonetta Scappini [SGSS]

17:00 - 18:00 **VISITA GUIDATA** al Museo Giardino Geologico "Sandra Forni"

a cura di Pier Francesco Sciuto [SGSS]

17:00 - 19:00 **WORKSHOP** "App e storymap per la valorizzazione del patrimonio geologico"

a cura di Giovanni Salerno [G&T]

Il Workshop prevede la presentazione del progetto dell'Associazione Italiana "Geologia&Turismo" **Atlante del patrimonio geologico delle regioni d'Italia** e degli strumenti della piattaforma ArcGIS Online su cui sarà realizzato l'Atlante. Particolare attenzione sarà dedicata alla storymap, un tipo di applicazione che costituisce un potente strumento per descrivere e far conoscere il territorio. A seguire un momento pratico nel Giardino Geologico dove i partecipanti costruiranno una storymap adoperando le nozioni apprese.

Per iscrizioni inviare una mail a infogeotu@regione.emilia-romagna.it. Numero massimo 15-20 persone. I partecipanti dovranno disporre di un pc o di un tablet (sconsigliato lo smartphone). In omaggio una copia delle pubblicazioni della Map Design Project realizzate in collaborazione con G&T.

2° giorno / venerdì, 8 giugno 2018

MATTINA

09:00 - 13:00 **SESSIONE 2**

Conoscenza, valorizzazione e fruizione del patrimonio geologico e paesaggistico

Modera **Barbara Aldighieri** [Presidente Associazione Italiana "Geologia&Turismo"]

Norme per la disciplina delle attività di animazione e accompagnamento turistico [Legge Regionale n.4/2000] – i Geositi e le Guide Ambientali Escursionistiche.

Loretta Legnani e Stefano Segadelli [Regione Emilia-Romagna]

Percorsi geoturistici a Milano per scoprire una città sconosciuta.

Anna Elisabetta Merlini, Mattia De Amicis, Barbara Aldighieri, Giovanni Grieco, Veronica Ricciardi [Consiglio Nazionale delle Ricerche, Università di Milano Bicocca, Associazione Il geoco]

Alla scoperta e riscoperta del patrimonio geologico italiano con la Settimana del Pianeta Terra.

Rodolfo Coccioni e Silvio Seno [Associazione Settimana del Pianeta Terra, Università degli Studi di Urbino, Università degli Studi di Pavia]

Il Paesaggio come risorsa: Scienza, Poesia e Musica per la valorizzazione del Territorio Marchigiano.

Olivia Nesci, Laura Valentini, Silvia Argalia, Stefano Baiocchi, Massimo Brizigotti, Lorenzo Carnevali e Cinzia Ceccaroli [Università di Urbino, Gruppo *TerreRare*, A.G.E. S.r.l., Assemblea legislativa delle Marche]

INFOMONT - Sistema Informativo della montagna italiana - e geositi: una possibile sinergia.

Enrico Sala e Vinicio Ruggeri [Club Alpino Italiano]

Pramollo (Alpi Carniche): strategie integrate per valorizzare un geosito.

Corrado Venturini [Università degli Studi di Bologna]

Retaggio culturale, gessi messiniani e Geoparco del Monticino di Brisighella.

Gian Battista Vai [Museo Geologico Giovanni Capellini, Università degli Studi di Bologna]

10:45 - 11:00 PAUSA

Atlante dei paesaggi del Pollino.

Rosanna Anele, Federica Mancuso, Bruno Niola e Giovanni Salerno [Laboratorio di Urbanistica e Architettura, Map Design Project, Parco Nazionale del Pollino]

Le antiche cave di granito all'isola d'Elba: un percorso tra natura, cultura e tecnica.

Massimo Coli e Tessa Donigaglia [Università degli Studi di Firenze]

Il "ventaglio delle Terre Peligne": percorso archeologico e geologico in aree montane interne (Appennino abruzzese, Italia).

Tommaso Piacentini, Maria Carla Somma, Sonia Antonelli, Enrico Miccadei, Elisabetta Andreotti, Chiara Casolino, Paolo Di Giulio, Vania Mancinelli, Carmen Tanga e Marzia Tornese [Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara, Associazione Terre Colte]

Catasto delle cavità naturali: il sistema di gestione dei dati della Federazione Speleologica dell'Emilia-Romagna.

Cendron Federico [Federazione Speleologica Regionale dell'Emilia-Romagna]

La ricostruzione 3D della cava di Lapis Specularis di Ca' Toresina (RA).

Giovanni Belvederi e Maria Luisa Garberi [Federazione Speleologica Regionale dell'Emilia-Romagna, Regione Emilia-Romagna]

L'approccio della "interpretazione ambientale" per la conoscenza, valorizzazione e divulgazione del patrimonio geologico: applicazioni nel settore educativo e turistico.

Serena Palermi [Geologa e interprete ambientale, libera professionista]

Le montagne di arenaria.

Alberto Piazza e Roberto Tinterri [Università degli Studi di Parma]

POMERIGGIO

14:00 - 16:30 SESSIONE POSTER

14:30 - 16:30 **ASSEMBLEA DEI SOCI** dell'Associazione Italiana "Geologia&Turismo"

POSTER

-  **Tutela e valorizzazione di una risorsa per il territorio: la valle del Rio della Rocca (Appennino reggiano).**
Martina Bedetti, Paola Coratza, Vittoria Vandelli e Mauro Soldati [Comune di Castellarano, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia]
-  **GEA, il giardino del tempo. Un'impresa di geo-didattica in provincia di Ravenna.**
Sara Cortesi [libera professionista]
-  **Riserva Naturale Regionale e Oasi WWF delle Cascate del verde: carta geologico-turistica all'interno del geosito (Borrello, Appennino Abruzzese).**
Cristiano Carabella, Giorgio Paglia, Tommaso Pagliani, Giuseppe di Renzo, Giovanni Antonio Di Nunzio e Enrico Miccadei [Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara, Riserva Naturale Regionale e Oasi WWF delle Cascate del Verde, Associazione Rio Verde Ambiente e Turismo s.n.c., Comune di Borrello]
-  **Carsismo e speleologia in Emilia-Romagna.**
[Federazione Speleologica Regionale dell'Emilia-Romagna]
-  **Un geotrail attraverso le Dolomiti UNESCO.**
Ludwig Nössing, Corrado Morelli, Daniel Costantini e Verena Larcher [Servizio Geologico Provincia di Bolzano]
-  **La Geoguida del Progetto Geosfera Appennino. Azioni per la conoscenza e la valorizzazione della geodiversità nella Riserva della Biosfera UNESCO Appennino Tosco-Emiliano.**
Alessandra Curotti e Stefano Lugli [Parco Nazionale Appennino Tosco-Emiliano, Università di Modena e Reggio Emilia]
-  **Cartografia per geologia e turismo in Abruzzo.**
Enrico Miccadei, Vania Mancinelli, Tommaso Piacentini, Giorgio Paglia e Cristiano Carabella [Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara]
-  **Il geosito della rupe del castello di Roccella Jonica (RC).**
Antonio Pisciueneri, Francesco Muto, Angelo Alberto Stamile, Vincenzo Tripodi e Salvatore Critelli [Università degli Studi della Calabria, Ordine dei Geologi della Calabria]
-  **Il Sistema Informativo della montagna italiana - INFOMONT.**
Enrico Sala [Club Alpino Italiano Struttura Operativa Sentieri e Cartografia]
-  **La difficile convivenza tra paesaggio costiero e attività antropiche.**
Umberto Simeoni, Corinne Corbau, Ilaria Rodella e Donatella Carboni [Università di Ferrara, Università di Sassari]
-  **La rete escursionistica Emilia-Romagna: forza e criticità.**
Marco Aleotti, Carla Buttazzi, Mauro Filippini, Vittorio Monzoni e Maria Paola Puggioli [Associazione Montagna incantata]
-  **Studio generale per la conservazione e la valorizzazione storica e geologica delle cavità ipogee di Santarcangelo di Romagna.**
Arianna Lazzerini e Daniele Bronzetti [Comune di Santarcangelo]
-  **Geologia, suoli e paesaggi nel territorio di Oria in Provincia di Brindisi.**
Maurizio Delli Santi e Antonio Corrado [IBAM-CNR Lecce, Società di Storia Patria per la Puglia]