CONGRESSO INTERNAZIONALE

CONVIVERE CON I FENOMENI SISMICI **NEL MEDITERRANEO ANTICO**

Storia, archeologia e miti

25 - 26 Ottobre 2019 Auditorium S.Chiara Cascia (PG)

VIVRE AVEC LES PHÉNOMÈNES SISMIQUES DANS LA MÉDITERRANÉE **ANTIQUE** Histoire, archéologie et mythe

20-21 Novembre 2020 Le Mans

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

TERREMOTI-MED@SCIENCESCONF.ORG

PER ASSISTERE AL CONVEGNO L'ISCRIZIONE VIA MAIL È OBBLIGATORIA

SITO WEB:

HTTPS://TERREMOTI-MED.SCIENCESCONF.ORG



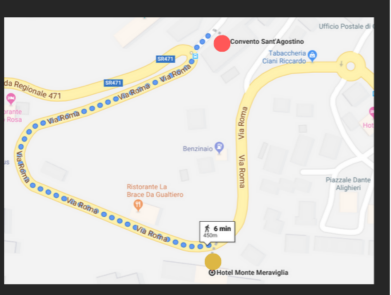






Con il patrocinio di

INFORMAZIONI PER I PARTECIPANTI



- Auditorium S. Chiara Sede del convegno
- Hotel 'Monte Meraviglia' e Ristorante 'Il Tartufo' - Pranzi e cene

Comitato scientifico: Riccardo Caputo (Università di Ferrara); Filippo Coarelli (Università di Perugia); Rita Compatangelo – Soussignan (Le Mans Université); Hélène Dessales (École normale supérieure, Paris); Francesca Diosono (Ludwig-Maximilians-Universität, München); Paolo Galli (Dipartimento Protezione Civile, Roma – Ufficio Rischio Sismico); Bruno Helly (Université de Lyon); Frédéric Le Blay (Université de Nantes); Laura Pecchioli (Humboldt Universität, Berlin).

Comitato organizzatore convegno di Cascia: Rita Compatangelo - Soussignan (Le Mans Université); Francesca Diosono (Ludwig-Maximilians Universität München); Loredana Lancini (Le Mans Université); Fulvio Porena (Comune di Cascia/ CEDRAV - Centro per la documentazione e la ricerca Antropologica in Valnerina); Dario Monti.

Organizzato da







Con il patrocinio di



Comune di Cascia

CONGRESSO INTERNAZIONALE

CONVIVERE CON I FENOMENI SISMICI NEL MEDITERRANEO ANTICO

Storia, archeologia e miti

25 -26 Ottobre 2019 Auditorium S.Chiara Cascia (PG)

VIVRE AVEC LES PHÉNOMÈNES SISMIQUES DANS LA MÉDITERRANÉE ANTIQUE

Histoire, archéologie et mythe

20-21 Novembre 2020 Le Mans

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

TERREMOTI-MED@SCIENCESCONF.ORG

PER ASSISTERE AL CONVEGNO L'ISCRIZIONE VIA MAIL È OBBLIGATORIA

SITO WEB:

HTTPS://TERREMOTI-MED.SCIENCESCONF.ORG



VENERDÌ 25 OTTOBRE

10.00 - Saluti istituzionali

10.30 - Introduzione da parte del Comitato scientifico (Rita Compatangelo-Soussignan, Francesca Diosono)

Fonti per la storia dei terremoti: storia, archeologia e diritto (presiede Rita Compatangelo-Soussignan)

10.50 - Salvatore Sindoni: Il terremoto come "occasione da sfruttare": ricostruzione post-sisma e potere nell'Italia centromeridionale di età romana.

11.10 - Maria Vittoria Bramante: Alle radici della cura urbis post terrae motus ruinam. Fonti giuridiche e testimonianze epigrafiche.

11.30 Pausa caffé

11.50 - Davide Polimeno: The afterwards of earthquakes in Roman Asia Minor (2nd century BCE- 5th century AD): administrative and political reactions.

12.10 - Giulia Falco: Catania e suoi terremoti tra fede, leggende e politica: appunti per una analisi diacronica.

12.30 - Discussione

13.00 - Pranzo

Metodi e tecniche per lo studio dei terremoti (presiede Girolamo Ferdinando De Simone)

14.30 - Riccardo Caputo, Bruno Helly: On the different approaches used for investigating past seismic events.

15.00 - Andrea Arrighetti: Archeosismologia, terremoti e architettura storica. Alcune recenti esperienze in Toscana.

15.20 - Paolo Galli: Paleosismologia delle faglie di Norcia e del

Vettore: i terremoti del 99 a.C. e del 443 d.C.

15.40 - Stefano D'Avino: 'Tracce' di memoria sismica. Lettura ed interpretazione.

16.00 - Discussione

16.20 - SEZIONE POSTER

(con pausa caffè)

- Matelda Albanesi, Angela Baldanza, Maria Romana Picuti: Il tempio di Nocette di Pale (Foligno,PG): evidenze di una scelta pericolosa.
- Chiara Carloni, Augusto Piay: Evidenze dell'attività sismica in epoca tardoantica. Il caso delle Terme Meridionali della Villa del Casale di Piazza Armerina.
- Maria Grazia Cinti: Il terremoto a Roma del 191 d.C. e la ricostruzione di Settimio Severo.
- Margherita Ganz: Archeosismologia ed architettura: il patrimonio architettonico come fonte di storia dei terremoti.
- Francesca Licordari, Maria Rosa Lucidi, Mario Polia, Carlo Virili: Il complesso edilizio di età romana in loc. Campana (frazione Sala, Leonessa, RI): un esempio di rifacimento post sisma?
- Davide Mastroianni: Un "Porto in Pinna Cerrani". Tracce di un luogo scomparso tra fonti, cartografia e mutamenti del paesaggio.
- Maria Romana Picuti, Angela Baldanza: Nuovi dati dalle indagini nel complesso architettonico di via santa Margherita e del convento di san Domenico a Bevagna.
- Antonio Jesús Talavera Montes: Vivere con un sisma impercettibile: i Campi Flegrei tra periodo tardo- repubblicano ed età imperiale.

17.00 - FINE DEI LAVORI della prima giornata

SABATO 26 OTTOBRE

Costruire e ricostruire nel territorio dopo il terremoto (presiede Paolo Galli)

9.00 - Francesca Diosono: Abitare una terra che si muove: nuovi dati dalla Carta archeologica di Cascia.

9.20 - Francesca Lezzi, Cristiano Mengarelli: Tracce di terremoti in alcuni contesti archeologici della provincia di Rieti.

9.40 - Lester Lonardo: Memorie da interrogare. I presidi antisismici delle strutture abitative e fortificate della Campania interna fra il medioevo e la prima età moderna.

10.00 - Caterina Gattuso: Tipologie e caratteri ricorrenti di presidi antisismici nei centri storici. Risultati di una ricerca sull'edilizia di borghi antichi in Calabria.

10.20 - Discussione

10.40 - Pausa caffé

Costruire e ricostruire: le città dopo il terremoto (presiede Francesca Diosono)

11.00 - Fulvio Coletti, Alessia Contino: "La terra trema". Tracce di cinematismi e crolli per un sisma di V secolo d.C. a Roma: il Testaccio e il Palatino, dati a confronto.

11.20 - Luisa Migliorati: Terremoti e riuso: dati da una città romana dell'Appennino centrale.

11.40 - Girolamo Ferdinando De Simone, Ben Russell: *The AD* 346 earthquake and its consequences: new evidence from Aeclanum in Hirpinia.

12.00 - Oscar Mei, Lorenzo Cariddi: Eventi sismici a Cirene (Libia): il contributo dell'archeologia.

12.20 - Discussione

12.40 - Tavola Rotonda conclusiva

13.30 - Pranzo