PRIN 2020 FONTES. Geohistorical sources and information systems for the knowledge and management of environmental and cultural risks 15-16 aprile 2025

UNIVERSITÀ

DI PARMA ARTIMENTO DI INGEGNI

fonti documentali e nuove tecnologie per la gestione dei rischi ambientali e culturali

martedì 15

Registrazione dei partecipanti 9,00

JNIVERSITÀ

UCULTURE E CIVILTÀ

VERONA

- 9,30 Saluti istituzionali
- Introduce Lucia Masotti (Università di Verona) 10,30 Geografia e ricerca transdisciplinare: percorsi, esiti e prospettive
- sessione I | RATIO ET VIA. QUESTIONI DI METODO ED EPISTEMOLOGIA 10,50 Presiede Lucia Masotti (Università di Verona)
- Fausto Marincioni (Università Politecnica delle Marche) 11.00 Pericolo, vulnerabilità, percezione: riflessioni sulle implicazioni culturali legate al concetto di rischio
- Donatella Fiorani (Sapienza Università di Roma) 11,20 Epistemologia della Carta del Rischio per i centri storici: premesse, finalità, contenuti
- 11,40 Carlo Mambriani (Università di Parma) patrimonio antropico tra rischi e potenzialità. Un approccio quali-quantitativo all'istruttoria decisionale
- Fabio Luino (CNR-IRPI, Torino) 12.00 Conoscere per prevenire: il ruolo della ricerca storica per la mitigazione del rischio geo-idrologico
- 12,20 Dibattito
- Presentazione e visita all'esposizione TERRITORI IN DIACRONIA. Ricerche, 12,40 esiti e prospettive del PRIN FONTES
- 13,10 Pausa
- 14,30 Sessione PICO | 1. Esposizione degli autori dei poster

mercoledì 16

Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica

- Registrazione dei partecipanti 9,00
- sessione IV | UTILES FONTES. NUOVE CONOSCENZE DA ANTICHI TESTI 9,30 Presiede Riccardo Morri (Sapienza Università di Roma)
- 9,40 Andrea Errera (Università di Parma) Questioni di confine sul corso dell'Enza nel XVII secolo in una prospettiva aiuridica
- Concepción Camarero Bullón, Ana Luna San Eugenio 10,00 (Universidad Autónoma de Madrid) Conocer el ayer para comprender y actuar hoy: fuentes geohistóricas para el estudio de diferentes tipos de riesgos ambientales
- 10,20 Silvia Siniscalchi, Pierluigi De Felice (Università di Salerno) Fonti geostoriche per la valutazione del rischio ambientale: un approccio integrato
- 10,40 Dibattito
- 11,00 Pausa
- sessione V | TABULAE NOVAE. CARTOGRAFIA E TECNICHE DIGITALI 11,20 Presiede Fabio Luino (CNR-IRPI, Torino)
- Francesco Faccini (Università di Genova) 11,30 Cartografia digitale partecipata, fonti geostoriche e geomorfologia urbana: il progetto MIAGE nel Comune di Genova
- Barbara Bono (CNR-IRPI, Torino) 11.50 Fonti iconografiche storiche e attuali per la costruzione di un Sistema a Supporto Decisionale (DB e GIS) per l'analisi dell'evoluzione fluviale del corso del Po in territorio parmense

appuntamenti preconvegnistici

verona - università degli studi polo didattico zanotto - aula t1

lunedì 14 aprile, ore 16.30: riunione del Consiglio direttivo del Centro interuniversitario FONTES presso la sede del CartoLab, Dipartimento di Culture e Civiltà, polo didattico "G. Zanotto".

ore 17.30: assemblea degli Associati, aperta a relatori italiani ed esteri.

sessioni PICO

convegno

internaz

di studi

Benedetta Bezza (Università di Verona), Proprietà, edificato e uso del suolo tra Taro ed Enza nel catasto napoleonico

Filiberto Ciaglia (Sapienza Università di Roma), Nuove acquisizioni sugli effetti del terremoto del 1703 nei centri minori dell'Abruzzo aquilano. Dalla fonte d'archivio alla ricerca sul campo

Giulia Cocconi (Università di Verona), Cartografi e pittori: spunti per un approccio interdisciplinare

Ana Luna San Eugenio (Universidad Autónoma de Madrid), Los cauces torrenciales en la cartografía del Catastro de Ensenada (Reino de Granada, España): percepción y representación del paisaje y del riesgo

Franca Manzini (Ge.A., Parma), Albertina Pioli (Università di Verona), Tra archivi e fiumi: spunti di ricerca sulle acque e i confini condivisi tra i ducati farnesiani ed estensi (1565-1731)

Noemi Marchetti, Fausto Marincioni (Università Politecnica delle Marche), Dalla conoscenza del

- 15,00 sessione II | ARTIFICIOSUM INGENIUM. APPLICAZIONI DI AI PER CARTOGRAFÍA E FONTI D'ARCHIVIO Presiede Marco Rospocher (Università di Verona)
- Ángel Ignacio Aguilar Cuesta (Universidad Internacional de Valencia), 15,10 Felipe Salgado (Universidad Autónoma de Madrid) Software para la investigación con fuentes geohistóricas: cartografía, documentación e inteligencia artificial
- Andrea Prati (Università di Parma) 15,30 Esperienze di trascrizione automatica di fonti manoscritte di età moderna mediante intelligenza artificiale
- Giacomo Marchioro (Università di Verona) 15,50 Tecnologie OCR e HTR presso il LaMeDan: stato dell'arte, applicazioni e prospettive future
- 16,10 Dibattito
- 16,30 Pausa
- sessione III | PERICULUM TERRAE MOTUS. FONTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO SISMICO 16,50 Presiede Carlo Mambriani (Università di Parma)
- Fabrizio Terenzio Gizzi (CNR-ISPC, Potenza) 17.00 Fonti storiche e terremoti: prassi operative, implicazioni e scenari futuri
- Andrea Zerbi, Nazarena Bruno (Università di Parma) 17.20 Il contributo della Rappresentazione e della Geomatica all'elaborazione delle fonti architettoniche e documentali
- Eva Coïsson (Università di Parma) 17,40 Fasi costruttive e storia sismica dell'architettura ecclesiastica: verso un'integrazione epistemologica per ottimizzare la prevenzione
- Lia Ferrari, Elena Zanazzi, Luca Leoni (Università di Parma) 18,00 Le chiese e il sisma: casi studio di età medievale e moderna in area padana per la mitigazione del rischio sismico
- 18,20 Dibattito
- 18,30 Chiusura della prima giornata

Con il patrocinio di

CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

- 12,10 Fabio Stocchi (Università di Parma) Uno strumento digitale per lo studio dell'infrastrutturazione territoriale attraverso le fonti iconografiche di età moderna e contemporanea
- 12,30 Dibattito
- Presentazione del Centro interuniversitario FONTES Studi, Ricerche e 12,50 Strumenti per la conoscenza e la valorizzazione di identità e territori e della **Collana editoriale FONTES**

Presentazione del volume di Alessia Castagnino, Giovanna Liberotti, Lorena Vallieri, Eredità Culturali. Studio, gestione e valorizzazione del patrimonio storico fiorentino, Collana Fontes/2, Cierre edizioni, Sommacampagna 2024

- 13,20 Pausa
- 14,30 Sessione PICO | 2. Esposizione degli autori dei poster
- sessione VI | COMMUNICATIO PERICULI. RISCHIO E COMUNICAZIONE 15,00 PUBBLICA Presiede Francesco Faccini (Università di Genova)
- 15,10 Laura Turconi (CNR-IRPI, Torino) La ricerca multidisciplinare e multitemporale per la valutazione del rischio geo-idrologico in aree di interesse turistico: riflessioni e casi di studio.
- Luis Carlos Jiménez Reyes (UNAL Sede de La Paz) 15,30 Territorios anfibios entre la evolución histórico-ambiental, el riesgo y el potencial cultural
- Gianmarco Lazzarin (Università di Verona) 15,50 Rischi e opportunità: riflessioni per la progettazione consapevole di nuovi percorsi escursionistici
- 16,10 Dibattito
- 16,30 Chiusura dei lavori





















CENTRO INTERUNIVERSITARIO

NGEGNERI

in alto: Giulio Carmignani (Parma, 1813-1890), Rotta del Po, 1867. Olio su tela, Collezioni d'Arte Fondazione Cariparma, inv. F 2985.

territorio locale alla valutazione del rischio: applicazioni GIS e Multi-Hazard Risk Analysis al caso studio del Comune di Pescara

Riccardo Mattina (Università di Verona), La mutabilità dell'immutabile: funzioni e relazioni inerenti all'antico cimitero ebraico di Campo Marzio

Davide Pavia (Sapienza Università di Roma), Strumenti GIS per la vettorializzazione cartografica in aree a elevato rischio vulcanico: un algoritmo per la mappatura dell'edificato flegreo-vesuviano

Giulia Sestilli, Fausto Marincioni (Università Politecnica delle Marche), Mappare il legame con il territorio; l'adattamento ai cambiamenti climatici attraverso la riqualificazione dei Beni Comuni Urbani

Silvia Siniscalchi, Pierluigi De Felice, Massimo Cingotti (Università degli Studi di Salerno), Sarno: un fiume di rischi tra dissesti e inquinamenti

Alessandro Tommasi, Caterina Zanoni (Università di Verona), Il Campo Marzio di Verona. Un vuoto urbano reso area commerciale

Cristiana Zanasi (Museo Civico di Modena), Luisella Zocca (Università di Verona), Cartografare la rotta, arrischiarsi in mare: prime note su un inedito manuale nautico settecentesco con portolano

comitato scientifico

Lucia Masotti (coordinamento, Università di Verona), Margherita Azzari (Università di Firenze), Camarero Bullón (Universidad Concepción Autónoma de Madrid), Claudio Cerreti (Università di Roma Tre), Francesco Faccini (Università di Genova), Donatella Fiorani (Sapienza Università di Roma), Fabrizio Terenzio Gizzi (CNR - ISPC, Potenza), Fabio (CNR-IRPI, Torino), Carlo Mambriani Luino (Università di Parma), Fausto Marincioni (Università Politecnica delle Marche), Federica Ottoni (Università di Parma), Silvino Salgaro (Università di Verona), Silvia Siniscalchi (Università di Salerno), Fabio Stocchi (Università di Parma), Laura Turconi (CNR-IRPI, Torino).

comitato organizzativo

Barbara Bono, Elisabetta Rumerio (CNR-IRPI, Torino), Benedetta Bezza, Giulia Cocconi, Albertina Pioli (UNIVR) - segreteria.fontes@ateneo.univr.it

sede

Università di Verona, Polo didattico "G. Zanotto", Aula T1, Viale Università, 4 - 37129 Verona (VR)

L'evento si svolge in convenzione e cooperazione con il Consiglio Nazionale dei Geologi

L'evento è in corso di accreditamento da parte degli Ordini professionali

Per partecipazione da remoto, accreditamenti e richieste attestati:

https://forms.gle/qDsuK9bZeYV8776K8

