PROGRAMMA





Sfide scientifiche e gestionali per una società resiliente ai rischi ambientali in un clima che cambia

Convegno di disseminazione

Trieste
4 - 6 Marzo 2025

Stazione Marittima Molo dei Bersaglieri, 3

Organizzato da













8:30 – 9:30	Registrazione	c/o Stazione Marittima
9:30 – 13:00	Riunioni di Spoke	c/o Stazione Marittima c/o Hotel Savoia - Riva del Mandracchio 4
14:30 – 15:00	Apertura convegno	c/o Stazione Marittima
	Saluti istituzionali	
15:00 _ 16:20	Sossiono sciontifica	

15:00 – 16:30 Sessione scientifica

Analisi multi-rischio e metodologie per la gestione integrata di sistemi complessi

Modera: Domenico Calcaterra - Università degli Studi di Napoli Federico II

Nikolas Galli - Modellazione della domanda idrica in agricoltura e prospettive di applicazioni multi-rischio Andrea Miano, Diego Talledo - Utilizzo dei dati satellitari per il monitoraggio di infrastrutture critiche Silvia Ceramicola e il gruppo di lavoro geomarino - Avanzamenti metodologici nella valutazione delle pericolosità marine per la mitigazione dei rischi costieri

Daniela Molinari - Scelte individuali e collettive nella gestione multirischio

Roberto Paolucci, Lorenza Petrini, Aldo Zollo - Faglie e terremoti in Irpinia: simulazioni di scuotimento e di impatto basate sulla fisica e applicazioni di early warning

16:30 – 17:00 Pausa caffè

17:00 – 18:30 Sessione poster in modalità presentazioni brevi (in parallelo)

Aperitivo di benvenuto

MERCOLEDÌ MAR70

9:00 - 10:30Sessione scientifica

Resilienza in pratica: misure, indicatori ed applicazioni reali

Modera: Marina Lipizer - OGS

Salvatore Grimaldi, Elena Volpi - Integrazione di modelli climatici e stocastici per la generazione di scenari futuri alla scala locale

Manuela Antonelli, Beatrice Cantoni, Jessica Ianes - Ripensare l'acqua nella città di oggi e domani: il lato nascosto dei microinquinanti

Marco Ravina, Deborah Panepinto - Simulazione del rilascio e dispersione di sostanze pericolose in un sito industriale in seguito ad un evento Natech

Maria Fabrizia Clemente, Mariano Di Domenico - Verso un Proof of Concept per la modellazione di insediamenti urbani complessi: un Virtual Testbed per la valutazione di vulnerabilità e impatti e la mitigazione dei rischi

Maurizio Brocchini - Pericolosità alluvionale in città estuarine: le interazioni fiume-mare

11:00 – 13:00 Tavola rotonda - organizzata da Generali Assicurazione SpA

Advanced Risk Assessment in a Multi-Hazard Framework

Modera: Stefano Parolai - Università degli studi di Trieste

Andrea Prota - Fondazione Return

Francesca Monti, Luca Varesano - Generali Assicurazione SpA

Giordano Nicola - Allianz

Nicole Schepanek - Swiss RE

Francesco Zovi - Gallagher RE

Laurent Marescot - Moody's

Warner Marzocchi, Iunio Iervolino - Università degli Studi di Napoli Federico II

13:00 – 14:30 Pausa pranzo

14:30 - 16:00 Tavola rotonda

Dalla gestione delle emergenze alla pianificazione a lungo termine

Modera: Nicola Casagli - OGS

Luigi D'Angelo - Dipartimento della Protezione Civile

Matteo Picozzi - OGS

Amedeo Aristei - Protezione civile della Regione FVG

Domenico Calcaterra - Fondazione Return

Anna Lutman - Arpa FVG

Paolo Fiorucci - Fondazione CIMA

16:00 – 16:30 Attività di comunicazione e stato di avanzamento RETURN

Ilaria Orfino - ICONS

Alfonso Rossi Filangieri - Fondazione Return

16:30 – 17:00 Pausa caffè

17:00 – 18:00 Sessione poster in modalità presentazioni brevi (in parallelo)

GIOVEDÌ

6 MARZO 2025

9:00 - 10:30 Tavola rotonda

Educare al rischio: alta formazione e comunicazione

Modera: Paola Del Negro - OGS

Mario Losasso - Università degli Studi di Napoli Federico II

Francesca Comunello - Sapienza Università di Roma

Federico Cinquepalmi - Copernicus Academy

Francesca Santoro - IOC/UNESCO

Filippo Giorgi - ICTP/OGS

10:30 – 11:00 Pausa caffè

11:00 – 12:00 Sessione poster in modalità presentazioni brevi (in parallelo)

12:00 – 13:00 Sessione scientifica cross spoke

Returnland, Returnville e Virtual Test Beds

Modera: Maria Polese - Università degli Studi di Napoli Federico II

13:00 – 14:30 Pausa pranzo

14:30 – 16:00 Sessione interprogettuale

Transizione digitale ed ecologica

Modera: Francesca Bozzano - Sapienza Università di Roma

Giulio Selvaggi - INGV, Progetto Meet

Luca Guerrieri - ISPRA, Progetto GeoSciences IR

Andrea Taramelli - Forum Nazionale degli Utenti Copernicus

Antonello Provenzale - CNR, Progetto Itineris

Agata Quattrone, Caterina Bivona - Almaviva, Fondazione Return

16:00 - 16:30 Conclusioni

Andrea Prota - Presidente Fondazione Return

Domenico Calcaterra - Coordinatore Scientifico Fondazione Return

Cosimo Solidoro - OGS

14:30 – 18:00 Evento parallelo

Workshop su Risk Storylines

Comitato scientifico

Francesco Ballio, Francesca Bozzano, Domenico Calcaterra, Fabio Castelli, Pierluigi Claps, Pierfrancesco Dellino, Mario Losasso, Salvatore Martino, Alberto Montanari, Francesca Monti, Andrea Prota, Cosimo Solidoro

Comitato organizzatore locale

Cosimo Solidoro, Marina Lipizer

Donata Canu, Silvia Ceramicola, Tamara Cibic, Marina D'Alessandro, Paolo Lazzari, Antonella Peresan, Francesca Petrera, Valerio Poggi, Tommaso Scarpa, Alessandra Tognolli, William Toson