

Conferenza

# LE SCIENZE UMANE E SOCIALI PER IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE

Auditorium "Elio Di Cicco"  
Dipartimento  
della Protezione Civile  
via Vitorchiano 2, Roma

23-24  
settembre  
2024



PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



# LA RESPONSABILITÀ E LA CURA

Dal rispondere di qualcosa a rispondere  
a qualcuno in una governance inclusiva  
e condivisa di protezione civile

---

1

# L'INCONTRO CON L'ALTRO

Gestire la vulnerabilità di territori  
e comunità anche attraverso lo strumento  
della partecipazione

---

2

# RISCHIO ACCETTABILE, RISCHIO PERCEPITO

L'incertezza, la percezione,  
la comunicazione e l'immaginazione  
per una gestione sociale del rischio

---

3

# PROGRAMMA | 23 SETTEMBRE

ORARIO	TITOLO/CONTENUTO	ORATORE/ORATRICE	TEMA
09.15	Saluti istituzionali	FABIO CICILIANO <i>Capo del Dipartimento della Protezione Civile</i> LUCA FERRARIS <i>Presidente Fondazione Cima</i>	
09.35	Presentazione del Servizio Nazionale della Protezione Civile e Rapporti tra comunità scientifica e protezione civile	TITTI POSTIGLIONE <i>Vice Capo del Dipartimento della Protezione Civile</i>	
10.00	Gestire e implementare la sicurezza delle persone e dei gruppi in emergenza alla luce di innovative ricerche e teorie in ambito neuroscientifico sul vissuto di sicurezza e insicurezza	LUIGI RANZATO	2
10.20	Per una Citizen Social Science efficace: il caso di Desenzano del Garda	ILARIA BERETTA, MELISSA SESSA	2
10.40	Disastri, prevenzione ed emozioni: le iniziative del Centro di Ricerca in Psicologia HEMOT	DANIELA RACCANELLO, GIADA VICENTINI, ROLANDO RIZZOLO, ROBERTO BURRO	2
11.00	<b>PAUSA VISIONE POSTER</b>		
11.30	Proposte per la tutela psicosociale della popolazione e dei soccorritori	DONATELLA GALLIANO	2
11.50	Sfide e opportunità nella gestione dei disastri: integrazione e vulnerabilità nella risposta alle alluvioni del 2023 in Emilia-Romagna	CLARA DEL PRETE, MARTINA VALENTE, GIULIA FACCI, CHIARA RENO, ARDIGÒ MARTINO, ROBERTO GRILLI, LUCA RAGAZZONI	2
12.10	<b>DISCUSSIONE</b>		
12.30	Come sono percepiti gli effetti a cascata dopo i disastri? Evidenze dall'alluvione delle Marche del 2022	DAVIDE DI MARCOBERARDINO, GIANLUCA PESCAROLI, MARCO CUCCULELLI	3
12.50	Costruire competenze trasversali a supporto del sistema di protezione civile. Esperienze dell'Università di Trento in area socio-economico-ambientale	MASSIMO ZORTEA, DAVIDE GENELETTI, MARCO FAILLO, MARCO BRUNAZZO	3
13.10	Rivalutazione del ruolo della percezione del rischio nella protezione civile: spunti da decenni di esperienza	LUCIA SAVADORI	3
13.30	<b>DISCUSSIONE</b>		



# PROGRAMMA | 23 SETTEMBRE

ORARIO	TITOLO/CONTENUTO	ORATORE/ORATRICE	TEMA
13.50	<b>Pausa pranzo</b>		
14.50	Il legame tra corruzione e rischi naturali a livello comunale in Italia: un'analisi introduttiva	VALERIA COSTANTINI, ELINA DE SIMONE, GIUSEPPE LUCIO GAETA, ELENA PAGLIALUNGA	1
15.10	Nella morsa del Disaster Capitalism: L'Aquila come Monrovia ovvero Profitto contro Resilienza Comunitaria	DANIELE LUZZO	1
15.30	I costi pubblici degli eventi imprevisi. Dal diritto dell'emergenza al diritto del rischio	LOREDANA GIANI, VANESSA MANZETTI	1
15.50	Una metodologia per l'identificazione di buone pratiche di gestione del rischio disastri	SERENA TAGLIACCOZZO, VALENTINA RIZZOLI, CLAUDIA MORSUT, DANIELA DI BUCCI, GIULIA FAGÀ, CHIARA CASAROTTI, MARIA POLESE	1
16.10	<b>DISCUSSIONE</b>		
16.30	<b>PAUSA VISIONE POSTER</b>		
17.00	Environmental Humanities. Considerazioni sul contributo dell'approccio umanistico alle questioni socio-ambientali	FEDERICA GIARDINI	1
17.20	Il rapporto fra scienza e diritto penale alla prova dei rischi naturali. Prospettive normative e giurisprudenziali	CECILIA VALBONESI	1
17.40	Prospettive di rete sul rischio sismico nelle aree interne	STEFANO VENTURA	1
18.00	Strategie per la riduzione del rischio disastri: un approccio resiliente per la governance del territorio	FULVIO TOSERONI, FAUSTO MARINCIONI	1
18.20	<b>DISCUSSIONE</b>		
19.00	<b>CHIUSURA DEI LAVORI</b>		

# PROGRAMMA | 24 SETTEMBRE

ORARIO	TITOLO/CONTENUTO	ORATORE/ORATRICE	TEMA
09.00	Comprendere la vulnerabilità sociale per creare comunità più resilienti ai disastri. Un progetto con e per le donne migranti a Milano che esplora l'impatto della pandemia COVID-19	MONICA TRENTIN, MARTINA VALENTE, GIULIA FACCI, LUCA RAGAZZONI, FRANCESCO DELLA CORTE	3
09.20	Analisi delle comunicazioni di emergenza durante una pandemia. Urgenze e innovazioni	GIUSEPPE LELOW, NOEMI MARCHETTI, FAUSTO MARINCIONI	3
09.40	Oltre la paura del vulcano. Antropologia del Vesuvio per una gestione del rischio consapevole e condivisa	GIOVANNI GUGG	3
10.00	Il contributo della ricerca psicosociale alla gestione delle emergenze sismiche. L'INGV e gli incontri con la popolazione, una risposta operativa ai bisogni informativi e di psicoeducazione delle comunità colpite dagli eventi	FEDERICA LA LONGA, MASSIMO CRESCIMBENE	3
10.20	<b>DISCUSSIONE</b>		
10.40	<b>PAUSA VISIONE POSTER</b>		
11.10	Co-progettare strategie e misure di adattamento al cambiamento climatico a diversi livelli territoriali in Alto Adige	FABIO CARNELLI, LYDIA PEDOTH, MICHAEL PÖRNBACHER, MARC ZEBISCH	3
11.30	Integrare la comunicazione del rischio e dell'emergenza: verso un approccio relazionale	ANDREA CERASE	3
11.50	La simulazione sociale come strumento per l'analisi della comunicazione e della percezione collettiva del rischio	FRANCESCA GIARDINI, DANIELE VILONE, LORENZO ZINO, CAO MING	3
12.10	Verso un metodo partecipativo di nudge design a sostegno delle buone pratiche della protezione civile	LUCA CETARA, PASQUALE LA MALVA, TOMMASO BASTIANI	3
12.30	<b>DISCUSSIONE</b>		
12.50	<b>Pausa Pranzo</b>		
13.50	Horizons Bricks® - I futuri come campo d'apprendimento	RAFFAELE SAVINO GIANLUCA GAMBATESA, FRANCESCO BRUNORI	3
14.10	Una scienza multirischio per comunità resilienti in un contesto di cambiamento climatico.	LUIGI SERVADEI	3

# PROGRAMMA | 24 SETTEMBRE

ORARIO	TITOLO/CONTENUTO	ORATORE/ORATRICE	TEMA
14.30	Il paesaggio sensoriale dei disastri: un approccio interdisciplinare	LUCIA VELOTTI, SARA BONATI, MONIA DEL PINTO	3
14.50	DISCUSSIONE		
15.10	PAUSA VISIONE POSTER		
15.40	Ripensare il soggetto in emergenza: tra frizioni e futuri possibili	DAVIDE OLORI	2
16.00	Abitare sospeso. Un'etnografia dell'abitare nel cratere dell'Appennino centrale dopo i terremoti del 2016-2017	ENRICO MARIANI	2
16.20	SIREN: un progetto di citizen science per la digitalizzazione dei dati idrologici italiani	PAOLA MAZZOGGIO, MIRIAM BERTOLA, CHIARA SACCO, ALVISE MATTOZZI, TOMMASO LISTO, LUCA PRINCIVALLE, LUCA LOMBARDO, ALBERTO VIGLIONE, FRANCESCO LAIO, PIERLUIGI CLAPS	2
16.40	Partecipazione dei cittadini e procedure di ricostruzione	MARIA VITTORIA FERRONI	2
17.70	La leadership sostenibile a servizio delle persone e delle comunità	FRANCESCA GROSSO, CHIARA COLAGIACOMO, SARA CALICCHIA, ROBERTA PISTAGNI, BRUNO PAPALEO	2
17.20	Promuovere il protagonismo delle comunità locali di fronte ai rischi ambientali e climatici per renderle attrici della propria resilienza	SILVIA GIVONE, GIULIA MARAVIGLIA, CHIARA MISSIKOFF	2
17.40	DISCUSSIONE		
18.20	CHIUSURA DEI LAVORI		



# Tornata di Settembre - POSTER

TITOLO	AUTORI	TEMA
Bradisismo e criticità edilizie: un nuovo dialogo tra scienza e diritto nella gestione delle emergenze	MARINA D'ORSOGNA, FEDERICO VALENTINI	1
Piano strategico della protezione civile cantonale per la resilienza alla siccità in Svizzera	JURGENA KAMBERAJ, SIMON STEFAN AEBI	1
Cambiamento climatico e sistemi di protezione per i lavoratori	ALESSANDRO MARINACCIO, MICHELA BONAFEDE, MARCO MORABITO	2
La didattica inclusiva nei programmi informativi-formativi di protezione civile nelle scuole. L'approccio della Pedagogia dei Gesti Mentali di Antoine de La Garanderie	SILVIA ROSSI	3
Psicoeducazione e disastri: campagne di comunicazione pubblica per la gestione delle emozioni di bambini/e e adolescenti	GIADA VICENTINI, ROBERTO BURRO, ROLANDO RIZZOLO, DANIELA RACCANELLO	2
La narrazione mediatica come strumento per costruire sicurezza: analisi degli articoli dei quotidiani sull'alluvione nelle Marche	MARTINA IVALDI, FABRIZIO BRACCO, MARINA MANTINI, LUCA FERRARIS	1
L'Intelligenza Artificiale Generativa a supporto del decision making nella protezione civile	MASSIMO CONTE, FERNANDO GIANCOTTI, VIVALDO MOSCATELLI	3
Hub Multimodale per il social learning e la formazione	VIVALDO MOSCATELLI, MASSIMO CONTE, FERNANDO GIANCOTTI	2
Sviluppiamo Modelli Attivi di Resilienza Territoriale in Emilia-Romagna! (SMART-ER!)	FEDERICO CASOLARI, ANNA PAU, MICHELE CAIANIELLO, ELENA TOTH, GIOVANNI CORAZZA	1
Percorso formativo per la resilienza alle catastrofi rivolto alla popolazione fragile e/o vulnerabile, ai caregivers e ai soccorritori della protezione civile	JULIA BOMBEN	2
L'elasticità del territorio. Collaborazione ed emergenza	BEATRICE TABACCO	2
Cuba: un "sistema di cura" povero ed efficiente	GIOACCHINO ORLANDO	2
Oltre la resilienza. Spazi e tempi di elaborazione collettiva delle catastrofi sociali	FANNY GUGLIELMUCCI	2
Comprendere e prevedere le decisioni: i contributi della psicologia e dell'economia comportamentale	NICOLA CANESSA, GIULIA MATTAVELLI	3
Il contributo del servizio sociale nelle maxi-emergenze: analisi su implicazioni metodologiche e modelli di intervento	SILVANA MORDEGLIA, MONICA FORNO, MARCO SOLITO, IRENE PISANI	2