



IL RUOLO CRITICO CHE L'ACQUA GIOCA NELLA STABILITÀ E NELLA PROSPERITÀ DEL MONDO

12 APRILE 2024

Parco delle Fonti di Torrate, Chions (PN) via Udine n. 1

PER REGISTRARSI:





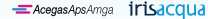
Evento legato alle iniziative dedicate alla Giornata Mondiale sull'Acqua















PROGRAMMA

ORA	RELATORE	ENTE	ARGOMENTO	
09.30	Andrea Vignaduzzo	Presidente Livenza Tagliamento Acque	Saluti e apertura dei lavori	
09.40	Nicola Casagli	Presidente Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS	Saluti	
09.50	Nicola Dell'Acqua	Commissario Straordinario Nazionale crisi idrica		
10.10	Marco Olivi Roberta Agnoletto	Università Ca' Foscari Venezia Dipartimento di Filosofia e Beni Culturali Master in Tutela e Gestione della Risorsa Idrica	L'ingresso delle istanze etiche nel diritto	
10.30	Giulia Gennari	The World Academy of Science TWAS	Crescita economica e crisi climatica: sono compatibili?	
10.40	Nicoletta Stradi	Servizi Sociali dei Comuni dell'Ambito Territoriale "Friuli Centrale"	Accesso all'acqua e vulnerabilità sociali	
11.10	Roberto Louvin	Università di Trieste Dipartimento di Scienze politiche e sociali Delegato per l'internazionalizzazione e la cooperazione	La cooperazione tra Stati per la conservazione e l'equa distribuzione delle risorse idriche	
11.30	Pasquale Viola	Università di Trieste Dipartimento di Scienze politiche e sociali Delegato per l'internazionalizzazione e la cooperazione	Par-delà nature et culture: acqua e soggettività giuridica	
11.50	Alberto Ortolani	CNR - Istituto per la BioEconomia / Consorzio LaMMA	Il cambiamento del clima: origine, segnali globali ed effetti locali	
12.10	Sergio Grego	Direttore Consorzio Bonifica Veneto Orientale Segretario dell'Associazione Internazionale DeltaMed	L'acqua: un bene e un male comune	
13.30	Dalle 12.30 alle 13.30 Buffet 13.30 In esterno - attività dimostrativa metodologie di caratterizzazione dei corpi idrici organizzata dall'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS			
14.10	Federica Lippi	Regione Autonoma FVG - Direzione Centrale Difesa dell'Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile - Servizio gestione risorse idriche	Gli effetti della crisi idrica del 2022 sulle risorse idriche del Friuli Venezia Giulia	
14.30	Alessandra Marin	Università di Ferrara Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	L'acqua come valore collettivo. Strumenti per la tutela e l'uso responsabile	
14.50	Carmela Vaccaro	Università di Ferrara Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione	COP 28 La gestione sostenibile dell'acqua nell'accordo sul clima	
15.10	Luca Zini	Università di Trieste Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze	L'acqua non ha confini: Il Carso classico	
15.30	Federico Da Col	Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS	Metodologie geofisiche per l'individuazione, caratterizzazione e protezione degli acquiferi	
15.50	Paolo Fabbri	Università di Padova Dipartimento di Geoscienze	Bilancio Idrogeologico dell'alta e media Pianura Veneta	
16.10	Marco lob	CeVI - Centro di Volontariato Internazionale	Esperienze di cooperazione internazionale come strumento di pace e prevenzione dei conflitti sull'acqua	
16.30	Chiara Scaini	Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS	Il progetto rivervalues: dare voce ai fiumi e ai loro abitanti	
16.50		Smart Water Management FVG	Tavola Rotonda: Gestori, Regione e Arpa insieme per i Piani di Sicurezza dell'Acqua	

Dalle 18.15 Buffet

MODERATORI: Roberto Vitale - Giornalista

Fausto Ferraccioli - Direttore sezione geofisica OGS

Presidente Livenza Tagliamento Acque

Direttrice Generale Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS

Mostra fotografica "Tiliment, il fiume si racconta" di Eugenio Novajra

Daniel Nieto Yàbar OGS - Coordinatore attività scientifica WWD2024

Saluti e chiusura lavori

Saluti







Paola Del Negro

Andrea Vignaduzzo

18.00

18.10