

## QUESTIONE PFAS: MODELLI, TECNICHE E STRUMENTI DI VALUTAZIONE E INTERVENTO

CICLO DI WEBINAR - 26 e 27 NOVEMBRE 2020

Link di Zoom: <https://unipd.zoom.us/j/82488101920>

### Parte I

#### APPROCCI E METODOLOGIE TECNICO-ISTITUZIONALI

GIOVEDÌ 26 novembre 2020 (9:00 - 13:30)

##### SESSIONE 1: MANAGEMENT PUBBLICO (9:00 - 11:30)

ORARIO	TEMA	RELATORE
9:00	Il Progetto <i>Life</i> PHOENIX	Francesca Russo ( <i>Regione Veneto</i> )
9:10	Governance per la gestione delle emergenze ambientali.	Vanessa Groppi e Paola Favaretto ( <i>Regione Veneto</i> )
9:30	<i>Data Warehouse</i> progettuale	Nadia Raccanello e Matteo Chinellato ( <i>Azienda Zero</i> )
9:50	Modello previsionale	Massimo Mazzola ( <i>ARPAV</i> )
10:10	Breve panoramica sulle altre azioni progettuali	Marco Bonato ( <i>UNIPD</i> ) Claudia Ferrario ( <i>CNR-IRSA</i> ) Francesco Pintus e Franco Corti ( <i>CRIEP - Centro di Ricerca Economia Pubblica</i> ) Federica Michieletto ( <i>Regione Veneto</i> )
<i>a seguire</i>	Q&A sessione 1	<i>chiusura sessione ore 11:30</i>

##### SESSIONE 2: APPROCCI SCIENTIFICI (11:30 - 13:30)

ORARIO	TEMA	RELATORE
11:30	Modelli per lo studio della dinamica degli inquinanti in ambienti acquatici	Luca Palmeri ( <i>UNIPD</i> )
11:50	Tecniche di indagine biologica implementate nel progetto	Francesca Corrà ( <i>UNIPD</i> )
12:10	Sperimentazione su matrice biologica di origine animale	Paola Irato ( <i>UNIPD</i> )
12:30	Sperimentazione su matrice biologica di origine vegetale	Carlo Nicoletto ( <i>UNIPD</i> )
12:50	Interazione tra cenosi microbiche e inquinanti	Silvia Lampis ( <i>UNIVR</i> )
<i>a seguire</i>	Q&A sessione 2	<i>chiusura sessione ore 13:30</i>

### Parte II

#### ASPETTI INDUSTRIALI E AGRO-AMBIENTALI

VENERDÌ 27 novembre 2020 (9:30 - 13:30)

##### SESSIONE 1: INDUSTRIA (9:30 - 11:45)

ORARIO	TEMA	RELATORE
9:30	PFAS: Genesi e Smaltimento	Lino Conte ( <i>UNIPD</i> )
10:00	Inquinanti emergenti e legislazione REACH	Gianni Formenton ( <i>ARPAV</i> )
10:30	PFAS in articoli di uso comune	Lidia Marzaro ( <i>ARPAV</i> )
11:00	LIFE VERMEER - Valutazione e sostituzione di sostanze chimiche pericolose per l'uomo	Emilio Benfenati ( <i>Istituto Mario Negri - Milano</i> )
<i>a seguire</i>	Q&A sessione 1	<i>chiusura sessione ore 11:45</i>

##### SESSIONE 2: AGRICOLTURA (12:00 - 13:30)

ORARIO	TEMA	RELATORE
12:00	Reti idriche: rischi e potenzialità	Giuseppe Gasparetto ( <i>Consorzio di Bonifica Adige Euganeo</i> )
12:30	La biodiversità negli agro-sistemi: l'azienda agricola verso gli obiettivi dell'Agenda 2030	Nicola Tormen ( <i>WBA Project S.r.l.</i> )
<i>a seguire</i>	Q&A sessione 2	<i>chiusura sessione ore 13:30</i>

#### ENTE COORDINATORE



#### PARTNER ASSOCIATI

