

## L'innovazione per la transizione giusta

18 Settembre 2024, Ferrara Fiere Congressi

*Planet room*

14:30 - 18:30

Coordinamento: *Vito Felice Uricchio*, Consiglio Nazionale delle Ricerche

### Saluti Istituzionali

*On. Gilberto Pichetto Fratin\**, Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

*Stefano Laporta*, Presidente ISPRA – SNPA

*Serena Triggiani*, Assessora Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche della Regione Puglia

*Fabrizio Penna*, MASE

*Giovanni Azzaro*, Vicesindaco Comune di Taranto- Consigliere ANCI Nazionale

*Francesco Arcangelo Violo*, Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

*Silvia Paparella*, General Manager RemTech Expo

*Giorgia Scopece*, Direttrice Cooperazione Internazionale e Assistenza Tecnica alla PA

*Fulvio Mamone Capria*, Presidente Associazione AERO

### Premiazione di Startup innovative

### Metodologie e tecnologie per la caratterizzazione, messa in sicurezza e bonifica di siti inquinati

Presentazione e moderazione scientifica

*Marco Petrangeli Papini*, Università di Roma "La Sapienza"

#### Flash Oral Presentation

*Claudio Marro*, ARPA Campania - *I risultati delle indagini ambientali eseguite in 10 anni sui terreni agricoli in Campania, ai sensi della Legge n°6/2014 (cosiddetta Terra dei Fuochi)*

*Alberto Leombruni*, Evonik Operations GmbH - *Extended-Release Oxygen Source to treat Petroleum Hydrocarbon Contamination*

*Vinicio Gragnanini, Mariangela Donati*, Sogin S.p.A., Regenesis - *Interventi di bonifica e cambiamento climatico: una difficile coesistenza?*

*Arianna Veratelli*, HERAmbiente S.p.A., WSP Italia S.r.l. - *Approccio basato su evidenze multiple per la definizione del Modello Concettuale di un sito di discarica*

*Pier Ludovica Bonicelli*, Intrapore GmbH - *Dimostrazione dell'efficacia del carbonio colloidale Intraplex® per l'immobilizzazione in situ dei PFAS in siti aeroportuali*

*Michele Bellandi*, Riccoboni Spa - *RIHABITAT: progetto di riqualifica ambientale e discarica per rifiuti non pericolosi*

### La gestione efficiente delle risorse idriche

Presentazione e moderazione scientifica



**REMTECH EXPO**

**Anna Barra Caracciolo, CNR-IRSA**

**Flash Oral Presentation**

*Simona Spuri, Maria Cortese- ISPRA, "I consumi idrici nelle raffinerie e le potenzialità del Water Reuse per fronteggiare la crisi idrica alla scala nazionale"*

*Marcello Carboni - REGENESIS - Trattamento innovativo di 18 milioni di litri di acque di falda contaminate da PFAS con un impatto ambientale inferiore del 98%*

*Fabio Pascarella, ISPRA - I dati della legge 464/84 come supporto alla gestione delle acque sotterranee*

*Luca Luccarini - ENEA TERIN ICER CROSS - CONSTANCE: COntrollo iNtelligente e geSTione Automatizzata per il trattameNto di aCque rEflue*

*Alessandro Semeria- Edison Next - La Fitodepurazione quale alternativa green nella gestione dei biolaghi*

**Le opportunità dell'economia circolare ed i nuovi paradigmi di sviluppo**

Presentazione e moderazione scientifica

**Valeria Ancona, CNR-IRSA**

**Flash Oral Presentation**

*Renata Pacifico, ISPRA - EMAS and Circular Economy: Good practices*

*Maria Grazia Asci, SIMAM S.p.A - Stakeholder Engagement in PROMISCES: un co-workshop per identificare e valutare barriere e soluzioni per un'adeguata gestione del percolato di discarica caratterizzato dalla presenza di PFAS.*

*Michele Chieco, Consiglio Regionale della Puglia - Il Parere del Comitato Europeo delle Regioni sul "Ruolo degli Enti Locali e Regionali nella Transizione verso un'Economia Circolare.*

**Ecotossicologia e sostenibilità ambientale**

Presentazione e moderazione scientifica

**Eleonora Beccaloni, Istituto Superiore di Sanità**

**Flash Oral Presentation**

*Anna Barra Caracciolo - CNR, Applicazioni di test ecotossicologici per valutare l'efficacia di Nature-Based Solutions.*

*Antonella Vecchio, ISPRA - Environmental remediation of polluted sites: state of the Art and Future Perspectives in the Light of the New Proposal for a European Soil Directive.*

*Monia Renzi, Università della Toscana - Ottimizzazione delle batterie per i saggi ecotossicologici in relazione alle caratteristiche sito-specifiche: il caso del porto di Ravenna.*

**Intelligence e legislazione ambientale**

Presentazione e moderazione scientifica

**Cinzia Pasquale, Presidente Camera Forense Ambientale**

**Flash Oral Presentation**

*Carmine Massarelli, CNR-ITC - L'Intelligenza Artificiale per la Gestione Tempestiva e Proattiva delle Criticità Ambientali*

*Serena Triggiani, Regione Puglia - IntelligentEyes: Contrasto ai crimini ambientali e predatori nelle aree rurali*

**CONCLUSIONI**

**Gen. B. Giuseppe Vadalà - Commissario Unico per la Bonifica delle discariche abusive**

