

Microinquinanti emergenti e soluzioni naturali in città: dalla ricerca alla polis



Risultati della ricerca tecnologica, ambientale e politica e delle azioni pilota per affrontare le sfide di governance

Agenda

Registrazione dei partecipanti | Ore 09:30- 09:45

Apertura del convegno | Ore 9:45

Giovanni Palli, Presidente della Provincia di Pavia

Riccardo Bellato, Presidente di Lombardy Energy Cleantech Cluster (LE2C)

Laura Roed Bonde, Vand Center Syd, Coordinatrice del Progetto D4Runoff

Anna Rodeghiero, CEO di Klink Srl

Relatori principali

Conclusioni | ore 12:50

Giovanni Bergna, Co-Chair Area "Water Energy Nexus" di LE2C e Direttore Lariana Depur S.p.A.

Modera il convegno Paolo Santinello

Seguirà un buffet con le eccellenze del territorio

28 Gennaio 2026

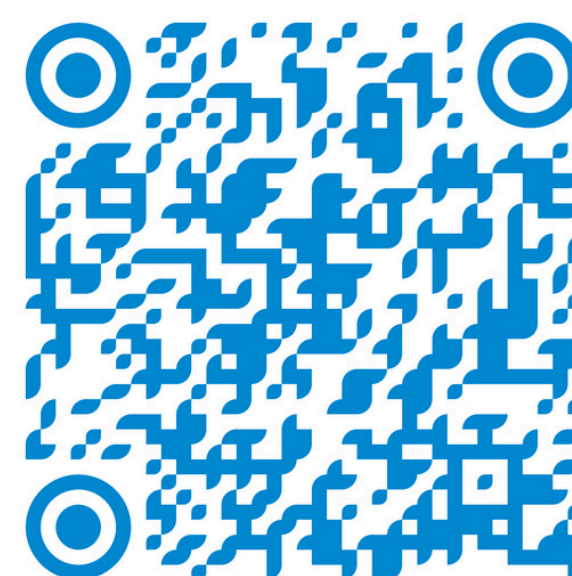


Sala dell'Annunciata
P.zza Petrarca , 3-4
Giardini Malaspina,
Pavia



ore 09:30-13:00

ISCRIVITI QUI!



SCAN HERE



Funded by
the European Union

Microinquinanti emergenti e soluzioni naturali in città: dalla ricerca alla polis



Relatori principali e argomenti

- **Riconoscere i Microinquinanti emergenti anche quando si nascondono** - Jan Christensen, Professore presso Università di Copenaghen e Chief EC&P e RAACE
- **Il report Inquinanti Emergenti - strategie di monitoraggio, valutazione del rischio e NBS: dati e conoscenza per la governance** - Gianni Tartari, Co-Chair dell'Area di Competenza Water Energy Nexus di LE2C
- **Strategie di monitoraggio proattivo e sinergie per l'integrazione di NBS** - Karin Eva Imparato, Presidente, Pavia Acque S.C.A R.L.; Stefano Bina, Direttore Generale, Pavia Acque S.C.A R.L.
- **MIE e NBS nella Direttiva acque reflue per gestori ed enti locali** - Raffaele Pini, Presidente, Water Alliance
- **Piattaforme digitali integrate di monitoraggio, modellazione e pianificazione** - Juan Sobreira Seoane, Direttore Open Innovation e Water Dpt., ITG - Centro Tecnologico Nazionale, A Coruña, Spagna
- **Strumenti e pratiche per portare la gestione di microinquinanti emergenti e NBS nella pianificazione e nel funzionamento** - Paolo Santinello, Responsabile Sviluppo e Innovazione, Klink Srl
- **Usare l'IA per il policy making - a che punto siamo** - Andrea Cossu, Ricercatore, Docente di Artificial intelligence fundamentals, Università di Pisa, Dip. Informatica
- **NBS dal piano operativo comunale alle strategie di incentivazione** - Anna Rodeghiero, CEO, Klink Srl
- **Tavola rotonda e domande dei partecipanti** - Modera la tavola rotonda Gianni Tartari