

# “Sfumature di Verde” Dialoghi fra l'eutrofia e il clima

*Presentazione dei risultati del progetto  
e uno sguardo sulla situazione delle acque*

**Giorgio Binelli**, DBSV, Uninsubria  
Introduzione

**Paolo Giorgetti e Giulio Cottone Palumbo** DTI, SUPSI  
La relazione Eutrofia/Energia  
Il modello lago di Varese  
Suggerimenti su potenziali implicazioni:  
Il legame CO<sub>2</sub>e e EP  
effetti ambientali - meteorologici e climatici

**Marta Cavallini**, DBSV, Uninsubria  
Elementi necessari per estendere il modello ad altri ambienti

**Emanuele Pizzurno**, LIUC, Castellanza  
Le analisi di Life Cycle Assessment (LCA) e gli impatti economici.

**Daniele Magni**, AQST Lago di Varese, Regione Lombardia  
Il lago di Varese: monitoraggio e azioni per il contenimento dell'eutrofia

**Andrea Binelli**, DBS, Università di Milano  
Le microplastiche solide e liquide, un inquinante di nuovo tipo

*Tavolo di confronto*

**Mercoledì 27 Novembre 2024 h. 14.30**  
Aula Magna «Granero – Porati»  
Padiglione Lanzavecchia, via J.H. Dunant, 3, Varese