

Seminario

I tre anni della Casetta dell'acqua in Statale. Dati e riflessioni sul consumo sostenibile dell'acqua

30 maggio, ore 14
Aula G12, via Camillo Golgi 19

Programma

Silvia Araneo, Docente di Chimica analitica - Università degli Studi di Milano

Introduce e modera

Marina Tesauro, Ricercatrice di Igiene generale e applicata - Università degli Studi di Milano

Caratterizzazione microbiologica delle acque destinate al consumo umano

Ermelinda Falletta, Tecnico laureato di Chimica - Università degli Studi di Milano

Il disinquinamento delle acque: rimozione del cromo e dei coloranti organici mediante materiali innovativi

Manuela Gilberti, Tecnico laureato di Chimica - Università degli Studi di Milano

Obiettivi raggiunti e futuri. Indagine sui consumi d'acqua

Paola Fermo, Docente di Chimica analitica - Università degli Studi di Milano

Analisi chimica delle acque destinate al consumo umano

Riccardo Guidetti, Delegato del Rettore per il progetto "Città Studi Campus Sostenibile" - Università degli Studi di Milano

Impatto ambientale: caraffe filtranti o bottiglie?

Per informazioni

Università degli Studi di Milano

campus.sostenibile@unimi.it

www.festivalsvilupposostenibile.it

PARTNER



MAIN MEDIA PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DEL



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE