

IL GIORNO - LEGNANO VARESE

Data: 08.03.2025 Pag.: 6
Size: 82 cm2 AVE: € 984.00
Tiratura:
Diffusione:
Lettori:



Varese ha collaborato al modello innovativo di depurazione

Alborelle come testimonial Premiato il progetto Cap Alfa

VARESE

Trasformare le acque reflue depurate in risorsa per promuovere la biodiversità: l'iniziativa mira a sviluppare un modello innovativo di simbiosi industriale tra la depurazione delle acque reflue e l'acquacoltura. Il progetto alBIOrelle, Sviluppato dalle due aziende del servizio idrico della Città metropolitana di Milano e della provincia di Varese con Cap Alfa, insieme a Spallanzani e Politecnico di Milano, si basa sull'allevamento delle alborelle in vasche alimentate con acque altamente depurate e rappresenta una soluzione intelligente e innovativa che riduce l'impatto ambientale, poiché evita il prelievo di nuove risorse idriche. Un approccio che si è aggiudicato il Premio "Verso un'economia circolare" 2024 nell'ambito "Mondo dell'impresa - Categoria 2", promosso da Fondazione [Cogeme](#) Ets e Kyoto Club, in collaborazione con Circularity, Università di Brescia e Cattolica del Sacro Cuore per valorizzare le iniziative più efficaci nel promuovere la transizione ecologica e un uso sostenibile delle risorse.