

GIORNALE DI BRESCIA.it

Edizione: 23/10/2009 testata: Giornale di Brescia sezione: la provincia

A caccia di strategie «ecocompatibili»

Acque pulite e tutela dell'ambiente. Un perfetto paradigma della depurazione dovrebbe tenere conto di entrambi gli aspetti, possibilmente senza indebolirne uno a favore dell'altro.

Se si parla del nuovo depuratore che potrebbe collettare sul suolo bresciano i reflui del Garda, uno dei punti caldi è la presenza o meno di corpi idrici idonei a ricevere ed allontanare le acque dall'impianto. Il depuratore dovrebbe sorgere a Lonato, area che non presenta caratteristiche idonee per il deflusso dei reflui: si tratta infatti di portate rilevanti (anche fino a 3 metri cubi al secondo) e quindi non compatibili col reticolo idrografico della zona. Che fare dunque? Lo scenario proposto prevederebbe la realizzazione di un nuovo canale per conferire gli scarichi al fiume Chiese, che dista circa 9 chilometri dalla eventuale sede dell'impianto.

Attualmente Garda Uno sta approfondendo l'aspetto progettuale di questo nuovo canale per individuare un'ipotesi di tracciato che ne riduca al massimo l'impatto ambientale: i parametri sotto la lente di ingrandimento sono il consumo di suolo e le interferenze con la viabilità ma anche con le attività connesse a tutta l'area, a cominciare dall'agricoltura. Proprio sul fronte agricolo bisognerà valutare un eventuale riutilizzo dei reflui per scopi irrigui: ovviamente a questo è legato il maggiore (o minore) impatto ambientale del progetto. Aspetto sui cui il Cda dell'Ambito ottimale non sembra voler correre troppi rischi.

In attesa di capire quale sarà l'opzione scelta sul nuovo impianto è presto per sbilanciarsi: stando però agli aspetti tecnici, le soluzioni che sarebbero adottate permetterebbero agli scarichi di avere qualità tale da poter essere impiegati a scopo irriguo.

© Copyright Editoriale Bresciana S.p.A. - Brescia, 1999 -
2001

L'adattamento totale o parziale e la riproduzione con qualsiasi mezzo elettronico, in funzione della conseguente diffusione on-line, sono riservati per tutti i paesi.