FILTRO E ULTIMI TRATTAMENTI



È arrivato il tempo dei saluti: l'acqua subisce gli ultimi piccoli trattamenti, poi abbandonerà l'impianto, e, dopo aver trascorso quasi un giorno intero dentro l'IDA, abbandonerà l'impianto per tornare "libera" nei fiumi e nei laghi.

Alcuni IDA prima di liberarla tolgono gli ultimi microorganismi ed eliminano con un filtro le tracce di eventuali inquinanti ancora presenti.

ESISTONO TANTI TIPI DI FILTRO.

IL PIÙ SEMPLICE È QUELLO CHE IMITA LA NATURA:
L'ACQUA PASSA FRA SABBIE E GHIAIE, CHE BLOCCANO,
COME FA IL TERRENO, GLI ULTIMI RESTI DELLA SPORCIZIA.
ORA L'ACQUA PUÒ USCIRE FINALMENTE DEPURATA.
QUI SI POSSONO ANCHE APPLICARE NUOVE TECNOLOGIE UTILI
PER BLOCCARE I MICROINQUINANTI: SOSTANZE PRESENTI
IN PICCOLISSIME QUANTITÀ CHE POSSONO AGIRE
SULLA SALUTE DELLE PIANTE O DEI PESCI.

ARRIVEDERCI, CARA ACQUA!

