

L'AGRICOLTURA PER L'ACQUA:

Dieci anni di Aree Forestali di Infiltrazione

Introduzione

Alberto Negro

Agricoltura ed acqua

La nostra impronta ecologica ha importanti riflessi sulle risorse idriche e sul rapporto tra acqua e territorio:

- aumento del rischio idraulico;
- abbassamento della falda freatica;
- contaminazione delle acque superficiali e profonde.

**L'agricoltura può dare
fondamentali contributi
per risolvere questi problemi!**



M.C. Escher

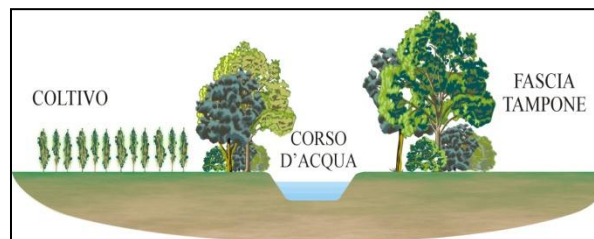
Un cambio di paradigma

Negli ultimi 20 anni il Veneto ha ospitato importanti progetti europei sul rapporto tra agricoltura ed acqua, coordinati da Veneto Agricoltura.

Essi hanno cambiato il paradigma di fondo:

da "l'acqua per l'agricoltura!"

a "l'agricoltura per l'acqua!"

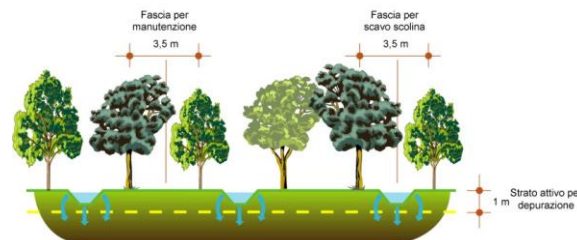


Life "Wooded buffer strips"



FP4 "Nicolas"

Life "Wstore 2"



Life "Aquor"

L'ultimo arrivato: LIFE BEWARE

Proprio quest'anno Veneto Agricoltura, assieme a vari partner, ha portato nel Veneto un altro importante progetto che mette al centro il tema dell'acqua: LIFE BEWARE

Esso riguarda il tema delle alluvioni e mostra che ognuno di noi (agricoltore, cittadino, imprenditore, amministratore locale) può fare qualcosa per prevenirle e ridurre l'impatto.



Un importante anniversario

Dieci anni fa l'idea delle Aree Forestali di Infiltrazione (AFI) si è per la prima volta concretizzata.

In questi dieci anni la collaborazione tra Veneto Agricoltura ed il Consorzio di Bonifica Brenta è stata costante ed ha permesso che questa idea semplice ma innovativa si diffondesse nel Venero e non solo.

