

AZIONI LUNGO IL CORSO D'ACQUA

RISERZIONAMENTO E CREAZIONE DI MEANDRI E GOLENE



Obiettivi specifici principali

Aumento della capacità di invaso

Incremento della vegetazione (autodepurazione e biodiversità)

Riduzione rischio idraulico

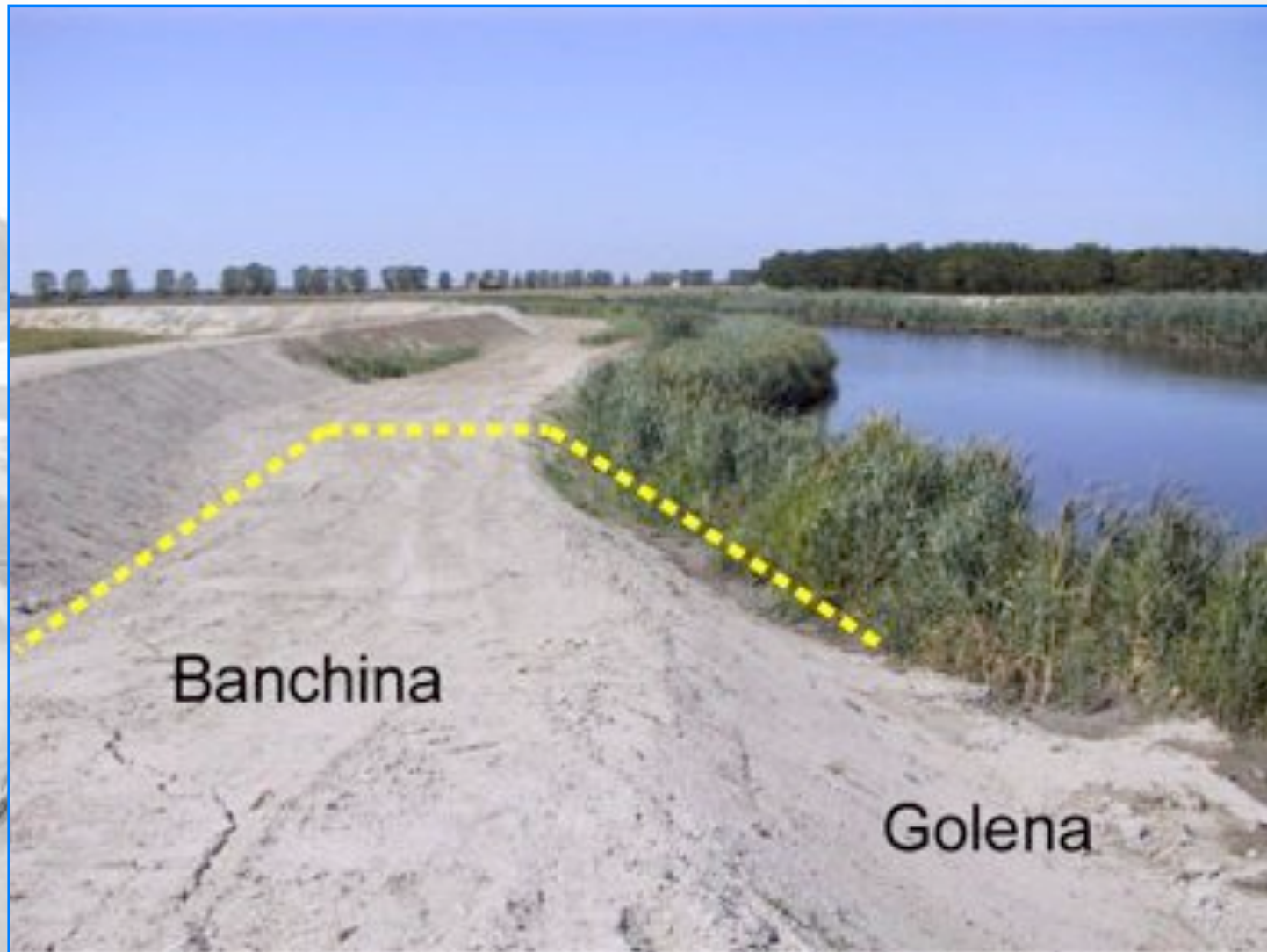
Miglioramento paesaggistico



Ricalibratura dell'alveo con la creazione di invasi e golene



Golene lineari sul fiume Zero



Golena di meandro realizzata sul Fiume Zero



Creazione di aree golenali vegetate

Fiume Zero (VE)



prima
(Febbraio 2003)



durante
(Maggio 2004)



dopo
(Luglio 2004)

Creazione di aree golenali vegetate

Fiume Zero (VE)



prima
(Giugno 2003)



durante
(Luglio 2003)



dopo
(Luglio 2004)



AZIONI LUNGO IL CORSO D'ACQUA NODO CARMASON

Obiettivi specifici principali:

- Controllo del sedimento che va in Laguna
- Utilizzo delle acque per creazione aree umide e irrigazione
- Sezione di controllo (idraulico-ambientale)
- Riduzione della risalita del cuneo salino
- Innalzamento del livello medio dell' acqua
- Controllo del sedimento che va in Laguna dei carichi di P e N



AZIONI LUNGO IL CORSO D'ACQUA NODO CARMASON



AZIONI LUNGO IL CORSO D'ACQUA: LAGO POJAN



OBIETTIVI SPECIFICI:

Riduzione dei carichi di N e P

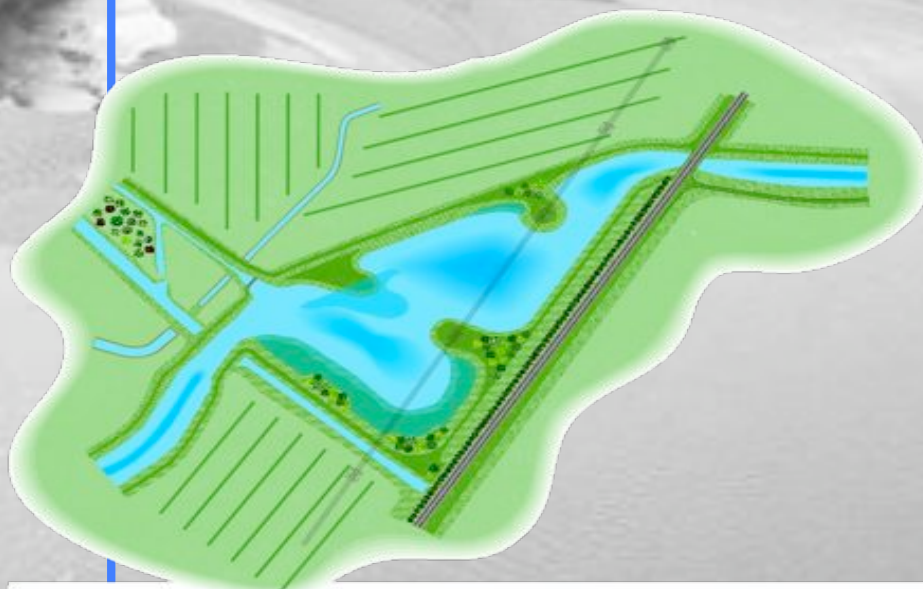
Aumento della capacità di invaso

Incremento della biodiversità

Controllo del trasporto solido

Incremento della valenza paesaggistica

Reperimento terra per rialzo arginale



AZIONI LUNGO IL CORSO D'ACQUA: LAGO POJAN

