



Messa in sicurezza delle sponde del canale Industriale sud a Porto Marghera



Obiettivo generale

Arresto e inversione dei processi di degrado della laguna

Obiettivi specifici

Contrastare l'erosione delle sponde e bloccare la diffusione in laguna degli inquinanti contenuti nel suolo, isolandoli dall'ambiente esterno

Interventi principali

Ristrutturazione delle rive, realizzate con palancole di acciaio completato da una guaina impermeabile (sponda nord 3 km; sponda sud 3,5 km)

Interventi complementari

Realizzazione del sistema per il collettamento e per il recapito delle acque di falda inquinate e dell'acqua piovana a un impianto di depurazione

Stato di avanzamento

In corso

A sinistra

La sponda nord del canale durante i lavori

A destra e nella pagina seguente

Due tratti della sponda nord prima e dopo i lavori







In alto
Infissione del palancoato
di acciaio a ridosso della riva
preesistente