

Ausilii alla navigazione lungo il canale Malamocco / Marghera



Obiettivi specifici: ridurre i rischi derivanti dal trasporto in laguna di prodotti petroliferi e chimici; facilitare la navigazione di notte e con la nebbia

Interventi principali: installazione di segnali luminosi, riflettori radar e "fog detectors" lungo il canale tra la bocca di Malamocco e la zona industriale (15 km)

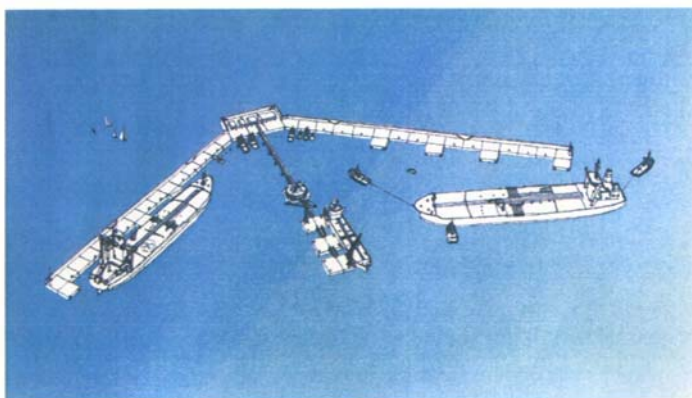
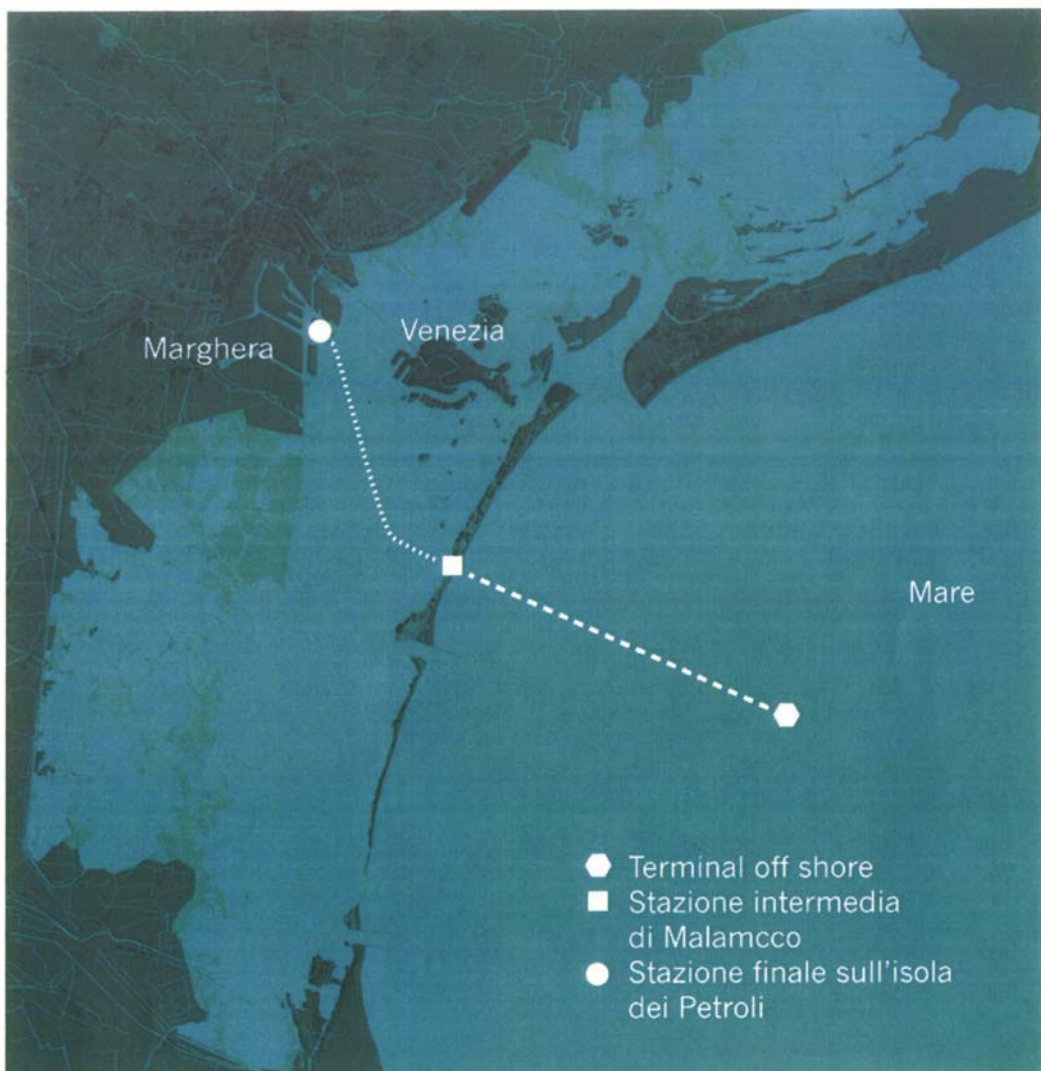
Intervento ultimato

A lato: localizzazione dell'intervento

In basso: un tratto del canale Malamocco/Marghera con il nuovo sistema di illuminazione



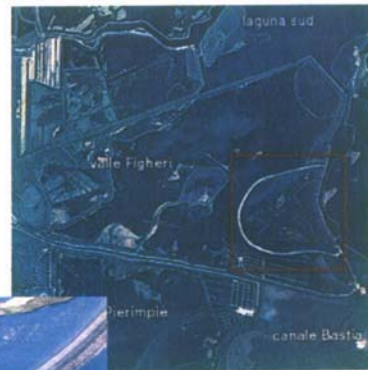
Realizzazione di un approdo off – shore in Alto Adriatico



In alto: localizzazione dell'intervento

A lato: vista dell'approdo off – shore

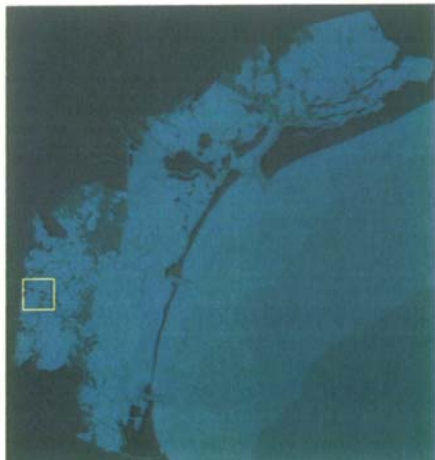
**APERTURA
DELLE VALLI DA PESCA**



Attività finanziate:**Attività ultimate**

1. Studi propedeutici alla progettazione dell'intervento sperimentale
2. Progetto preliminare e di massima
3. Intervento sperimentale di apertura di Valle Fligheri e monitoraggio

Valle Figheri – intervento sperimentale



Obiettivi specifici: migliorare la qualità delle acque in aree periferiche delle laguna in cui circolazione e ricambi idrici avvengono con difficoltà; monitorare gli effetti di questo tipo di opere attraverso un Intervento pilota in una valle scelta come campione

Interventi principali: realizzazione di un argine di terra (2 km) per dividere la valle in due parti, di cui una "riaperta"; realizzazione di un manufatto per regolare il flusso della marea tra valle aperta e laguna e di due manufatti tra valle aperta e valle chiusa

Intervento ultimato

A lato: localizzazione dell'intervento

In basso: il manufatto di regolazione tra valle aperta e laguna



PAGINA BIANCA

**SERVIZIO
INFORMATIVO**



Attività finanziate:

Attività ultimate

n. 96 perizie

Attività in corso

n. 18 perizie

Attività da avviare

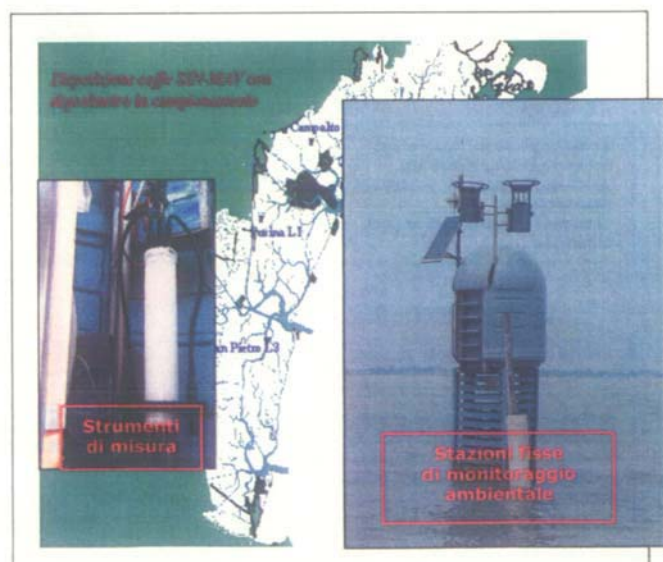
n. 7 perizie

Attività da finanziare:

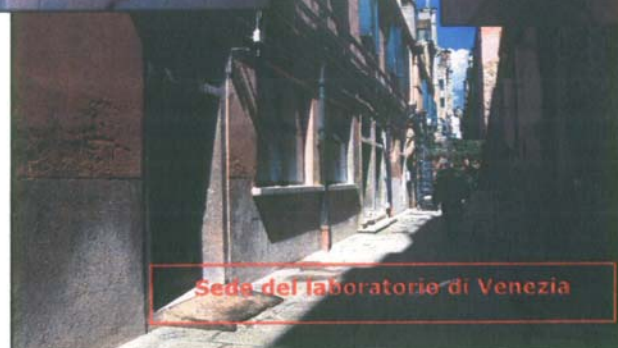
Almeno n. 60 stralci delle varie sezioni di lavoro per garantire continuità alle attività dal 2007 fino al 2015

Rilievi della morfologia terrestre e lagunare

Monitoraggi ambientali in tempo reale ed indagini stagionali



Laboratorio di analisi chimiche di Venezia e Voltabarozzo



Gestione dell'informazione tecnica e della diffusione dei dati

Luogo di consultazione

Sito Internet

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Magistrato alle Acque di Venezia **Portale interno**

home | bacheca | sezioni | mappe | contatti

Benvenuti nel Magistrato alle Acque di Venezia

Se è la prima volta che visitate questo sito
abbiamo un [A proposito di questo sito](#) per darvi
un aiuto più dettagliato.
Se avete qualsiasi domanda, commento,
suggerimento per favore usate la nostra pagina
[Contatti](#).

Se desiderate informazioni sulla salvaguardia
di Venezia e della sua laguna potete usare il
sito <http://www.silv.it>.

In questa pagina, tra l'altro trovate [Come
arrivarci](#), gli [Orari d'apertura](#) e i nostri [Bacoli](#)
postali.

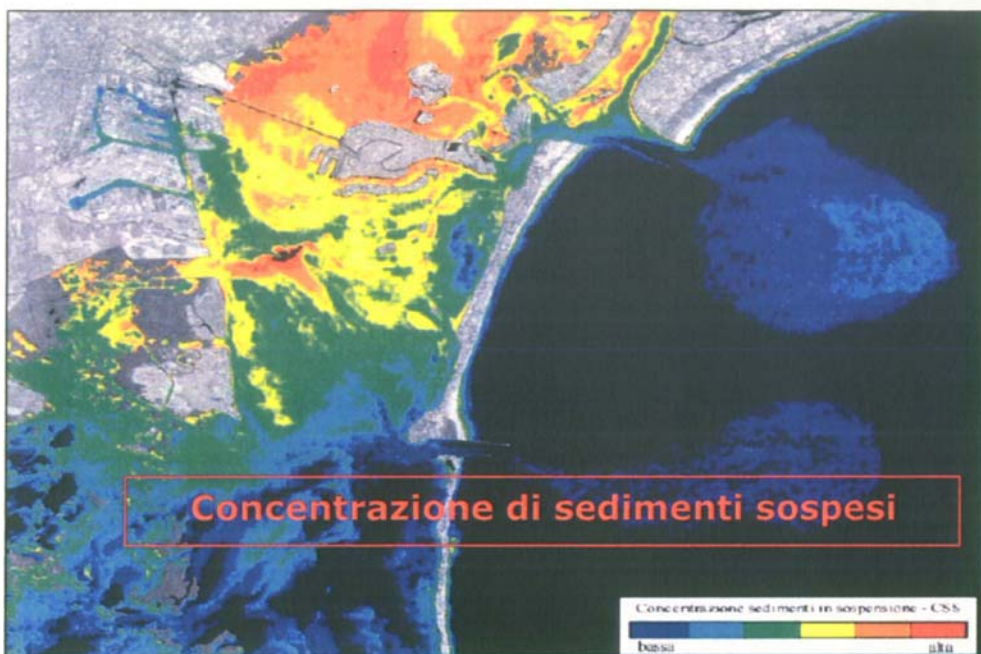
News del Magistrato alle Acque

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
adipisicing elit, sed diam nonumy eis.

il sito
a proposito di questo sito
l'organizzazione
uffici e sezioni, organigramma,
competenze
i compiti
quadro legislativo, le città e il
territorio lagunare
la storia
brevi, cenni storici

cerca OK

Telerilevamento satellitare ed aereo



Concentrazione di sedimenti sospesi

Concentrazione sedimenti in sospensione - CS5
basso alto



La morfologia lagunare vista da satellite

PAGINA BIANCA