



PROVINCIA DI FERRARA

Acque Costiere ed Economia Ittica

La Sacca di Goro: risorsa naturale ed economica

**Considerazioni dopo la conclusione
dell'intervento:**

**“Ripristino degli interscambi con il mare
e ripascimento delle aree in concessione
nella Sacca di Goro”**

25 marzo 2010 ore 9.00

Centro per la gestione integrata della
Sacca di Goro e della zona costiera
Sede della Provincia di Ferrara
Via Darsena, GORO (FE)



**Settore Risorse Idriche e Tutela Ambientale
Acque Costiere ed Economia Ittica**

Corso Isonzo 105/A – 44100 FERRARA

Tel. 0532-299552

Fax 0532-299553

e-mail: stefano.lovo@provincia.fe.it

PROGRAMMA

La Sacca di Goro : risorsa naturale ed economica

La Sacca di Goro è un ambiente in continua evoluzione morfologica, sostenuta dal trasporto litoraneo, che tende far crescere nuovi scanni sabbiosi ed a chiudere le bocche di collegamento con il mare.

La sensazione di un imminente pericolo per l'ambiente e le attività produttive hanno spinto la Provincia a rivolgersi ai pescatori, dediti alla molluschicoltura in Sacca di Goro, chiedendo sostanzialmente di finanziare un consistente progetto di ripristino della circolazione idraulica.

A questa grande avventura hanno aderito 24 cooperative che rappresentano il 90% dei pescatori operanti in laguna.

L'intervento è stato finanziato con oltre 7 milioni di euro, messi interamente a disposizione della Provincia dai pescatori.

La Provincia ha provveduto alla progettazione ed alla fase dell'ottenimento di tutte le autorizzazioni necessarie.

Ora i lavori sono terminati e possiamo cominciare a trarre le prime conclusioni che sembrano particolarmente positive.

E' aumentata la circolazione delle acque e già numerose cooperative hanno potuto iniziare a coltivare le aree bonificate.

Si è trattato quindi di un progetto rilevante dal punto di vista economico, complesso per il valore ambientale e la fragilità dell'area interessata, che ha rappresentato una svolta storica nel susseguirsi da oltre venti anni di interventi esclusivamente pubblici per la difesa della laguna.

Durante la stesura del progetto si è tenuto conto delle tante problematiche presenti nell'area, connesse con l'area di intervento:

- difesa del territorio dalle mareggiate,
- disponibilità di materiali per i ripascimenti delle spiagge,
- mantenimento dell'equilibrio ecologico e salvaguardia delle biodiversità,
- la presenza di avifauna di interesse europeo,
- il significato economico della molluschicoltura per le comunità di Goro e Gorino.

Il progetto è stato un compromesso tra le diverse esigenze dell'area e quindi può essere considerato una applicazione concreta delle linee guida per la Gestione Integrata delle Zone Costiere, approvata dalla Regione Emilia Romagna e recepita con un atto formale dalla Provincia di Ferrara.

ore 9.00	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
ore 9.30	<i>Apertura:</i> Vincenzo Soncini - Sindaco di Goro Marcella Zappaterra - Presidente della Provincia di Ferrara
	<i>Presiede :</i> Silvano Bencivelli - Provincia di Ferrara
ore 10.00	Presentazione dell'intervento "Ripristino degli interscambi con il mare e ripascimento delle aree in concessione in Sacca di Goro" Stefano Lovo - Provincia di Ferrara
ore 10.15	Morfodinamica dello Scanno di Goro Umberto Simeoni - Università di Ferrara
ore 10.30	Valutazione e validazione degli effetti indotti dall'opera all'idrodinamica lagunare mediante modello matematico Armando Brath - Università di Bologna
ore 10.45	Effetti indotti dall'intervento sulla fauna bentonica Michele Mistri - Università di Ferrara
ore 11.00	Monitoraggi dell'avifauna prima, durante e dopo l'intervento Andrea Morisi - Centro Agricoltura Ambiente S.r.l.
ore 11.15	Considerazioni sugli effetti indotti sull'allevamento delle vongole Edoardo Turolla - Istituto Delta
ore 11.30	La Sacca: non solo vongole Lucilla Previati - Parco Regionale Delta del Po
ore 11.45	Valutazione dell'intervento nell'ottica della gestione integrata delle zone costiere Andrea Peretti - Servizio Tecnico di Bacino Po di Volano, Regione Emilia-Romagna
ore 12.00	<i>Dibattito</i>
ore 12.30	<i>Conclusioni</i> Giuseppe Bortone - Direttore Generale Ambiente, Difesa del Suolo e della Costa, Regione Emilia-Romagna