



ISTITUTO DELTA
ECOLOGIA APPLICATA

La vongola verace, anzi l'ostrica di Goro

AQUAFARM



C'era una volta

Anni '80 – prove di ostricoltura lagunare (fallimento)

Anni '90 – prove di ostricoltura *off-shore* (quasi fallimento)

Primi anni 2000 – ulteriori prove di ostricoltura *off-shore*
Progetto UniFe (pareggio)



poi

I risultati del progetto UniFe suscitarono l'idea di progettare un contenitore specifico per quella tipologia di allevamento

Sistema Ostriga



Oggi



Un unico impianto off-shore
(coop.va S. Antonio)



- Produzione 70-80 q di *C. gigas*
- L'impianto produce solo ostriche
(no mitili)
- Tecnologia MADE IN ITALY
- Seme quasi esclusivamente italiano
- Produzione di un'ostrica tutta italiana
- Deposito di un marchio commerciale

Golden Oyster®



e domani ...



- Miglioramento tecnologie di allevamento
- Aumento produzione
- Aumento qualità
- Diversificazione qualità
- Diversificazione specie

Ma soprattutto

- Considerato che mai come in questo momento esistono realtà ostricole simili a quella di Goro distribuite in molte regioni
- Questo rappresenta una condizione quanto mai favorevole per dare continuità e prospettive di sviluppo a questo comparto «emergente»

Attraverso l'attivazione

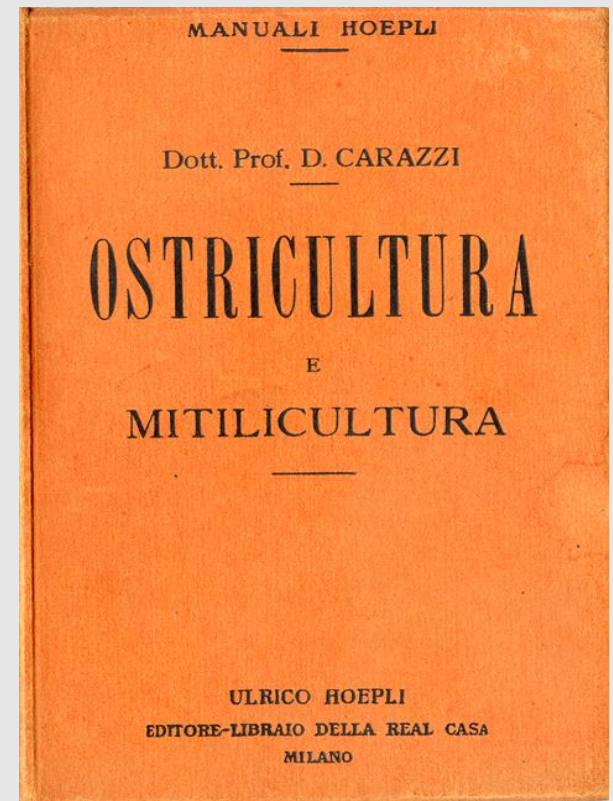
*«Piano di rilancio
dell'ostricoltura italiana»*

Piano di rilancio dell'ostricoltura italiana

- Valutazione delle potenzialità socio-economiche del comparto;
- Mitigare gli ostacoli che ne limitano lo sviluppo;
- Scambio di esperienze tra i produttori;
- Diffusione delle conoscenze;
- Favorire lo sviluppo di nuove realtà;
- Stimolare sinergie ricerca/produzione;

*“L'ostricoltura italiana
è ancora un'industria
bambina”*

(Carazzi, 1893)



Grazie

per l'attenzione

