

PREMESSA

Gli Orientamenti regionali hanno come obiettivo prioritario la modernizzazione del comparto pesca ed acquacoltura e si ispirano ai principi di sostenibilità ambientale, sociale, economica ed istituzionale; con tale impostazione, gli Orientamenti tengono conto dei fattori che hanno caratterizzato la recente evoluzione della pesca italiana, e in particolare la pesca ligure, che possono essere sintetizzati nei seguenti punti:

- tendenza alla conservazione delle risorse alieutiche,
- consistente riduzione della flotta da pesca e dell'occupazione,
- diminuzione delle quantità sbarcate,
- consistente aumento dei costi di produzione solo in parte mitigato dal positivo andamento dei prezzi,
- andamento negativo dei redditi degli operatori.

Lo sviluppo sostenibile della pesca può essere raggiunto solo con la conservazione ed il recupero degli stock ittici e la difesa degli ecosistemi marini; tale priorità risulta coerente con gli impegni assunti dall'Italia in sede internazionale e comunitaria, come dimostra il Programma Operativo Nazionale in attuazione del FEP (Fondo Europeo della Pesca) predisposto dallo Stato in stretto partenariato con le Regioni.

Tuttavia, a differenza del passato, il miglioramento dello stato delle risorse non deve essere conseguito esclusivamente mediante la riduzione della capacità di pesca, cioè attraverso l'abbandono dell'attività da parte dei pescatori. Al contrario, è necessario integrare le tradizionali politiche di tutela delle risorse con strategie attive di gestione che intervengano direttamente sulle modalità dell'attività di pesca, ad es. dimensione del tempo dedicato alla pesca, modalità di esercizio dello sfruttamento delle risorse, regolamentazione degli attrezzi da pesca, introduzione di specifiche e localizzate misure tecniche di conservazione, ecc. Ciò richiede l'adozione di una strategia articolata e flessibile che veda il coinvolgimento diretto degli stessi operatori del settore ai diversi livelli ed in cui le azioni dovranno essere valutate nel medio e lungo periodo.