

“GIONHA”

GOVERNANCE AND INTEGRATED OBSERVATION OF MARINE NATURAL HABITAT

Progetto finanziato da 1 I° bando semplice del
**Programma di cooperazione transfrontaliera
Italia/Francia “Marittimo” 2007-2013**

14.04.2009 - 13.04.2012

Obiettivo generale del progetto:

Favorire la tutela e la valorizzazione degli **habitat naturali marino/costieri** che sostengono l'area protetta del **Santuario dei Cetacei "Pelagos"**, caratterizzati dalla presenza di **cetacei e tartarughe marine**





MARITTIMO - IT FR - MARITIME
TOSCANA - LIGURIA - SARDEGNA - CORSE

GIONHA

GOVERNANCE AND INTEGRATED OBSERVATION
OF MARINE NATURAL HABITAT



Programma cofinanziato con il Fondo
Europeo per lo Sviluppo Regionale
Programme cofinancé par le Fonds
Européen de Développement Régional



MARITTIMO - IT FR - MARITIME
TOSCANA - LIGURIA - SARDEGNA - CORSE

GIONHA

GOVERNANCE AND INTEGRATED OBSERVATION
OF MARINE NATURAL HABITAT



Programma cofinanziato con il Fondo
Europeo per lo Sviluppo Regionale
Programme cofinancé par le Fonds
Européen de Développement Régional



L'ambito di applicazione di GIONHA è
l'area marino-costiera transfrontaliera
delle regioni interessate dal
P.O. "MARITTIMO", Corsica, Liguria,
Sardegna e Toscana

L'area dell'Alto Tirreno, definita "Area
specialmente protetta di rilevanza del
Mediterraneo (ASPIM), ai sensi della
Convenzione di Barcellona, ricade nel
perimetro del Santuario dei Cetacei
"Pelagos", istituito nel 1991
dall'Accordo internazionale
Italia/Francia/Principato di Monaco

I temi progettuali

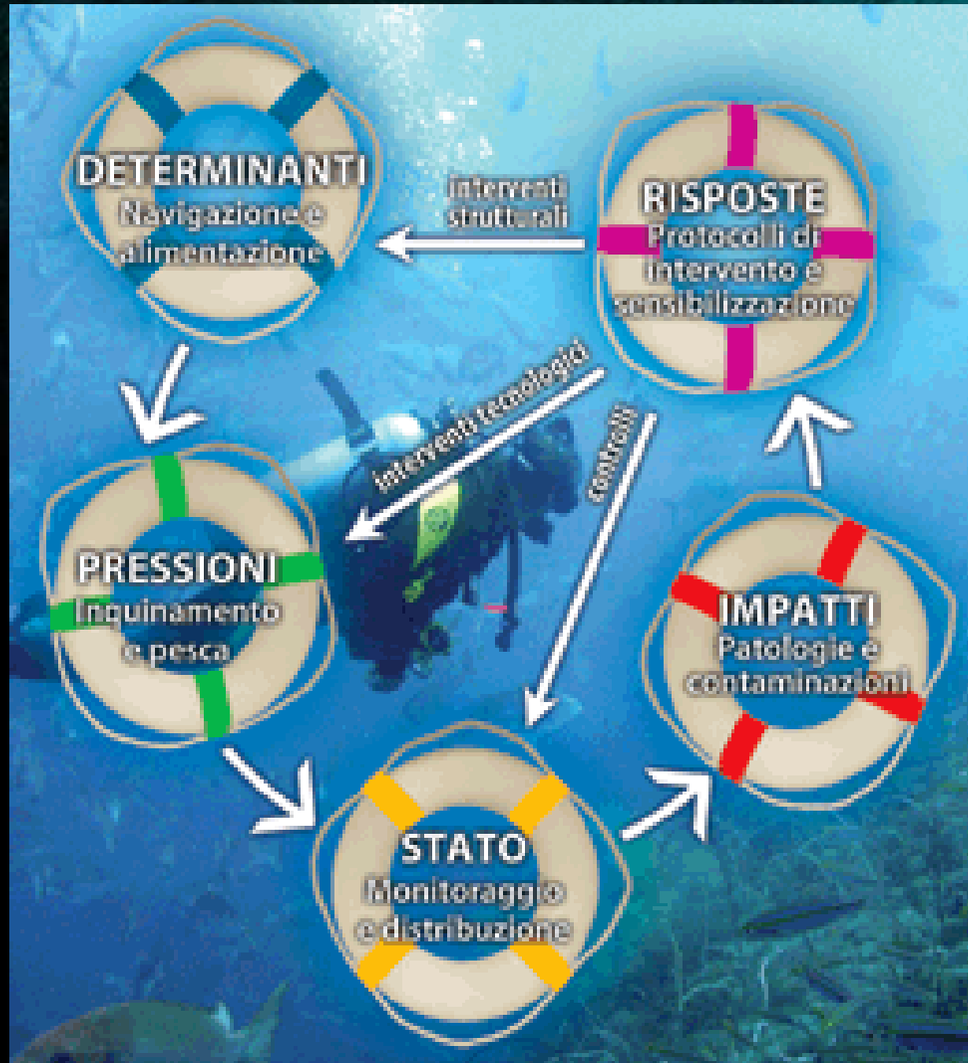
- **Tutela e valorizzazione** della risorsa marina di particolare pregio naturalistico dell'area
- **Studio e salvaguardia** della presenza di **cetacei e tartarughe marine**, importante per la conservazione della rete trofica di questo ecosistema e **indicatore ambientale** significativo dello stato di salute dell'area
- **Sensibilizzazione** sulla conservazione dei valori naturalistici marino-costieri dell'area

Le azioni

- Aumento della **conoscenza sullo stato ambientale** degli ecosistemi marino/costieri dell'area interessata:
 - 1) studio e monitoraggio della biologia e delle dinamiche della presenza di cetacei e tartarughe marine;
 - 2) monitoraggio di altri habitat di particolare pregio naturalistico come la Posidonia Oceanica;
- **Studio** delle **fonti di disturbo derivanti dalle attività antropiche: pesca, inquinamento acustico e rifiuti**;
- Realizzazione di **azioni pilota di gestione dei rifiuti** in collaborazione con le associazioni di pescatori;
- Sviluppo delle **reti regionali per il soccorso e il recupero degli esemplari di cetacei e tartarughe in difficoltà**;
- **Campagne di sensibilizzazione** e valorizzazione degli habitat naturali marini rivolto alle associazioni di pescatori e cittadini;
- Progetto di educazione ambientale **"L'uomo e il delfino"**
Evento **"La Giornata della Balena"**;
- Diffusione degli obiettivi, contenuti e risultati del progetto www.gionha.eu

GIONHA:

- Lavorare per progetti;
- Cooperazione interistituzionale
- approccio “Ecosistemico” propedeutico all’approccio integrato chiesto dalla Marine Strategy



I risultati presentati
secondo il:
**MODELLO DPSIR per
CETACEI e
TARTARUGHE MARINE**

- Scaletta di stamani:

Monitoraggio (Licitra - ARPAT)

Stato degli Habitat (Serena - ARPAT)

Gestione dei rifiuti (Fasce – Liguria)

Posidonia oceanica (Coppo - Liguria)

Cetacei come indicatore di stato (Santoni – OEC)

I recuperi di tartarughe marine (Angius- Sardegna)

“L'uomo ed il Delfino” (Pieraggi – OEC)

La Giornata della Balena (Tognotti – LI)

Conclusioni Assessore Brammerini - Toscana