

# GESTIONE E TUTELA DELLE COSTE

EVENTO REGIONALE



**Interreg**



UNIONE EUROPEA



MARITTIMO-IT FR-MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

La gestion concertée du territoire face aux  
risques côtiers

**PALAZZU DI A CULLETTIVITA DI CORSICA**

**BASTIA**

**JEUDI 4 AVRIL 2019**

**Carlo CAVALLO**  
REGIONE LIGURIA

La cooperazione al cuore del Mediterraneo

## **GESTIONE INTEGRATA DELLE ZONE COSTIERE:**

**Protocollo sulla Gestione integrata delle zone costiere del Mediterraneo nell'ambito della Convenzione di Barcellona, approvato a Madrid nel gennaio 2008.**

Il protocollo GIZC (Appendice 1) impegna i Paesi firmatari ad adottare le misure necessarie per conservare o ripristinare la capacità naturale della costa di adattarsi ai cambiamenti inclusi quelli riconducibili al rischio di risalita del livello del mare.

Il D.Lgs. 112/1998 ha sancito il passaggio di competenze dallo Stato alle Regioni in materia di pianificazione costiera. L'art.89 comma 1 lettera h del D.Lgs. 112/98 attribuisce infatti alle Regioni le funzioni di *“programmazione, pianificazione e gestione integrata degli interventi di difesa delle coste e degli abitati costieri”*.

La Regione Liguria inserisce lo strumento **nell'art.41** della legge regionale n° **20/2006** e ne stabilisce gli indirizzi metodologici con D.G.R. n. 1799/2009: **Piano di Tutela dell'Ambiente Marino e Costiero (PTAMC)**.

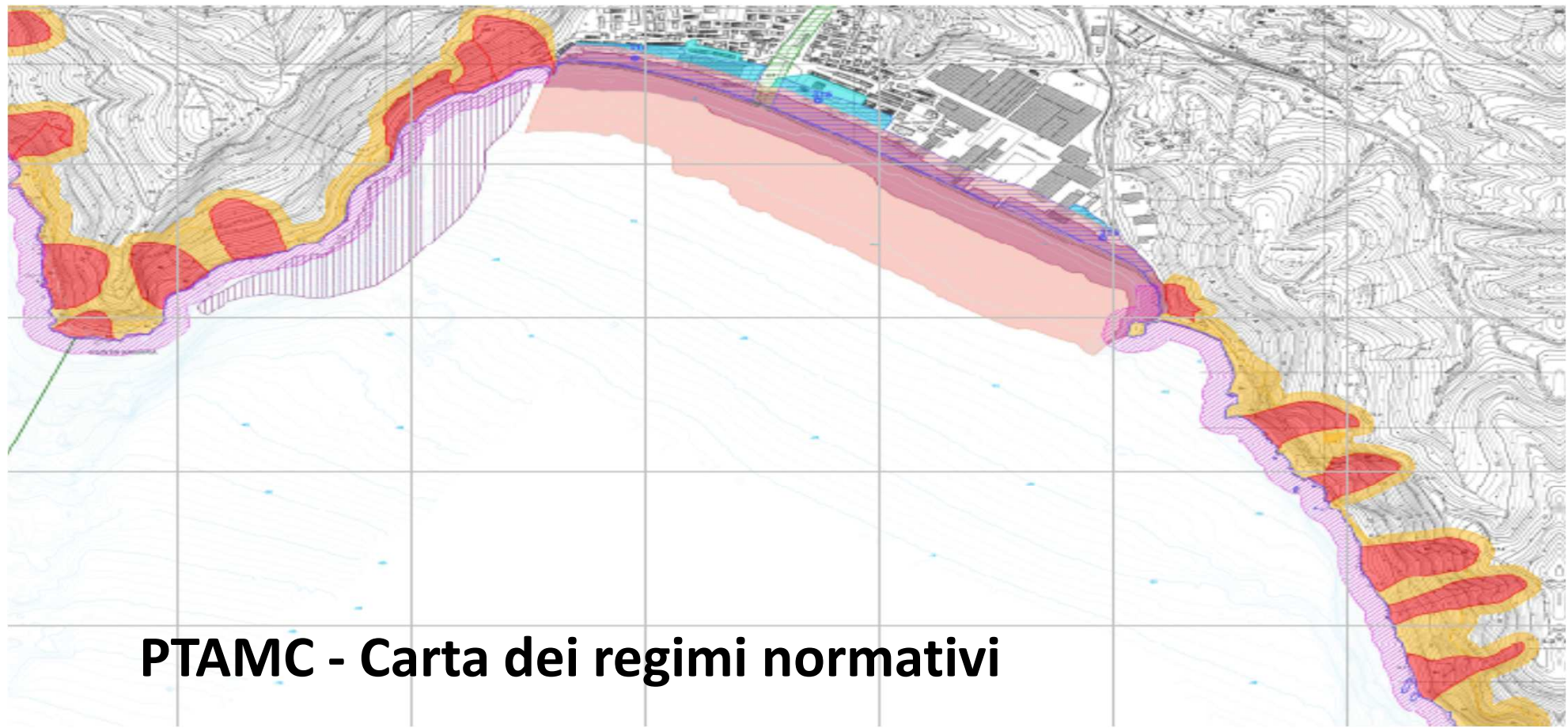
## Piani già vigenti

**PTAMC Ambito costiero 15  
Golfo del Tigullio  
Approvato con D.C.R. n. 18 del 25.09.2012**

**PTAMC Ambito costiero 8  
Albenganese  
Approvato con D.C.R. n. 7 del 23.02.2016**

## OBIETTIVI DEL PTAMC

- Garantire un livello di sicurezza adeguato rispetto ai fenomeni erosivi e di dissesto derivanti dall'azione del moto ondoso;
- Tutelare la biodiversità e gli habitat marino-costieri rispetto ai diversi impatti derivanti dalla realizzazione di interventi sulla fascia costiera e di attività che insistono sui fondali, sulla costa alta, sulle spiagge e sulle foci fluviali



# PTAMC - Carta dei regimi normativi

# Target ambientali del PTAMC



Foce del Cerusa dopo *flash-flood* causata da 3 h di pioggia intensa



26.08.2006





