



**Tanti risultati, un solo mare**  
*Plusieurs résultats, une seule mer*



100 m





## Polo 3

### Rischi legati ai cambiamenti climatici | *Risques liés aux changements climatiques*

Area centro-nord del Mediterraneo: vulnerabile ai rischi legati ai cambiamenti climatici:

- Erosione costiera
- Alluvioni
- Incendi ...

**Sfida comune per Francia e Italia**



Trovare soluzioni congiunte per affrontare questi fenomeni

Centre-nord de la Méditerranée: vulnérable aux risques liés aux changements climatiques:

- Erosion côtière
- Inondations
- Incendies ...

**Défi commun pour France et Italie**



Trouver des solutions conjointes pour faire face à ces phénomènes



## Polo 3

### Rischi legati ai cambiamenti climatici | *Risques liés aux changements climatiques*

4 progetti finanziati su questo Polo:

- 1 sull'erosione costiera
- 3 sul rischio alluvioni

4 projets financés sur ce Pole:

- 1 sur l'érosion côtière
- 3 sur le risque inondations

### Qualche esempio di realizzazioni | *Quelques exemples de réalisations*

- Piani locali (progetti pilota) di gestione del rischio alluvioni (ADAPT)
- Piano partecipativo di gestione dell'emergenza legata alle alluvioni, rivolto alla popolazione (Proterina 3 Evolution)
- Modello semplificato Rischio Idraulico Residuo (T.R.I.G – Eau)
- Infrastrutture verdi (es. rinaturalizzazione del sito delle Vecchie Saline Hyères) (Maregot)

- Plans locaux (projets pilotes) de gestion du risque inondations (ADAPT)
- Plan participatif de gestion de l'urgence liée aux inondations, visant la population (Proterina 3-Evolution)
- Modèle simplifié Risque Hydrologique Résiduel (T.R.I.G – Eau)
- Infrastructures vertes (ex. Rénaturalisation du site des Anciennes Salines de Hyères) (Maregot)