

# RIPASCIMENTO DELLA SPIAGGIA EMERSA E DELLA SPIAGGIA SOMMERSA

## OBIETTIVO

Compensare l'effetto dell'erosione costiera e ripristinare il valore ricreativo della spiaggia.

## DESCRIZIONE

Il ripascimento o la ricostituzione della spiaggia è la collocazione artificiale di sabbia sul litorale eroso al fine di mantenere la quantità di sabbia presente sul fondale costiero. Questo aiuta a compensare l'erosione naturale e a proteggere l'area dalle mareggiate. Il processo prevede il dragaggio di materiale da un'area di origine per alimentare la spiaggia dove si sta verificando l'erosione.

## RISULTATI ATTESI

Resilienza della spiaggia incrementata a beneficio del turismo costiero, delle attività ricreative e della tutela degli habitat costieri.

## INDICATORI DEI RISULTATI

Area di costa salvata e protetta [m<sup>2</sup>]

## ATTORI COINVOLTI

Autorità locali e attori interessati.

## DURATA PREVISTA DEI LAVORI

- A breve termine (1-4 anni)

## BUONE PRATICHE

- UK
- Germania
- Fiandre
- Olanda
- Spagna
- Regione Marche - Italia
- Regione Puglia - Italia

## CRITICITÀ

Se non effettuato correttamente, il processo può avere un impatto negativo sull'ecosistema della spiaggia intertidale dovuto all'interramento del biota, alla perdita degli habitat peculiari dei banchi di sabbia della spiaggia sommersa, oppure all'interruzione della nidificazione di uccelli o altri animali.

## SCOPO DELL'AZIONE

- Adattamento

## TIPO DI AZIONE PROPOSTA

- Green

## SETTORI D'AZIONE

- Gestione della costa
- Turismo e tempo libero

## IMPATTI CLIMATICI

- Erosione costiera
- Inondazioni

## SCALA DI IMPLEMENTAZIONE

- Provincia
- Comune

## FONTE

<https://climate-adapt.eea.europa.eu/metadata/adaptation-options/beach-and-shoreface-nourishment>