

# OSNAŽIVANJE PODRUČJA IZLOŽENIH HIDRAULIČNOM RIZIKU

## CILJ

Osigurati hidrogeološku zaštitu i zaštitu od poplava za postojeće stanje ili poboljšanje postojećeg stanja.

## OPIS

Gradnja u područjima izloženima riziku od poplava mora obuhvaćati mjere koje su kompatibilne s rizikom od poplava, među kojima je odlaganje kišnice izradom sustava spremnika i laminacije, izgradnja odgovarajućih sustava odvodnje oborinskih voda za popločene površine, izgradnja odvoda i kanalizacije, zabrana prekrivanja vodenih tokova.

## OČEKIVANI REZULTATI

Suprotstavljeno je povećanju rizika od poplave ne samo zbog klimatskih promjena u već problematičnim naseljenim područjima nego i zbog uobičajenih događaja.

## INDIKATORI REZULTATA

m<sup>3</sup> pohranjene ili odvedene vode  
m kanalizacije

## UKLJUČENI DIONICI

Lokalni dionici; lokalno stanovništvo; lokalna tijela uprave.

## TRAJANJE

- Srednjoročno (5-10 godina)

## NAJBOLJE IZ PRAKSE

- Unione dei Comuni Medio Brenta - Veneto Region - Italy
- Lombardia Region - Italy
- Tuscany Region - Italy
- Lombardia Region - Italy
- New South Wales - Australia

## KLJUČNA PITANJA

Problemi u razumijevanju i provedbi propisa o izgradnji; ograničenja u korištenju zemljišta.

## OPSEG MJERE

- Prilagodba

## PREDLOŽENE MJERE

- Sive mjere
- "Soft" mjere

## SEKTOR MJERE

- Urbano naselje
- Upravljanje vodnim resursima

## UTJECAJI KLIMATSKIH PROMJENA

- Ekstremne oborine
- Poplave

## RAZINA PROVEDBE

- Udruge općina
- Općina

## IZVOR

<https://www.venetoadapt.it/wp-content/uploads/2020/03/Del%20A2%20-%20VenetoADAPT%20Adaptation%20State%20of%20the%20art%20assessment.pdf>