

# PIANIFICARE E IMPLEMENTARE L'ADATTAMENTO

18 giugno 2021

Chiara Tringali | APE FVG  
Climate Menu for Adriatic Regions

# RESPONSe Strategies to adapt to climate change in Adriatic regions

8

36  
mesi

4

3

## PARTNER

Informest  
APE FVG  
ARPAV  
Università delle Marche  
Regione Puglia  
Istituto Hrvoje Požar  
Centro meteorologico croato  
Istituto per l'oceanografia e la pesca

2019 - 2021

## REGIONI ITALIANE

Veneto  
Friuli Venezia-Giulia  
Marche  
Puglia

## REGIONI CROATE

Primorje Gorski-Kotar  
Šibenik-Knin  
Dubrovnik-Neretva



## OBIETTIVO:

Favorire la diffusione di politiche di adattamento locali e inclusive che fronteggino gli effetti del cambiamento climatico in atto e che siano tarate sulle esigenze specifiche del territorio

Fonte: Giulia Pederiva – APE FVG

# RESPONSe Strategies to adapt to climate change in Adriatic regions



Analisi e monitoraggio dei cambiamenti climatici



Promuovere la consapevolezza dei cambiamenti climatici



Integrare la pianificazione dell'adattamento nelle politiche locali

Fonte: Giulia Pederiva – APE FVG



# RESPONSe: WP 4

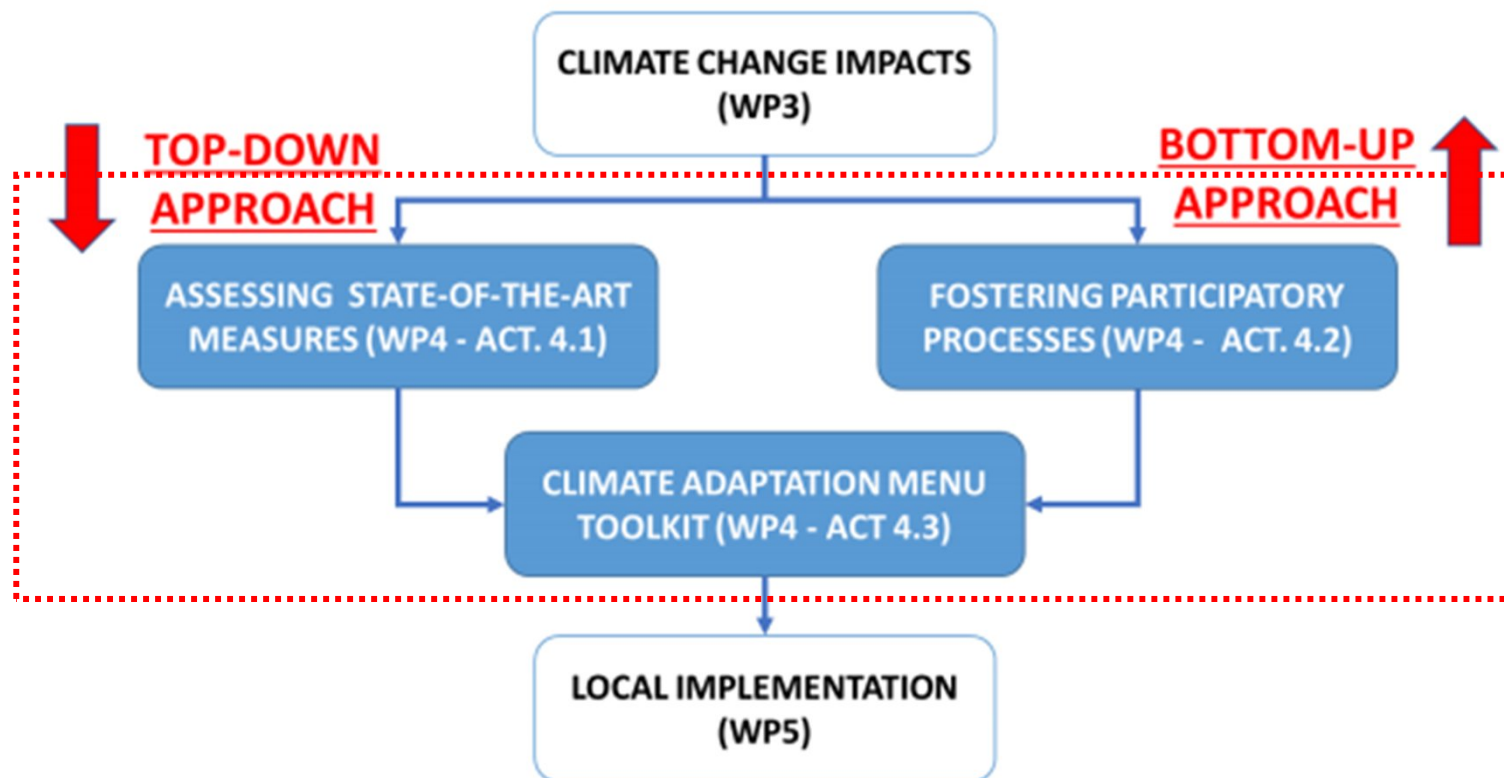


FIGURE 1. FRAMEWORK OF THE INTEGRATION OF THE WP4 ACTIVITIES

Fonte: Deliverable 4.3 – UNIVPM



# Climate Menu for Adriatic Regions

Climate Menu for Adriatic Regions è una raccolta online di azioni di adattamento e mitigazione che può aiutare gli amministratori locali ad affrontare gli effetti dei cambiamenti climatici. Scopri la piattaforma e aiutaci a migliorarla mandandoci nuove azioni!

## Scopri il Climate Menu



160  
schede  
tecniche

Piattaforma web:



Aggiornamento e  
aggiunta di nuove  
schede

## Aggiungi una nuova azione



3 lingue  
EN, IT, HR



Accessibile da  
chiunque

Fonte: Giulia Pederiva – APE FVG

# Struttura schede tecniche

## Dati

<b>Titolo dell'azione</b>	<b>1. Testo titolo</b>
<b>Obiettivo</b>	<i>Testo obiettivo</i>
<b>Descrizione</b>	<i>Testo descrizione</i>
<b>Risultati attesi</b>	<i>Testo risultati</i>
<b>Indicatori dei risultati</b>	<i>Testo indicatori [unità misura]</i>
<b>Attori coinvolti</b>	<i>Elenco stakeholder</i>
<b>Durata prevista dei lavori</b>	<i>A breve termine (1-4 anni)</i> <i>A medio termine (5-10 anni)</i> <i>A lungo termine (&gt;10 anni)</i>
<b>Buone pratiche</b>	<i>Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia – Italia</i> <a href="https://www.regione.fvg.it/rafvq/cms/RAFVG/economia-foreste/psr-programma-sviluppo-rurale/FOGLIA119/">https://www.regione.fvg.it/rafvq/cms/RAFVG/economia-foreste/psr-programma-sviluppo-rurale/FOGLIA119/</a> <i>Regione Marche – Italia</i> <a href="https://www.consiglio.marche.it/banche_dati_e_docume_paa/pdf/d_am106_8.pdf">https://www.consiglio.marche.it/banche_dati_e_docume_paa/pdf/d_am106_8.pdf</a> <i>Regione Marche – Italia Regione Puglia – Italia</i> <a href="https://psr.regione.Apulia.it/web/quest/il-programma">https://psr.regione.Apulia.it/web/quest/il-programma</a>
<b>Criticità</b>	

## Metadati

<b>Scopo dell'azione</b>	<b>Adattamento</b> <b>Mitigazione</b>
<b>Tipo di azione proposta</b>	<i>Soft</i> <i>Green</i> <i>Grey</i>
<b>Settori d'azione</b>	<i>Agricoltura / Foreste / Uso del suolo</i> <i>Acquacoltura / Pesca</i> <i>Biodiversità / Conservazione degli ecosistemi</i> <i>Gestione della costa</i> <i>Energia</i> <i>Industria</i> <i>Salute pubblica</i> <i>Turismo e tempo libero</i> <i>Trasporti e infrastrutture</i> <i>Insediamiento urbano</i> <i>Gestione dei rifiuti</i> <i>Gestione della risorsa idrica</i> <i>Altro</i>
<b>Impatti climatici</b>	<i>Cambiamento o perdita della biodiversità</i> <i>Erosione costiera</i> <i>Siccità</i> <i>Precipitazioni estreme</i> <i>Temperature estreme</i> <i>Incendi</i> <i>Inondazioni</i> <i>Salinizzazione e acidificazione delle acque</i> <i>Venti intensi</i> <i>Altro</i>
<b>Scala di implementazione</b>	<i>Comunale</i> <i>Consorzio di comuni</i> <i>Provinciale</i> <i>Regionale/Statale</i>
<b>Data dell'ultimo aggiornamento</b>	<i>dd/mm/aaaa</i>
<b>Fonte</b>	<a href="https://climate-adapt.eea.europa.eu/help/share-your-info/general/">https://climate-adapt.eea.europa.eu/help/share-your-info/general/</a>



# Fonti schede tecniche

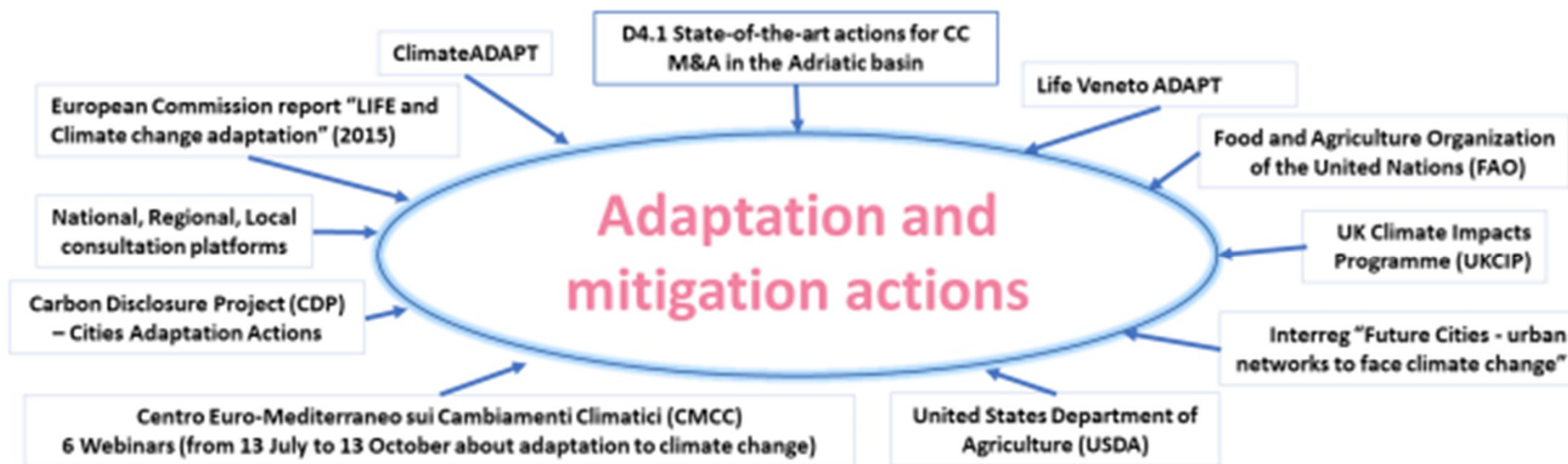


FIGURE 3. SCHEMA OF THE MAIN SOURCE OF INFORMATION FOR THE ADAPTATION AND MITIGATION ACTIONS COLLECTED

Fonte: Deliverable 4.3 – UNIVPM

# Climate Menu for Adriatic Regions



Climate Menu for Adriatic Regions



Home About Climate change Climate actions Glossary Contacts

## Climate Menu for Adriatic Regions

The Climate Menu for Adriatic Regions is a free online repository of adaptation and mitigation actions that can support local policy-making to address the challenges of climate change. Have a look at our Climate Menu and help us expand it by adding new climate actions!

### Explore the Climate Menu



Go through the collection of adaptation and mitigation actions and select the options that best suit your local needs for tackling climate change and minimising its effects.

### Add new Climate Actions



Share with us new adaptation or mitigation actions you don't find in the online repository and help us to keep it updated!

160

Number of actions in the Climate Menu



<https://www.climatemenu.eu/it/>



<https://www.climatemenu.eu/en/>



<https://www.climatemenu.eu/hr/>



Grazie per l'attenzione!