

AdriaClim

Climate change information, monitoring and management tools for
adaptation strategies in Adriatic coastal areas

Project ID: 10252001

D.2.2.4: A press release

PP6 – PI RERA S.D.

Final version

Public document

June 2023

Project Acronym: AdriaClim

Project ID Number: 10252001

Project Title: Climate change information, monitoring and management tools for adaptation strategies in Adriatic coastal areas

Priority Axis: 2 - Climate change adaptation

Specific objective: 2.1 - Improve the climate change monitoring and planning of adaptation measures tackling specific effects, in the cooperation area

Work Package Number: WP2

Work Package Title: Communication

Activity Number: 2.2.4.

Activity Title A press release

Contents

Project video clip in English [Error! Bookmark not defined.](#)

Press releases

<https://slobodnadalmacija.hr/eu-projekti-u-dalmaciji/sacuvaj-obalu-prilagodi-se-klimatskim-promjenama-1196429>



EU PROJEKTI U DALMACIJI



PREKOGRANIČNI PROJEKT ADRIACLIM

Zaštitimo obalu, prilagodimo se klimatskim promjenama

 Galerija

PIŠE DRAŽEN GUDIĆ

28. svibnja 2022. - 17:00

U sklopu prekograničnog projekta AdriaClim, u Splitu će se održati hibridna dvodnevna konferencija "Zaštitimo obalu, prilagodimo se klimatskim promjenama!" 7. i 8. lipnja 2022. Konferencija okuplja vodeće međunarodne stručnjake, političare i donositelje odluka u

SLOBODNA DALMACIJA

IMAŠ VIJEST?


I ime i vrime. S vama 80 godina

PREMIUM

VIJESTI

DALMACIJA

SPLIT

MOZAIK

SLOBODNA 80

SPIZA

SCENA

SPORT

KULTURA

OSMRTNICE

SD

Konferencija "Zaštitimo obalu, prilagodimo se klimatskim promjenama!"



OBALA // KLIMA I TURIZAM

U Splitu održana
međunarodna konferencija o
klimatskim promjenama;
zbog vremenskih ekstrema
turizam ljeti bit će nemoguć.





<https://slobodnadalmacija.hr/tag/konferencija-zastitimo-obalu-prilagodimo-se-klimatskim-promjenama>

<https://lokalni.vecernji.hr/zupanije/adriaclim-na-plazama-postavljeni-mjerni-uredaji-27576>

29. 05. 2023. u 07:42

Adriaclim: Na plažama postavljeni mjerni uređaji

Piše: *Slavica Vuković*



Foto: Dubrovačko-neretvanska županija



U realnom vremenu pratiti mijene plime i oseke, visinu valova, temperaturu mora, vjetar, oborine i druge važne indikatore

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/dubrovnik/predstavnici-dubrovacko-neretvanske-zupanije-u-stonu-organizirali-info-dan-projekta-adriaclim-1130626>



DUBROVNIK MANIFESTACIJA EKO RUJAN

Predstavnici Dubrovačko-neretvanske županije u Stonu organizirali info-dan projekta "Adriaclim"

PIŠE DV

28. rujna 2021. - 11:08



<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/dubrovnik/partnerski-sastanak-projekta-adriaclim-nasa-zupanija-uredila-plaze-u-uviali-slano-1245528>

dubrovački vjesnik

VIJESTI

ŽUPANIJA

SPORT

DUBROVNIK KLIMATSKE PROMJENE

Partnerski sastanak projekta ADRIACLIM, naša županija uredila plaže u uvali Slano

PIŠE DV

2. prosinca 2022. - 10:47



<https://www.ravennatoday.it/cronaca/convegno-ravenna-arpae-mare-adriatico.html>

≡ RAVENNA TODAY



Redazione

05 maggio 2023 08:12



Si parla di
adriatico
ambiente
clima

CRONACA

Ambiente e gestione dell'Adriatico: i risultati della cooperazione tra Italia e Croazia

La Sala Cavalcoli ospita la conferenza internazionale "Science and governance: a sea of opportunities for coastal adaptation"



(foto archivio)



<https://www.snpambiente.it/2021/05/14/progetto-adriaclim-affrontare-il-cambiamento-del-clima-lungo-ladriatico/>



Home > SNPA > Arpa Friuli Venezia Giulia > Progetto AdriaClim, affrontare il cambiamento del clima lungo l'Adriatico

[SNPA](#) [Arpa Friuli Venezia Giulia](#) [Arpa Veneto](#) [Arpae Emilia-Romagna](#) [INTERTEMATICI](#) [Cambiamenti climatici](#) [IN PRIMO PIANO](#)
[Ispra](#) [ARGOMENTI](#) [Meteo e clima](#) [Settori produttivi](#) [Turismo](#)

Sondaggio

Progetto AdriaClim, affrontare il cambiamento del clima lungo l'Adriatico

Le coste dell'Adriatico sono particolarmente vulnerabili e saranno sempre più esposte ai rischi in futuro per effetto dei cambiamenti climatici.

14/05/2021

3411



Per ricevere AmbienteInforma



Cerca in questo sito



Previsioni qualità dell'aria

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi assumiamo che tu ne sia felice. [Ok](#)

PROJEKT ADRIACLIM

ZADRA NOVA ustupila korištenje cisterne-vodonosca

JVP-u

Objavljeno: 29.07.2022 u 16:40

A+ A-



Piše: 057info, Foto: ZADRA NOVA

 **Sviđa mi se** 34 ljudi se ovo sviđa. Budite prvi među svojim prijateljima.

Ravnateljica Agencije za razvoj Zadarske županije ZADRA NOVA, Marina Dujmović Vuković i zapovjednik Javne vatrogasne postrojbe Grada Zadra, Željko Šoša potpisali su 28. srpnja 2022. godine ugovor o ustupanju na korištenje cisterne-vodonosca.

Cisterna vodonosac ukupne vrijednosti 928.383,75 kn s PDV-om nabavljena je u sklopu provedbe aktivnosti projekta AdriaClim. Cisterna ima kapacitet 8.000 litara. Nabavljena je s ciljem distribucije pitke vode u ruralne krajeve Zadarske županije u sušnim razdobljima.

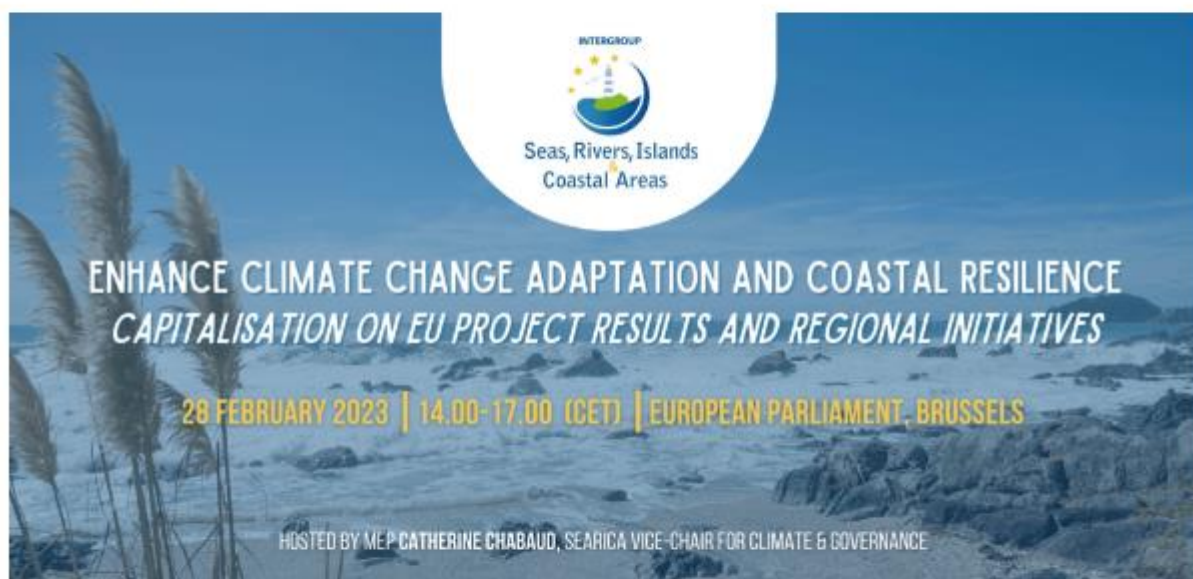
Aktivnosti projekta AdriaClim u Zadarskoj županiji stavlju fokus na održivo upravljanje vodnim resursima, a sve s ciljem što kvalitetnijeg odgovora na klimatske promjene kojima svjedočimo.

„Ljetne suše postale su naša realnost. Projektimi kao što je AdriaClim, a koji su financirani sredstvima Europske unije, pokušavamo smanjiti posljedice klimatskih

<https://www.057info.hr/vijesti/2022-07-29/zadra-nova-ustupila-koristenje-cisterne-vodonosca-jvp-u>

Enhance Climate Change Adaptation and Coastal Resilience | 28 February 2023 | Brussels

28 February 2023 - 28 February 2023



CO-ORGANISED BY:



Despite the international and European efforts to address climate change and mitigate the negative effects on our planet and human livelihood, extreme weather events, sea-level rise, coastal erosion, floods and many other consequences are a reality to face, in particular for coastal areas and their communities.

The EU needs to quickly modify its policies and actions to respond to the already occurring

<https://westmed-initiative.ec.europa.eu/events/enhance-climate-change-adaptation-and-coastal-resilience-28-february-2023-brussels/>