

# Publication on national magazines summary

---

Final Version of 30/12/2021

Deliverable Number D.2.2.4.



<b>Project Acronym</b>	CHANGE WE CARE
<b>Project ID Number</b>	10043385
<b>Project Title</b>	Climate cHallenges on coAstal and traNsitional chanGing arEas: WEaving a Cross-Adriatic REsponse
<b>Priority Axis</b>	2
<b>Specific objective</b>	2.1
<b>Work Package Number</b>	2
<b>Work Package Title</b>	Communication activities
<b>Activity Number</b>	2.2
<b>Activity Title</b>	Promotional and Dissemination material
<b>Partner in Charge</b>	RERA
<b>Partners involved</b>	All partners
<b>Status</b>	Final
<b>Distribution</b>	Public

## Summary

1. Introduction .....	3
2. CNR-ISMAR articles .....	3
3. POPARK workshops.....	4
4. Veneto workshops .....	5
5. RERA workshops .....	8
6. <b>Mid-term conference</b> .....	15
7. Conference for Croatian partners.....	19
8. Final conference.....	20

## 1. Introduction

As part of the CHANGE WE CARE EU project, communication activity described in Work package 2 prescribes that at least six relevant publications will be published on national magazines.

The main goal of the publication is to make the public aware of the needs for action to protect against climate change.

During all the reporting periods project partners were engaged in the implementation of the activities within the “Promotional and dissemination material” (WP2.2), participation of “Local, national and international events” (WP2.3) and on press coverage on some events.

## 2. CNR-ISMAR articles

In the third reporting period CNR-ISMAR realized a scientific article in collaboration with colleagues from Regional Models and Geo-Hydrogeological Impacts Division (Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici - CMCC) and from the Department of Physical and Chemical Sciences (Università degli Studi dell'Aquila), presenting the results of the modeling analysis, carried out also in the context of the Change We Care project on the expected variations of wave motion in the Adriatic Sea by the end of the century. The article “*Wind waves in the Adriatic Sea under a severe climate change scenario and implications for the coasts*” authored by Davide Bonaldo, Edoardo Bucchignani, Angela Pomaro, Antonio Ricchi, Mauro Sclavo, Sandro Carniel (<https://doi.org/10.1002/joc.6524>) was published in the International Journal of Climatology in February 2020.

In the fourth reporting period CNR-ISMAR team contributed with an article entitled “Response to climate Change in Coastal and Marine Protected Areas: Threats and Opportunities” to the realisation of a CNR publication edited by Loredana Alfarè and Engelbert Ruoss, entitled “Governing Future Challenges in Mediterranean protected areas”, which was published in October 2020. CNR ISMAR team contributed with modelling data to the realisation of a video produced by the Bora Museum (@museobora) and the Meteorological Union of Friuli Venezia Giulia (UMDFG), entitled “La Bora. Spiegata bene” which was presented during ESOF 2020 in Trieste in September 2020.

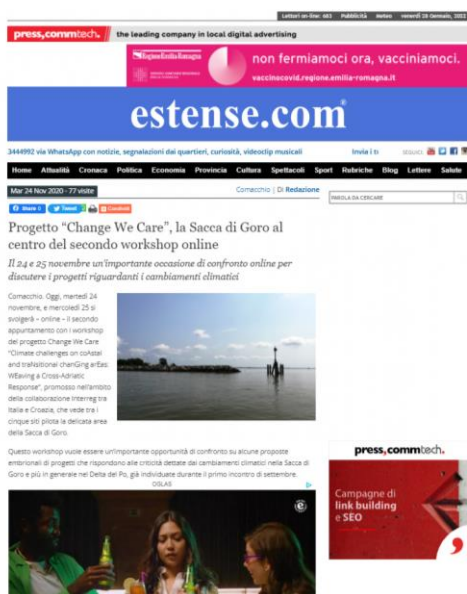
[https://www.cnr.it/sites/default/files/public/media/comunicazione/editoria/9788880804024\\_Gov%20fut%20strategies%20in%20Medit%20area.pdf](https://www.cnr.it/sites/default/files/public/media/comunicazione/editoria/9788880804024_Gov%20fut%20strategies%20in%20Medit%20area.pdf)

### 3. POPARK workshops

Project partner POPARK organized first workshop of the Change We CaRe Participatory Process which took place at the headquarters of the Municipality of Goro on 29 September 2020 where project leaflets were distributed and project poster was placed in visible position. In order to involve stakeholders at the first meeting, communication and dissemination activities started in September through publication of information on Facebook, send of newsletters, publication of information on Popark’s web site and local newspapers. In the same way (through Facebook, newsletter and Popark’s web site) the results of first meeting were communicated to general public including local association and stakeholders.

Due to the Covid-19 pandemic restriction, the second workshop of Participatory process took place on web on 24-25th November 2020. Similarly to communication activities followed for the first workshop, posts on Facebook, newsletters, information on Popark’s web site and information on local newspapers were published (es. <https://www.estense.com/?p=882750>, <https://www.estense.com/?p=883787>, <http://www.parcodeltapo.it/it/news-dettaglio.php?id=62132>)





In the fifth reporting period Po Delta organized the third workshop of the Change We Care Participatory Process which took place on web on 24-25th March 2021. Posts on Facebook, newsletters, information on Popark’s web site and information on local newspapers were published.

(<http://www.parcodeltapo.it/it/news-dettaglio.php?id=63661>, <http://www.parcodeltapo.it/it/news-dettaglio.php?id=64162>)

#### 4. Veneto workshops

On 23th April 2021., the 1st participatory workshop with Veneto stakeholders was organized using the institutional platform Google Meet. The first web meeting had a purely informative connotation, presenting, in addition to the general contents of the project and an overview of the Delta Po Veneto pilot area, the results of some forecast models applied to the specific territory.

More than 100 stakeholders were identified and invited to the event belonging to different representative groups of the main realities active in the area: public bodies, universities and research bodies, schools, environmental professionals and professional associations, trade associations, employees in the fishing sector / shellfish farming, environmental associations.

The event was advertised on the official website of the Veneto Region (home page), and on the website of the Order of Geologists of the Veneto. A press release was also drafted - by the regional press office; the communication of the event was resumed, re-proposed and commented on through numerous articles in local newspapers. (Activity 2.2.2).

**Regione del Veneto**  
**Giunta Regionale**  
Agenzia Veneto Notizie

**COMUNICATO STAMPA**

**AMBIENTE. CON “CHANGE WE CARE”, DELTA DEL PO TRA I LABORATORI SUL CLIMA. ASSESSORE BOTTACIN, “PREVENIRE GLI IMPATTI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI È VIA MAESTRA PER TUTELA TERRITORIO”**

(AVN) – Venezia, 21 aprile 2021

“Prevedere i fenomeni conseguenti ai cambiamenti climatici è la via maestra per prepararsi con misure adeguate ad un adattamento resiliente e per mettere le basi di una cooperazione tra i soggetti istituzionali e quelli a qualsiasi titolo interessati. È una sfida che ci coinvolge tutti: il progetto Change We Care ha appunto l’obiettivo di sviluppare una metodologia comune di risposta agli effetti come l’innalzamento del livello del mare, la maggiore frequenza di mareggiate e tempeste, l’aumento della temperatura e gli squilibri stagionali”.

Così l’assessore all’Ambiente del Veneto, Gianpaolo Bottacin, annuncia il web meeting “Cambiamenti climatici nelle aree costiere e di transizione: scenari e impatti sul Delta del Po” che si terrà venerdì 23 aprile, nell’ambito del progetto *Change We Care*. Un programma di cooperazione transfrontaliera 2014-2020 Italia-Croazia (asse prioritario n.2 “*Safety and Resilience*”) focalizzato su cinque aree di particolare pregio dei due paesi, tra cui il veneto Delta del Po. Aree caratterizzate da sistemi costieri, rappresentativi di un’ampia variabilità degli assetti geomorfologici ed ecologici ma anche da una loro vulnerabilità.

“A fronte di questa sfida il Delta del Po può rivelarsi un vero laboratorio – sottolinea l’assessore all’Ambiente -. Da sempre è un sito in continua evoluzione, modellato dai fiumi e dalle maree. Negli ultimi secoli ha avuto una notevole espansione verso il mare ed è stato interessato da numerosi interventi antropici per arginare i corsi d’acqua, proteggere le lagune, stabilizzare il territorio e consentire lo sviluppo di attività economiche. Gli effetti dei cambiamenti climatici lasciano prevedere conseguenze su questo equilibrio sia dirette sia indirette, a cominciare da una modifica del deposito dei sedimenti. Una connotazione che potrebbe interferire con la disponibilità di acqua potabile e quella irrigua, causare allagamenti dei terreni, colpire la produttività dell’orticoltura, all’erosione dei cordoni litoranei. I pericoli di interferenze con l’attività umana sono evidenti”.

“Lo studio del territorio e delle tendenze evolutive sulla biodiversità, sull’uso del suolo e sulle attività economiche, come pesca, turismo e agricoltura, sono gli obiettivi del progetto. I principali elementi di innovazione sono l’approccio metodologico basato sulla costituzione e condivisione di conoscenze coordinate tra diversi attori,

Agenzia Veneto Notizie

Ufficio Stampa della Giunta Regionale del Veneto

Palazzo Balbi, Dorsoduro 3901 – 30123 Venezia - tel. 041 279 2910 / 041 279 3395  
e-mail: [ufficiostampa@regione.veneto.it](mailto:ufficiostampa@regione.veneto.it) - [www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it)



**Regione del Veneto**  
**Giunta Regionale**  
**Agenzia Veneto Notizie**

amministratori, tecnici, scienziati e rappresentanti di categoria, e la definizione, basata sulle sperimentazioni nei siti pilota, di misure di adattamento, flessibili e trasferibili, per affrontare la variabilità delle caratteristiche del paesaggio costiero nell'area di cooperazione. La Regione Veneto aderisce a questo lavoro anche in una visione più ampia della difesa del suolo, come parte da un percorso di tutela e risanamento che la vede protagonista da alcuni anni. Dal progetto ci attendiamo la messa a fuoco di buone pratiche e il delinearsi di piani di azione per ottimizzare la risposta agli impatti causati dal cambiamento climatico”.

Durante il web meeting saranno affrontati i seguenti temi: “Il quadro della pianificazione regionale – PTRC scenario di riferimento (Delta del Po peculiarità del territorio Veneto) con Alberto Miotto (Regione del Veneto, Direzione Pianificazione Territoriale); “Presentazione del progetto Change We Care” con Marina Aurighi (Regione del Veneto, Direzione Ambiente). Concluderà con gli interventi sul tema “Condivisione degli scenari di cambiamento climatico nel Delta del Po”: “Caratterizzazione idrodinamica, stato presente e cambiamento climatico con Debora Bellafiore del CNR, Istituto di Scienze Marine (ISMAR); “Scenari di cambiamenti climatici su specifici target ecologici con Alessandra Feola dell’ISPRA, Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale; “Vulnerabilità della costa e allagabilità” con Sabrina Meninno – Regione del Veneto, Direzione Ambiente.

La pagina web ufficiale del progetto è:

<https://www.italy-croatia.eu/web/changewecare>

La pagina web della Regione Veneto sul progetto è:

<http://www.regione.veneto.it/web/ambiente-e-territorio/change-we-care>

Comunicato nr. 733-2021 (AMBIENTE)

Agenzia Veneto Notizie

**Ufficio Stampa della Giunta Regionale del Veneto**

Palazzo Balbi, Dorsoduro 3901 – 30123 Venezia - tel. 041 279 2910 / 041 279 3395  
e-mail: [ufficiostampa@regione.veneto.it](mailto:ufficiostampa@regione.veneto.it) - [www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it)



**Regione del Veneto**  
**Giunta Regionale**  
**Agenzia Veneto Notizie**

**COMUNICATO STAMPA**

**“CAMBIAMENTI CLIMATICI NEL DELTA DEL PO: CRITICITA’ E PRIORITA’”. DUE GIORNATE ON LINE ORGANIZZATE DALLA REGIONE NELL’AMBITO DEL PROGETTO “CHANGE WE CARE”**

(AVN) – Venezia, 15 giugno 2021

“Cambiamenti climatici nel Delta del Po: criticità, proposte e priorità” è il tema di due work shop on line organizzati dalla Regione del Veneto, tramite l’Assessorato all’Ambiente, nell’ambito del progetto internazionale “Change We Care”. Il primo si terrà il 17 giugno prossimo e sarà dedicato al dibattito con gli attori economici, le associazioni ambientaliste, le associazioni di categoria ed i portatori di interesse a livello locale. Il secondo il 18 giugno e prevede un meeting con gli enti pubblici. Gli eventi si terranno entrambi su piattaforma google meet (allegato programma e scheda degli eventi) dalle 9.45.

“Il delta del Po – sottolinea l’assessore regionale all’Ambiente e Clima, Gian Paolo Bottacin - è un ambiente dalle molteplici peculiarità. È caratterizzato da una realtà economica, ambientale, strutturale ed infrastrutturale tanto complessa quanto delicata, che richiede l’individuazione di buone prassi e strategie adattative per uno sviluppo sostenibile”.

Il progetto “Change We Care” – nell’ambito della progettazione europea Interreg Italia Croazia - ha l’obiettivo di accrescere la conoscenza degli ambienti costieri e di transizione dell’area adriatica. In seguito allo sviluppo dell’analisi dello stato attuale e all’individuazione di possibili scenari futuri, infatti, è necessario stabilire linee d’indirizzo per un Piano di adattamento ai cambiamenti climatici per quanto riguarda l’area del Delta del Po (sito pilota del progetto).

Informazioni, programmi e iscrizioni nell’apposito spazio del sito [www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it)

ALLEGATI PROGRAMMI CON LE INDICAZIONI UTILI

Comunicato nr. 1150-2021 (AMBIENTE)

---

Agenzia Veneto Notizie  
**Ufficio Stampa della Giunta Regionale del Veneto**  
Palazzo Balbi, Dorsoduro 3901 – 30123 Venezia - tel. 041 279 2910 / 041 279 3395  
e-mail: [ufficiostampa@regione.veneto.it](mailto:ufficiostampa@regione.veneto.it) - [www.regione.veneto.it](http://www.regione.veneto.it)

## 5. RERA workshops

Project partner RERA organized three thematic workshops with stakeholders as a first phase of the Adaptation Plan development.

PRESS CLIPPING OF THE FIRST WORKSHOP

<http://kastela.org/novosti/aktualnosti/55310-odrzana-radionica-u-sklopu-plana-prilagodbe-na-klimatske-promjene-za-podrucje-jadra-i-kastelanskog-zaljeva>

<https://www.kastela.hr/novosti/clanak/utjecaj-klimatskih-promjena-na-podrucje-rijeka-jadro-i-kastelanski-zaljev>

<https://www.solin.hr/novosti/utjecaj-klimatskih-promjena-na-podrucje-rijeka-jadro-i-kastelanski-zaljev/>

<https://dalmatinskiportal.hr/vijesti/radionica-plan-prilagodne-na-klimatske-promjene-rijeka-jadro-i-kastelanskog-zaljeva/101670>

<https://www.dalmacijadanas.hr/u-dvorcu-vitturi-odrzana-prva-radionica-na-temu-utjecaj-klimatskih-promjena-na-podrucje-rijeka-jadro-i-kastelanski-zaljev/>

<https://021portal.hr/odrzana-radionica-na-temu-utjecaj-klimatskih-promjena-na-podrucje-rijeka-jadro-i-kastelanski-zaljev/>

[https://lokalnahravska.hr/vijest.php?nw=1422\\_1624453660](https://lokalnahravska.hr/vijest.php?nw=1422_1624453660)

<https://www.jutarnji.hr/planet/podrucje-rijeka-jadro-i-kastelanski-zaljev-jedno-su-od-pet-pilot-podrucja-u-okviru-projekta-change-we-care-15083119>

**RADIONICA**

## Područje rijeke Jadro i Kaštelanski zaljev jedno su od pet pilot područja u okviru projekta Change we care

Projekt se bavi klimatskim promjenama u obalnom području Italije i Hrvatske

Priz: Ljubica Vuko | Objavljeno: 23. lipanj 2021. 23:24

 **Small**



Change we care radionica  
© Change We Care



**VEZANE VIJESTI**



U srijedu je u dvorcu Vitturi u Kaštel Lukšiću održana radionica o utjecaju klimatskih promjena na područje rijeke Jadro i Kaštelanski zaljev. To je prva od triju radionica u okviru izrade Plana prilagodbe na klimatske promjene za to područje, za što je zadužen Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije (FGAG) u Splitu dok je naručitelj Javna ustanova RERA S.D. koja je jedan od partnera na projektu Change we care.

HRT news screenshot



TV Jadran news screenshot



PRESS CLIPPING OF THE SECOND WORKSHOP

<https://kastela.org/novosti/hr/57903-u-petak-radionica-scenariji-adaptacijskih-mjera>

<https://dalmatinskiportal.hr/vijesti/odrzana-druga-radionica-u-sklopu-projekta--change-we-care-pokrenutog-s-ciljem-ocuvanja-jadra/112733>

<https://www.dalmacijadanas.hr/scenariji-adaptacijskih-mjera-odrzana-druga-radionica-u-organizaciju-rera-i-fakulteta-gradevinarstva-arhitekture-i-geodeziji>

<https://www.jutarnji.hr/planet/kako-bi-ojacala-odrzivost-i-otpornost-vodenih-resursa-naselja-treba-transformirati-iz-tvrlih-i-sivih-u-meka-i-zelena-15110438>

<http://www.kastela.org/novosti/aktualnosti/57979-odrzana-druga-radionica-scenariji-adaptacijskih-mjera>

TV DALMACIJA – VIJESTI, 15.10.2021. U 18:00 h





TV JADRAN – EKO FORMA, 21.10.2021. U 22:15 h



PRESS CLIPPING OF THE THIRD WORKSHOP

<https://dalmatinskiportal.hr/energija-i-ekologija/rera-change-we-care-plan-prilagodbe-na-klimatske-promjene-za-jadro-i-kastelanski-zaljev/118837>

<https://www.dalmacijadanas.hr/predstavljanje-plana-prilagodbe-na-klimatske-promjene-za-podrucje-rijeke-jadro-i-kastelanskog-zaljeva-odrzana-treca-radionica-projekta-change-we-care>

<https://www.jutarnji.hr/planet/stanje-voda-rijeke-jadro-je-lose-zbog-urbanizacije-a-klimatske-promjene-ce-povecati-rizike-15134180>

<http://www.kastela.org/novosti/aktualnosti/59601-zeleni-plan-za-podrucje-jadra-i-kastelanskog-zaljeva>

HRT 4 – REGIONALNI DNEVNIK U 16:00 I ŽUPANIJSKA PANORAMA U 18:20 – 16.12.2021.



TELEVIZIJA DALMACIJA – VIJESTI U 18:00 – 16.12.2021.





TV JADRAN – EKO FORMA EMISIJA U 22:20 – 16.12.2021.



## 6. Mid-term conference

Project partner RERA organized Mid-term conference “Climate change in transitional environments” which was held 13/04/2021 online with high technical organization. There were 17 participants in tv studio, 113 participants (unique viewers) via Zoom and 459 views on fb live streaming (on April 15<sup>th</sup>), while 1344 people saw the live streaming fb announcement. 15 panelists and 4 welcome speakers participated in agenda and in discussion together with other participants in interactive consultations. During conference and interactive consultations (with 10 ITA-CRO projects dealing with climate changes) we drafted proposal for future joint action plan, which should be the support to Croatian and Italian partners in planning their future projects and activities in a manner that will be of a best use to their communities and environment and is structured of: governance, Methodologies and tools, Replication, Networking, Awareness raising and Monitoring.

Media announcement of the conference were published by 3 internet portals and 5 Facebook pages.

Press release after the conference includes 8 internet portals, 2 tv reports (1 national tv HRT and 1 regional tv TV Jadran)

PRESS CLIPINIG - ANNOUNCEMENT OF THE CONFERENCE:

Dalmacija danas – 8.4.2021.

<https://www.dalmacijadanas.hr/change-we-care-na-online-konferenciji-doznajte-vise-o-zastiti-klimatskih-promjena-i-ublazavanju-posljedica/>

Dalmatinski portal – 8.4.2021.

<https://dalmatinskiportal.hr/energija-i-ekologija/zoom-konferencija-climate-change-in-transitional-environments/94495>

Kastela.org – 11.4.2021.

<http://www.kastela.org/novosti/aktualnosti/53564-ovog-utorka-odrzat-ce-se-medunarodna-konferencija-o-klimatskim-promjenama-u-tranzicijskim-okruzenjima>

FB STRANICA - INFO Riviera Gradac Brist Podaca zaostrog Drvenik – 12.4.2021.

<https://www.facebook.com/105417301174616/posts/298009801915364/>

FB STRANICA - Nova Dalmacija – 12.4.2021.

<https://www.facebook.com/835997006418083/posts/5623819870969082/>

FB STRANICA - CASCADE – More I krš – 12.4.2021.

<https://www.facebook.com/115546800248419/posts/268012555001842/>

FB STRANICA - HAVE YOU SEEN IT – 12.4.2021.

<https://www.facebook.com/111222527340172/posts/283661136762976/>

PRESS CLIPINIG - AFTER THE CONFERENCE:

Dalmacija danas – 13.4.2021.

<https://www.dalmacijadanas.hr/odrzana-je-medunarodna-konferencija-change-we-care-projekta/>

Dalmatinski portal – 13.4.2021.

<https://dalmatinskiportal.hr/vijesti/odrzana-je-medunarodna-konferencija-change-we-care-projekta/94875>

Kastela.org – 13.4.2021.

<http://www.kastela.org/novosti/aktualnosti/53617-odrzana-medunarodna-konferencija-change-we-care-projekta>

057info.hr – 13.4.2021.

<http://m.057info.hr/vijest/odrzana-medunarodna-konferencija-change-we-care-projekta/133227.html>

Glasistre.hr – 13.4.2021.

<https://www.glasistre.hr/hrvatska/kastela-medunarodna-konferencija-o-klimatskim-promjenama-713802>

HINA – 13.4.2021.

<https://www.hina.hr/vijest/10645835>

<https://www.hina.hr/vijest/10645781>

MORSKI.hr – 14.4.2021.

<https://morski.hr/2021/04/14/klimatske-promjene-su-ozbiljan-problem-italija-i-hrvatska-zajedno-rade-na-smanjenju-njihovog-utjecaja-na-obalu/>

INFORMATOR.hr – 14.4.2021.



<https://informator.hr/vijesti/medunarodna-konferencija-o-klimatskim-promjenama>

HRT news screenshot



TV Jadran news screenshot



TV Jadran report screenshot



## 7. Conference for Croatian partners

Project partners UNIZAG and RERA organized project conference “Climate change in transitional environments for Croatian partners which was held in Zagreb 07/12/2021 in Faculty of geodesy premises where results of Croatian pilot sites were presented and we collected updated data of other projects dealing with climate changes for Joint action plan. There were 23 participants in Faculty of geodesy premises and 16 participants via Zoom. Press release after the conference includes 3 internet portals and project facebook page.

During conference and interactive consultations (with 10 ITA-CRO projects dealing with climate changes) we updated the proposal for future joint action plan, which should be the support to Croatian and Italian partners in planning their future projects and activities in a manner that will be of a best use to their communities and environment and is structured of: governance, Methodologies and tools, Replication, Networking, Awareness raising and Monitoring.

<https://www.iutarnji.hr/planet/talijanski-i-hrvatski-strucnjaci-utvrdili-mjere-prilagodbe-na-klimatske-promjene-na-pet-podrucja-15130618>



<https://dalmatinskiportal.hr/energija-i-ekologija/odrzana-je-zavrсна-konferencija-o-klimatskim-promjenama-projekta-change-we-care-za-hrvatske-partnere/118015>

<https://kastela.org/novosti/aktualnosti/59370-kastelanski-zaljev-predstavljen-u-sklopu-projekta-change-we-care-za-hrvatske-partnere>

## 8. Final conference

During sixth reporting period, on the occasion of the Project Final conference organized by lead partner CNR-ISMAR, a number of articles were published in website and/or on-line magazines to announce the conference and give info about registration.

<https://www.novolist.hr/more/projekt-change-we-care-bavi-se-zastitom-obale-hrvatske-i-italije-uskoro-imaju-završnu-konferenciju/>

<https://www.informazione.it/c/7C9FD052-4A27-4281-9C54-13F309F20EAB/Conferenza-finale-del-progetto-Italia-Croazia-Change-we-Care>

<http://www.comunicati-stampa.net/com/conferenza-finale-del-progetto-italia-croazia-change-we-care.html>

<https://ilgiornaledellambiente.it/change-we-care-clima-progetto-italia-croazia/>

<https://www.cnr.it/it/evento/17573/conferenza-finale-progetto-interreg-italy-croatia-change-we-care>

<http://www.ismar.cnr.it/eventi-e-notizie/eventi/congressi-internazionali/conferenza-finale-progetto-change-we-care>

<http://www.parcodeltapo.it/it/news-dettaglio.php?id=66979>

<http://www.parks.it/news/dettaglio.php?id=66979>

<https://www.greenplanetnews.it/change-we-care-conferenza-finale-del-progetto-italia-croazia/>

<https://www.ilrestodelcarlino.it/ferrara/cronaca/il-clima-cambia-lanalisi-del-problema-con-gli-esperti-1.7017410>

<https://www.unfoldingroma.com/eventi-in-citta/16252/conferenza-finale-del-progetto-italia-croazia-%E2%80%9Cchange-we-care%E2%80%9D>

<https://www.isprambiente.gov.it/it/news/conferenza-finale-del-progetto-change-we-care>

<https://www.oltrecolonne.it/conferenza-finale-del-progetto-italia-croazia-change-we-care/>

Video of the conference available at: [https://www.youtube.com/watch?v=o1\\_aCEIS9d0](https://www.youtube.com/watch?v=o1_aCEIS9d0)

Event follow-up detailed report containing Agenda, PDF presentations, photos is available at: [https://www.italy-croatia.eu/documents/279156/0/2.3\\_LP\\_CNR\\_D.2.3.4\\_Final+conference.pdf/c28c8a26-9af7-582c-5ecb-f48ae3cec6e8?t=1642790981136](https://www.italy-croatia.eu/documents/279156/0/2.3_LP_CNR_D.2.3.4_Final+conference.pdf/c28c8a26-9af7-582c-5ecb-f48ae3cec6e8?t=1642790981136)

The Press conference took place on November 11th, 2021 and it was attended by eight journalists, who discussed with the project coordinator on the role of CHANGE WE CARE project within the broad debate on how to face future challenges to address the problems due to climate change in coastal areas.

<https://www.novilist.hr/more/change-we-care-bavi-se-zastitom-hrvatske-i-talijanske-obale-od-klimatskih-promjena-evo-sto-predlazu/>

<https://www.greenplanetnews.it/change-we-care-il-progetto-interreg-italia-croazia/>

<https://www.eventiculturalimagazine.com/il-personaggio/davide-bonaldo-occupandosi-ambiente-territorio-aiuta-la-nostra-terra-rifiorire/>

<https://www.greenplanner.it/2021/11/16/change-we-care-biodiversita-adriatico/>

<https://www.lfmagazine.it/latest-news/change-we-care-analisi-riflessioni-quesiti-per-come-affrontare-gli-impatti-del-cambiamento-climatico-sulle-zone-costiere-adriatiche.html>

<https://www.unfoldingroma.com/cronaca-metropolitana/16293/change-we-care-italia-croazia-unite-nella-salvaguardia-dellambiente/>

<http://www.giornalistinellerba.it/italia-e-croazia-unite-contro-i-cambiamenti-climatici-e-la-perdita-della-biodiversita-in-un-progetto-per-la-salvezza-del-mare-adriatico/>

