

SeCURE

Saltwater intrusion and climate change: monitoring, countermeasures and informed governance

Deliverable 2.2.6 – Press releases

July 2023 – Final version

Contributing partners:

LP – UNIPD, PP1 – CNR-IGG, PP2 – REGVEN, PP3- UNIST,

PP4 – DUNEA, PP5 – PIDNC, PP6 – CW

Table of Contents

1. INTRODUCTION	2
2. ITALIAN PRESS RELEASES.....	2
2.1 Press article on “ANBI-Veneto”, April 14 th , 2023 - by Mauro Poletto.....	2
2.2 Press article on “Il Gazzettino”, June 28 th , 2023 - by Giannino Dian	3
2.3 Press article on “Il Gazzettino”, June 29 th , 2023 - by Giannino Dian	4
2.4 Press article on “La Voce di Rovigo”, June 29 th , 2023 - by Leandro Maggi	5
3. CROATIAN PRESS RELEASES.....	6
3.1 Press article on “ŽUPANIJA DUBROVAČKO NERETVANSKA”, November 3 rd , 2022	6
3.2 Press article on “Metkovic News”, November 3 rd , 2022 – by Dalibor Čutura	7
3.3 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, November 3 rd , 2022.....	8
3.4 Press article on “Južni”, November 3 rd , 2022.....	9
3.5 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, February 7 th , 2023	10
3.6 Press article on “Metkovic News”, March 71 st , 2023 – by Dalibor Čutura	11
3.7 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, March 22 nd , 2023.....	12
3.8 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, June 5 th , 2023	13
3.9 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, June 6 th , 2023	14
3.10 Press article on “Dubrovački Vjesnik”, June 30 th , 2023.....	15

1. Introduction

The present deliverable provides a summary of the press releases about the SeCure project and the events organized by the project. The press releases were reported in on-line and printed newspapers, magazines, websites. Here, we provided the press released appeared in on-line / printed newspapers and magazines. Press contributions in social media (generally associated to visit tours and other events) are listed in Deliverable 2.1.2.

2. Italian press releases

2.1 Press article on “ANBI-Veneto”, April 14th, 2023 - by Mauro Poletto

<https://www.anbiveneto.it/cuneo-salino-studenti-universitari-alle-foci-di-po-e-brenta-con-il-progetto-interreg-secure/#more-18626>


ANBI VENETO
ASSOCIAZIONE REGIONALE CONSORZI GESTIONE
E TUTELA DEL TERRITORIO E ACQUE IRRIGUE

CONSORZI DI BONIFICA DEL VENETO CUSTODI DI UN TERRITORIO MERAVIGLIOSO

[HOME](#) [CHI SIAMO](#) [TERREVOLUTE100](#) [CONSORZI](#) [NOTIZIE](#) [BOLLETTINO](#) [EVENTI](#) [LINK](#) [Q](#)

CUNEO SALINO: STUDENTI UNIVERSITARI ALLE FOCI DI PO E BRENTA CON IL PROGETTO INTERREG SECURE

Home > CUNEO SALINO: STUDENTI UNIVERSITARI ALLE FOCI DI PO E BRENTA CON IL PROGETTO INTERREG SECURE





BOLLETTINO ANBI VENETO
SULLA RISORSA IDRICA



Le risorse del Veneto
Strategie per la tutela e la valorizzazione di un patrimonio storico, culturale e ambientale







2.2 Press article on "Il Gazzettino", June 28th, 2023 - by Giannino Dian



2.3 Press article on "Il Gazzettino", June 29th, 2023 - by Giannino Dian

05/07/2023
Pag. 9 Ed. Rovigo

IL GAZZETTINO

diffusione:38088
tiratura:51929

OBBLIGATORIO PER IL CONFERIMENTO DI RIFIUTI IN SANITARIO

Risalita del cuneo salino: confronto Italia-Croazia

► A Ca' Vendramin l'evento conclusivo del progetto SeCure

TAGLIO DI PO

Al Museo Regionale della Bonifica a Ca' Vendramin l'evento finale del progetto Interreg Italia-Croazia denominato "SeCure" che ha trattato il tema dell'intrusione saline delle acque nei territori costieri anche in relazione al cambiamento climatico in atto. Si sono dati appuntamento per presentare i principali risultati del progetto tutti i principali partner: l'Università di Padova con la Facoltà di Ingegneria, il Consiglio Nazionale delle Ricerche la Regione Veneto mentre dalla Croazia erano presenti l'Università di Spalato, l'Agenzia Regionale di Sviluppo della Contea di Dubrovnik-Neretva. Entrambe le parti hanno lavorato insieme per la gestione delle aree naturali protette di Dubrovnik-Neretva.

ATTIVITÀ BIENNALE

Il progetto SeCure, che ha avuto durata biennale e un budget di 600 mila euro è inserito nel gruppo "Adattamento ai cambiamenti climatici governance e capacity building" e ha massimizzato i principali risultati ed esperienze sviluppati nei progetti Interreg It-Hr most, Asteris e Change we care. Le sinergie già consolidate tra i partner del progetto hanno per-

messi di migliorare la visibilità e consolidare i risultati raggiunti in precedenza, aumentando la trasferibilità e incrementando la base di conoscenze sulla contaminazione salina delle coste dell'Adriatico centrale e settentrionale; in sintesi il monitoraggio del processo, la valutazione delle strategie di mitigazione efficaci e la co-divisione delle conoscenze con le Autorità competenti e le parti interessate sono stati i tre pilastri principali di SeCure.

Sono stati illustrati gli studi svolti insieme ai partner croati, partendo dai risultati ottenuti dal progetto SeCure che ha svolto ricerche, monitoraggi e divulgazione scientifica in relazione alla problematica dell'intrusione salina nelle acque sotterranee delle zone costiere adriatiche, con lo sviluppo di metodologie per la mitigazione in due aree pilota: di Ca' Bianca di Chioggia, sulla costa italiana, e delta della Neretva, su quella croata.

Giannino Dian

CONTRIBUTO FINANZIATO DA:



BONIFICA Direttore presidente

2.4 Press article on "La Voce di Rovigo", June 29th, 2023 - by Leandro Maggi

29/06/2023
Pag. 21

la VOCE di ROVIGO

tiratura: 6000

TACCHIO DI PO Ieri mattina a Ca' Vendramin il convegno dedicato alle strategie del progetto SeCure

Le strategie di difesa contro il cuneo salino

Leandro Maggi

TACCHIO DI PO - Una doppia barriera contro il cuneo salino. La prima sull'Adige, la cui costruzione inizierà già il prossimo anno, e l'altra alla foce del Po di Pila, per la quale è in corso la fase progettuale.

E' questo il cuore della strategia adottata per difendere il Polesine dall'invasione dell'acqua salata, che tanti problemi ha causato - lo scorso anno - sia all'agricoltura che agli approvvigionamenti.

Ieri mattina, il museo regionale della **bonifica** di Ca' Vendramin ha ospitato l'atto conclusivo del progetto SeCure, condotto nell'ambito del programma Interreg Italia-Croazia, che ha coinvolto diverse istituzioni di rilievo, tra cui la Regione Veneto, l'università di Padova e il Consorzio di **bonifica**.

Nel corso del progetto SeCure, sono state condotte ricerche approfondite, monitoraggi e attività di divulgazione scientifica, focalizzate sulla problematica dell'invasione salina nelle acque sotterranee delle zone costiere adriatiche. Questo fenomeno rappresenta una sfida significativa per le comunità locali, che devono affrontare le conseguenze dell'innalzamento del livello del mare e dell'uso sostenibile delle risorse idriche.

Per combattere questo problema, sono state analizzate metodologie basate su una combinazione di approcci tecnologici e strategie di gestione delle risorse idriche, per preservare la qualità delle acque sotterranee e garantire la sostenibilità delle attività umane nelle zone costiere.

L'evento di ieri ha rappresentato, in questo senso, un'opportunità unica per condividere i risultati ottenuti durante il progetto SeCure e promuovere la collaborazione tra le istituzioni coinvolte.

Nel suo intervento, Rodolfo Laurenti ha spiegato che "stiamo intervenendo con due importanti progetti sia sul fiume Adige, dove siamo già a livello di progettazione definitiva e a breve arriveremo alla progettazione esecutiva, per cominciare il cantiere entro il 2024, sia sul Po di Pila dove abbiamo iniziato gli studi preliminari idraulici, idrologici e geotecnici per poter andare a realizzare un'opera indispensabile soprattutto per l'agricoltura. Se riusciremo a rispettare il cronoprogramma queste due opere imponenti potranno essere operative molto prima del 2030".

remo alla progettazione esecutiva, per cominciare il cantiere entro il 2024, sia sul Po di Pila dove abbiamo iniziato gli studi preliminari idraulici, idrologici e geotecnici per poter andare a realizzare un'opera indispensabile soprattutto per l'agricoltura. Se riusciremo a rispettare il cronoprogramma queste due opere imponenti potranno essere operative molto prima del 2030".

Ieri mattina, il museo regionale della **bonifica** di Ca' Vendramin ha ospitato l'atto conclusivo del progetto SeCure, condotto nell'ambito del programma Interreg Italia-Croazia, che ha coinvolto diverse istituzioni di rilievo, tra cui la Regione Veneto, l'università di Padova e il Consorzio di **bonifica**.

Nel corso del progetto SeCure, sono state condotte ricerche approfondite, monitoraggi e attività di divulgazione scientifica, focalizzate sulla problematica dell'invasione salina nelle acque sotterranee delle zone costiere adriatiche. Questo fenomeno rappresenta una sfida significativa per le comunità locali, che devono affrontare le conseguenze dell'innalzamento del livello del mare e dell'uso sostenibile delle risorse idriche.

Per combattere questo problema, sono state analizzate metodologie basate su una combinazione di approcci tecnologici e strategie di gestione delle risorse idriche, per preservare la qualità delle acque sotterranee e garantire la sostenibilità delle attività umane nelle zone costiere.

L'evento di ieri ha rappresentato, in questo senso, un'opportunità unica per condividere i risultati ottenuti durante il progetto SeCure e promuovere la collaborazione tra le istituzioni coinvolte.

Nel suo intervento, Rodolfo Laurenti ha spiegato che "stiamo intervenendo con due importanti progetti sia sul fiume Adige, dove siamo già a livello di progettazione definitiva e a breve arriveremo alla progettazione esecutiva, per cominciare il cantiere entro il 2024, sia sul Po di Pila dove abbiamo iniziato gli studi preliminari idraulici, idrologici e geotecnici per poter andare a realizzare un'opera indispensabile soprattutto per l'agricoltura. Se riusciremo a rispettare il cronoprogramma queste due opere imponenti potranno essere operative molto prima del 2030".



3. Croatian press releases

3.1 Press article on "ŽUPANIJA DUBROVAČKO NERETVANSKA", November 3rd, 2022

<https://www.edubrovnik.org/projekt-secure-u-metkovicu-odrzan-znanstveni-skup-delta-neretve-klimatske-promjene-trenutna-postignuca-i-buduci-izazovi/>



DUBROVAČKO-
NERETVANSKA
ŽUPANIJA

[NASLOVNICA](#)
[OPĆI PODACI](#)
[ŽUPAN](#)
[SJEDNICE ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE](#)
[ZUPANIJSKA UPRAVA](#)
[STRATEŠKI DOKUMENTI](#)
[JAVNA NABAVA](#)
[ENGLISH](#)
RSS
LOG IN

PROJEKT SECURE U Metkoviću održan Znanstveni skup Delta Neretve–klimatske promjene, trenutna postignuća i budući izazovi

Novosti 3 studenoga, 2022 DNZ



Znanstveni skup
„Delta Neretve – klimatske
promjene, trenutna postignuća i
budući izazovi“
Metković, 03. studenog 2022.

NOVE OBJAVE



Župan Dobroslavić na sjednici
Izvršnog odbora Hrvatske
zajednice županija



U SKLOPU PROGRAMA TAIEX
Izaslanstvo iz Sjeverne
Makedonije na prijemu u palači
Ranjina

SHARING

Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije je 3. studenog 2022. godine organizirala Znanstveni skup pod nazivom Delta Neretve – klimatske promjene, trenutna postignuća i budući izazovi u Gradskom kulturnom središtu u Metkoviću. Znanstveni skup se održao u sklopu projekta Saltwater intrusion and climate

3.2 Press article on "Metkovic News", November 3rd, 2022 – by Dalibor Čutura

<https://metkovic-news.com/news/u-metkovicu-odrzan-znanstveni-skup-delta-neretve-klimatske-promjene-trenutna-postignuca-i-buduci-izazovi/>

Metković **U Metkoviću održan Znanstveni skup Delta Neretve–klimatske promjene, trenutna posti**

NASLOVNA NOVOSTI SPORT KULTURA GOSPODARSTVO ZANIMLJIVOSTI GALERIJA VIDEO Mali Oglasnik

PROJEKT SECURE

U Metkoviću održan Znanstveni skup Delta Neretve–klimatske promjene, trenutna postignuća i budući izazovi

Objavljeno prije 11 mjeseci 3. studenoga 2022.
Autor [Dalibor Čutura](#)



Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske

3.3 Press article on "Dubrovački Vjesnik", November 3rd, 2022

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/neretva/znanstveni-skup-u-metkovicu-delta-neretve-klimatske-promjene-trenutna-postignuca-i-buduci-izazovi-1237798>

dubrovački vjesnik

VJESTI ŽUPANJA SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRTNICE

NERETVA SECURE

Znanstveni skup u Metkoviću: Delta Neretve – klimatske promjene, trenutna postignuća i budući izazovi.

PIŠE OV
3. studenog 2022. - 16:00



3.4 Press article on "Južni", November 3rd, 2022

<https://juzni.hr/odrzan-znanstveni-skup-o-utjecaju-prodora-mora-u-dolinu-neretve.html>

JUŽNI

NASLOVNA S JUGA GLOBAL ESPRESSO OBAVIJEŠTI Traži ...

Četvrtak, 03 Studeni 2022

JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DJELOVIMA PRIRODE DNŽ

Održan znanstveni skup o utjecaju prodora mora u dolinu Neretve

veličina pisma | Ispis



Čitajte više...

 Idući tjedan se sastaje stručno povjerenstvo
POVEĆANJE MINIMALNE PLAĆE?

 Morat će na operaciju
PERIŠIĆ SE OZBILJNO OZLIEDIO, SEZONA JE ZA NJEGA GOTOVА?

 Načelnik Šeparović odbija platiti HDZ-ovu
mu to zamjera, oni bi se valjda rasipali
...
SUD KAŽE DA OPĆINA BLATO MORA PLATITI OVE „A JE TO“ RADOVE, A OPĆINA ČAK NIJE NI NARUČITELJ

 Izmjena u Gradskom vijeću Grada Korčule
IVANA PAČIĆ UNKOVIĆ NOVA JE KORČULANSKA GRADSKA VJEĆNICA

 Prvo podržali dnevni red pa napisali da je „nevjerljatan“, a onda i napustili sj...
KORČULANSKI HDZ-OVCI ODRUŠILI SE STA LI

3.5 Press article on "Dubrovački Vjesnik", February 7th, 2023

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/dubrovnik/nastavak-projektnih-aktivnosti-na-projektu-secure-1262776>

dubrovački vjesnik

VIJESTI ŽUPANJA SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRTOVNICE

DUBROVNIK PROMO/INTERREG ITALY - CROATIA:

Nastavak projektnih aktivnosti na projektu SeCure

PIŠE DV
1 veljače 2023. - 13:38



Galerija

program Interreg Italy - Croatia

3.6 Press article on "Metkovic News", March 71st, 2023 – by Dalibor Čutura

<https://metkovic-news.com/news/fenomen-zaslanjenja-vode-i-tla-te-resursi-u-slivu-neretve-kao-fokus-strucnog-skupa-odrzanog-u-zagrebu>

Fenomen zaslanjenja vode i tla te resursi u slivu Neretve kao fokus stručnog skupa održanog u Zagrebu

Obavljeno prije 7 mjeseci 1. ožujka 2023.
Autor **Dalibor Čutura**



Foto: dnz.hr

Predstavnici Regionalne agencije DNEA sudjelovali su na stručnom skupu "Klimatske promjene i fenomen zaslanjenja vode i tla" koji je održan u sklopu projekta SeCure (Saltwater

3.7 Press article on "Dubrovački Vjesnik", March 22nd, 2023

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/neretva/edukativne-radionice-projekta-secure-1274788>

dubrovački vjesnik

OSMRNICE 

VIJESTI **ŽUPANIJA** SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRNICE

NERETVA PROMO

Edukativne radionice projekta SeCure

PIŠE PSD
22.03.2023. - 09:15



 Galerija

3.8 Press article on "Dubrovački Vjesnik", June 5th, 2023

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/neretva/ucenici-iz-opuzena-posjetili-mjerne-postaje-u-dolini-neretve-1295961>

dubrovački vjesnik

VJESTI ŽUPANIJA SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRTRNICE

NERETVA PROJEKT SECURE

Učenici iz Opuzena posjetili mjerne postaje u dolini Neretve

Piše PROMO
5 lipnja 2023. - 13:34



Galerija

3.9 Press article on "Dubrovački Vjesnik", June 6th, 2023

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/zupanija/neretva/zajednicki-monitoring-zaslanjenja-vode-i-tla-u-dolini-neretve-projekt-je-vrijedan-600-tisuca-eur-a-provode-ga-hrvatski-i-talijanski-strucnjaci-1198477>

dubrovački vjesnik

VJESTI ŽUPANJA SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRTPNICE

Zajednički monitoring zaslanjenja vode i tla u dolini Neretve. Projekt je vrijedan 600 tisuća EUR-a, provode ga hrvatski i talijanski stručnjaci

PIŠE STANISLAV SOLDO
6. lipnja 2022. - 07:53



3.10 Press article on "Dubrovački Vjesnik", June 30th, 2023

<https://dubrovacki.slobodnadalmacija.hr/dubrovnik/vijesti/hrvatska-i-svijet/predstavljena-zanimljiva-rjesenja-za-smanjenje-prodora-slane-vode-1302668>

dubrovački vjesnik

VIJESTI ŽUPANIJA SPORT MOSKAR DIGITALNO IZDANJE OSMRTNICE

HRVATSKA I SVIJET ZAVRŠNA KONFERENCIJA PROJEKTA SECURE

Predstavljena zanimljiva rješenja za smanjenje prodora slane vode

PIŠE PROMO
30. lipnja 2023. - 17:31



Oglas



Coprimuro in cemento

Vieni a scoprire il vasto assortimento di modelli, colori e misure disponibili.

Maniglio Manufatti

Apri