

## Partneri i suradničke institucije

Area Council for Eastern Integrated Water Service of Trieste (CATO)	ITALIJA
VERITAS Joint-Stock Company	ITALIJA
OPTIMAL TERRITORIAL AREA AUTHORITY N. 3 CENTRAL MARCHE – MACERATA	ITALIJA
Italian National Council - Water Research Institute (CNR-IRSA)	ITALIJA
Water Utility of Nova Gorica	SLOVENIJA
University of Ljubljana	SLOVENIJA
Region of Istria (Istarska županija)	HRVATSKA
Water utility of Istria (Istarski vodovod d.o.o.)	HRVATSKA
Faculty of Civil Engineering, University of Rijeka (Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci)	HRVATSKA
Croatian Geological Survey (Hrvatski geološki institut)	HRVATSKA
Institute for Development of Water Resources “Jaroslav Cerni”	SRBIJA
Water Supply and Sewerage Association of Albania (SHUKALB)	ALBANIJA
Hydro-Engineering Institute of Civil engineering faculty University of Sarajevo	BOSNA I HERCEGOVINA
P.C. UTILITY NEUM	BOSNA I HERCEGOVINA
Public Utility »Vodovod i kanalizacija« Niksic	CRNA GORA
Region of Ionian Islands	GRČKA
FEDERUTILITY	ITALIJA
CROATIAN WATERS (Hrvatske vode)	HRVATSKA
IWS - Istrian Water Protection System (istarski vodozaštitni sustav)	HRVATSKA
Primorje-Gorski Kotar county (Primorsko-goranska županija)	HRVATSKA
Ministry of Agriculture, Forestry and Water Management, Water Directorate	SRBIJA
Slovenian Environment Agency	SLOVENIJA
Agency for Watershed of Adriatic Sea	BOSNA I HERCEGOVINA
THE MUNICIPALITY OF NEUM	BOSNA I HERCEGOVINA
Water Supply and Treatment of Waste Drainage Association of Montenegro	CRNA GORA
Republic of Slovenia Ministry of Agriculture and Environment	SLOVENIJA

## Zašto DRINKADRIA

**Upravljanje vodnim resursima:** klimatske promjene imaju značaj utjecaj na količine i kakvoću raspoložive vode. DRINKADRIA proučava osjetljivost područja i aktivnosti za kratkoročnu i dugoročnu zaštitu resursa, naročito u područjima u kojima ti utjecaji mogu imati snažniji efekt: u graničnim područjima.

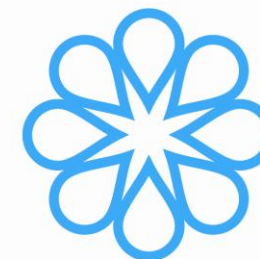
**Analiza prekogranične opskrbe:** projekt analizira scenarij opskrbe pitkom vodom u prekograničnom kontekstu, identificira moguće aktivnosti za optimizaciju suradnje susjednih zemalja i evidentira moguća rješenja u cilju zaštite resursa. Projekt tako popunjava prazninu, to jest nedostatak studija o ranjivosti vodoopskrbnih sustava i mogućnosti prekograničnih rješenja problema.

**Pilot područja:** za terensko ispitivanje dobrobiti istaknutih rješenja DRINKADRIA će realizirati pilot projekte različitih geografskih i kulturnih karakteristika.

**Održivost i kapitalizacija:** projekt razvija mrežu suradnje među dionicima za promicanje korištenja dobrih praksi, s ciljem poticanja eventualnih drugih studija tematskog područja i pružanja smjernica za buduću legislativu.

DRINKADRIA

[www.drinkadria.eu](http://www.drinkadria.eu) - info@drinkadria.eu



**DRINK ADRIA**

## NETWORKING FOR DRINKING WATER SUPPLY IN ADRIATIC REGION

## Radionica ISKUSTVA U PROVEDBI PROJEKTA DRINKADRIA

Narodni dom, 28. travnja 2015.  
2. Istarske brigade 2, Buzet



The Programme is co-funded by the European Union, Instrument for Pre-Accession Assistance



**Istarski vodovod d.o.o.**  
za proizvodnju i distribuciju vode  
Sv. Ivan 8 | 52420 Buzet

## Umrežiti znanja

DRINKADRIA je projekt koji objedinjuje **16 partnera iz 8 zemalja** jadranske regije; cilj projekta je stvoriti mrežu stručnjaka koji dijele kompetencije, iskustvo i praksu, usmjerenu održivom upravljanju vodnim resursima. Konsolidacija zajedničkog znanja te razmjena strategija i protokola temelju su pravilnog upravljanja resursima kako na lokalnoj, tako i na prekograničnoj i regionalnoj razini.

## Granica kao mogućnost

Političke promjene na Balkanu od kraja Drugog svjetskog rata do danas dovele su do stvaranja novih državnih granica bez regulacije upravljanja zajedničkim vodnim resursima; DRINKADRIA ima za cilj razviti protokole među zemljama jadranske regije kako bi se razvila povezanost sustava vodoopskrbe. Cilj je zadovoljiti različite potrebe, osiguravajući održivo korištenje vodnih resursa, kako bi vodne zalihe uvijek bile zajedničko dobro, zaštićeno i održavano na najbolji način u prekograničnom kontekstu.

### PROGRAM:

**09,30 sati**

**Pozdrav sudionicima**

Direktorica Istarskog vodovoda d.o.o. Buzet  
**Laura Šuperina, dipl. iur**  
Gradonačelnik Grada Buzeta  
**Siniša Žulić**

**09,45 sati**

**Iskustvo Istarskog vodovoda d.o.o. Buzet u projektu DRINKADRIA**

Istarski vodovod d.o.o. Buzet  
**mr. sc. Marija Brajković, Melita Čohilj, mag.oec. , Alen Sprčić**

**10,05 sati**

**Iskustva u provedbi EU projekata DRINKADRIA i ŽIVO**  
Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet  
**Tamara Crnko, mag.cult.**

**10,25 sati**

**Utjecaj klimatskih promjena na izdašnosti krških izvorišta u slivu Mirne u okviru DRINK-ADRIA projekta**  
Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet  
**dr. sc. Josip Rubinić**

**10,50 sati - pauza (10 minuta)**

**11,00 sati**

**Što smo naučili prilikom rada na EU projektima – zaštita prirode i okoliša**  
Istarska županija  
**Bruno Kostelić, dipl. ing. biol.**

**11,25 sati**

**HGI iskustva u provedbi projekata financiranih iz EU fondova**  
Hrvatski geološki institut  
**dr. sc. Tamara Marković**

**11,45 sati**

**Iskustva Grada Buzeta u provedbi EU projekata i apliciranje na Strukturne fondove**  
Viša savjetnica za razvojne projekte u Gradu Buzetu  
**Meri Vivoda**

**12,30 sati** - domjenak za sve sudionike radionice



## Geografski i kulturni kontekst

Projekt DRINKADRIA dio je **Adriatic IPA** programa prekogranične suradnje i obuhvaća Italiju, Sloveniju, Hrvatsku, Bosnu i Hercegovinu, Crnu Goru, Albaniju, Grčku i Srbiju. Projekt stoga ima snažan interes za prekograničnu suradnju.

