

# VABILO

1. nacionalna delavnica za deležnike

## *“Izzivi upravljanja s prostorom in z viri pitne vode na območjih poplavne nevarnosti”*

*četrtek, 18. maj 2017, ob 9.00 uri*

*v veliki sejni dvorani JP Vodovod-Kanalizacija d.o.o.*

*Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana*

JP Vodovod-Kanalizacija d.o.o. in Univerza v Ljubljani (Naravoslovnotehniška fakulteta in Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo) vas vabita na 1. nacionalno delavnico transnacionalnega projekta PROLINE-CE. Cilj projekta je priprava smernic v zvezi z učinkovito zaščito virov pitne vode. Ta namen bo dosežen skozi razvoj ukrepov za učinkovito upravljanje rabe prostora, katerih cilj je varovanje vodnih virov pitne vode, kot tudi zmanjšanje vplivov poplav in suš v skladu z izzivi podnebnih sprememb.

Cilji delavnice so:

- ✓ Določiti vaše trenutne izzive v vsakodnevem poslovanju v zvezi z navedenimi tematikami
- ✓ Vključiti vas kot deležnike v razvoj transnacionalnega akcijskega načrta za celovito trajnostno zaščito virov pitne vode in varstvo pred poplavami
- ✓ Predstaviti nabor priporočil, ukrepov ter dobrih praks upravljanja s prostorom in zaščite virov pitne vode

Vljudno vabljeni,

  
mag. Branka Bračič Železnik  
JP VO-KA

  
dr. Barbara Čencur Curk  
UL NTF

  
dr. Primož Banovec  
UL FGG

Udeležbo na delavnici potrdite na: [proline\\_ce@geo.ntf.uni-lj.si](mailto:proline_ce@geo.ntf.uni-lj.si) do 15.5.2017

<http://www.interreg-central.eu/PROLINE-CE>



## Program:

- 9:00 Registracija
- 9:30 Otvoritev delavnice in uvodni nagovori:
- Predstavniki JP Vodovod-Kanalizacija d.o.o.
  - Predstavniki Direkcije RS za vode
  - Predstavniki Zavoda RS za varstvo narave
- 10:00 Kratka predstavitev projekta PROLINE-CE (*dr. B. Čenčur Curk, UL NTF*)  
Izzivi varovanja virov pitne vode z vidika rabe prostora (*mag. B. Bračič Železnik, JP VO-KA*)  
Poplavna nevarnost in ukrepi v RS (*dr. P. Banovec, UL FGG*)  
Interakcija med pitno vodo in poplavno nevarnostjo (*dr. B. Čenčur Curk, UL NTF in dr. P. Banovec, UL FGG*)
- 11:30 Odmor za kavo
- 12:00 Delavnica s tematiko upravljanja s prostorom in vodami ter zaščite virov pitne vode
- 13:30 Zaključek delavnice
- 14:00 Pogostitev

