

VABILO

2. nacionalna delavnica za deležnike

“Izzivi varovanja virov pitne vode in upravljanja s prostorom”

torek, 27. november 2018, 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 2. 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:

- predstaviti zadnje rezultate projekta PROLINE-CE in
- ugotoviti vaše izzive in možna navzkrižja pri vsakodnevnem delu v zvezi z varovanjem virov pitne vode in upravljanjem prostora ter varstva pred poplavami.

Vljudno vabljeni,


mag. Branka Bračič Železnik
JP VO-KA


dr. Barbara Cencur Curk
UL NTF


dr. Primož Banovec
UL FGG

Udeležbo na delavnici potrdite na: proline_ce@geo.ntf.uni-lj.si do 22.11.2018

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



Program:

- 8:45 Registracija in kava
-
- 9:00 Otvoritev delavnice in predstavitev ciljev projekta PROLINE-CE (*dr. B. Čenčur Curk, UL NTF*)
-
- 9:15 Hidrološki in hidravlični model Glinščice (*dr. P. Banovec, UL FGG*)
- 9:45 Hidrogeološki model rezervnega vodnega vira Koseze (*mag. B. Bračič Železnik, JP VO-KA*)
- 10:15 Ekosistemske storitve (*Š. Železnikar, UL BF*) in Javne storitve (*dr. P. Banovec, UL FGG*)
- 11:00 Prostorsko načrtovanje z upoštevanjem omejitev (*dr. Liljana Jankovič Grobelšek in Miha Zorn, MOL*)
-
- 11:30 Odmor za kavo
-
- 12:00 Delavnica:
→ Diskusija predlaganih ukrepov z deležniki
→ Umeščanje rezervnega vodnega vira v prostor
→ Ekosistemske in javne storitve
-
- 13:30 Povzetki delavnice in zaključek
-
- 14:00 Pogostitev

