

## VABILO

vljudno vas vabimo na

**delavnico v sklopu evropskega projekta Interreg »Transnational Adaption Actions for Integrated Indoor Air Quality Management (InAirQ)«**

### **KAKOVOST ZRAKA V NOTRANJIH PROSTORIH,**

**ki bo v četrtek, 14. 9. 2017, s pričetkom ob 9.00 uri,  
na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje,  
Trubarjeva 2, Ljubljana, predavalnica Pod kupolo, III. nadstropje.**

Na dogodek vabimo pedagoško osebje vzgojno-izobraževalnih ustanov, strokovnjake, ki se ukvarjajo s predstavljenimi problematiko, in splošno javnost. Udeležba je brezplačna, udeleženci prejmejo potrdilo o udeležbi.

**Prijavite se lahko prek spletne povezave <https://www.1ka.si/a/130591>. Rok za prijavo je do vključno ponedeljka, 11. 9. 2017.**

Dogodek bo potekal s finančno podporo projekta Interreg »Transnational Adaption Actions for Integrated Indoor Air Quality Management (InAirQ)«.

Kontaktna oseba za morebitne dodatne informacije: An Galičič (an.galicic@nijz.si).

Peter Otorepec, dr. med., spec. higijene in MDPŠ, l.r.  
Predstojnik Centra za zdravstveno ekologijo,  
Nacionalni inštitut za javno zdravje

## PROGRAM DELAVNICE

9.00-9.05	<b>Pozdravni nagovor</b> <i>Peter Otorepec</i>
9.05-9.25	<b>Vplivi onesnaženega notranjega zraka na zdravje</b> <i>Marina Praprotnik in Peter Otorepec</i>
9.25-9.40	<b>Predstavitve stanja osnovnih šol v ljubljanski zdravstveni regiji z vidika kakovosti notranjega zraka</b> <i>An Galičič in Anja Jutraž</i>
9.40-10.00	<b>Kakovost notranjega zraka v osnovnih šolah: analiza prednosti, slabosti, priložnosti ter nevarnosti</b> <i>Andreja Kuček</i>
10.00-10.15	<b>Odmor</b>
10.15-11.15	<b>Delavnica</b>
11.15-11.30	<b>Odmor</b>
11.30-11.50	<b>Pregled dobrih praks na področju kakovosti notranjega zraka v šolskih objektih</b> <i>Anja Jutraž</i>
11.50-12.10	<b>Prisotnost mikroorganizmov, črnega ogljika in ogljikovega dioksida v notranjem zraku vrtcev v Zasavju</b> <i>Tanja Rejc</i>
12.10-12.30	<b>Nadaljnje aktivnosti v okviru projekta InAirQ</b> <i>Peter Otorepec</i>
12.30-13.00	<b>Zaključek</b>