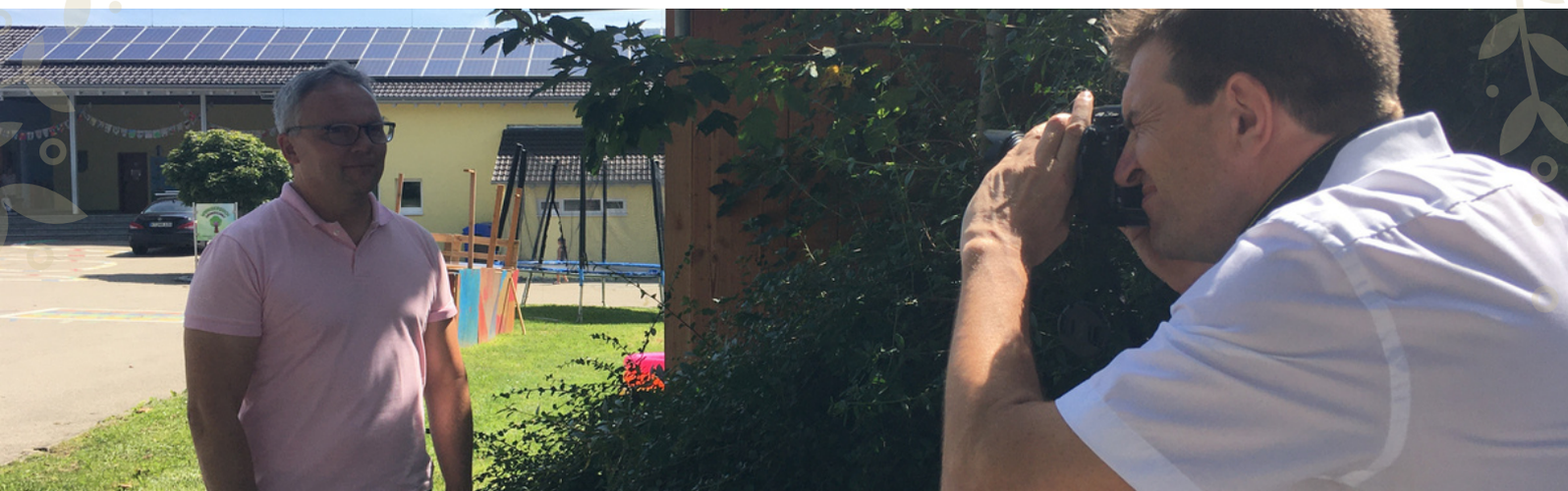


GLASILO | OKTOBER 2021



NA KRATKO O ZGOBI

Zmagali smo na Interreg Central Europe tekmovanju v pisanju!

Zgodba projekta ENTRAIN je bila izbrana za najboljšo na tekmovanju v pisanju #longstorycutshort, ki ga je program Interreg Srednja Evropa organiziral marca 2021! Nagrada?

Prevzem vloge urednika in predstavitev projektne zgodbe na programskih družbenih omrežjih. Bi radi prebrali začetek zgodbe?

“ **Le predstavljajte si:** Sedite doma in se bliža večer. Skozi odprto okno prihaja svež zrak in postane vam hladno! Vklomite ogrevanje, vendar zvoka iz vašega plinskega kotla preprosto ni. Sprašujete se zakaj in dojamete, da plinskega kotla ni več! Hvala projektu ENTRAIN!

Zgodbo si lahko preberete na [spletni strani Central Europe](#).

NOVICE CILJNIH REGIJ

CE LO DICONO LORO



Matteo Mazzolini APE FVG | Marco Bussone UNCEM | Riccardo Battisti Progetto ENTRAIN | Coriglio Zanier Comune di Sottchieve Comune di Pordenone | Cristina Amirante Comune di Dogna | Simone Penuzzi CIPRA | Verito Solari Dottore forestale Soc. Coop. La Foresta | Giorgio Talachini



Matteo Pippa Schmid Italia srl | Nicola Ceschia Legambiente Pedemontana Gemonense | Fabrizio Corte Progettista | Daniele Cozzi Friuli Innovazione Joazeum Research | Luca Tommasoni Progettista | Vanda Bonardo CIPRA | Franco Pettrigh RELEN | Friulpalet | Mirco Cigliani Impresa Boschini



Chiara Anzolini Comune di Amaro | Edi Mainardis Comune di Sregna | Luca Postregna Comune di Gemona | Roberto Revelant Comune di Bologna | Francesco Tutino Replant Srl | LENO Regione Autonoma FVG | Rinaldo Comino APE FVG | Samuele Giscometti

Friuli Venezia Giulia

"DA" SISTEMU QM: 24 INTERVJUJEV

V Friuli Venezia Giulia podpiramo lokalne uprave pri povezovanju javnih spodbud za daljinsko ogrevanje na biomaso s sistemom QM. Tudi računsko sodišče EU meni, da je avstrijski sitem QM Heizwerke dobra praksa že od leta 2006. 24intervjuvanih regionalnih in nacionalnih zainteresiranih strani je v zadnjih mesecih podprlo sprejetje QM v Italiji... in vedno več jih daje svoj glas!

Kontinentalna Hrvaška

MREŽENJE

Regionalna energetska agencija severozahodne Hrvaške je med poletjem projekt ENTRAIN promovirala v dveh občinah celinske Hrvaške. Regionalni dogodek o perspektivah razvoja malih sistemov daljinskega ogrevanja in hlajenja na obnovljive vire energije v Krapinskih Toplicah je odprl župan, na regionalni konferenci ECO-SPA v Svetem Martinu na Muri pa je projekt ENTRAIN delil oder s projektom HealingPlaces.



Vzhodna Slovenija

VKLJUČENOST DELEŽNIKOV

V Slovenskih ciljnih regijah projekta ENTRAIN, Spodnjem Podravju in mestu Ptuj, je bila udeležba na 4. srečanju lokalnih deležnikov velika. Spletno srečanje je bilo organizirano 20. septembra in je vključevalo tudi lokalno usposabljanje.

Gradivo za usposabljanje najdete [na tej spletni strani](#).



Mazowieckie

TRAJNOSTNO MESTO IN UPRAVLJANJE Z ENERGIJO

Na seminarju v Jadwisinu smo združili široko paleto predstavnikov poljskih mest in občin ter strokovnjake, ki so imeli priložnost spoznati različne vidike celostnega urbanističnega načrtovanja in uporabe obnovljivih virov energije pri daljinskem ogrevanju.

V ciljni regiji projekta v Płońsku, smo na okrogli mizi razpravljali o izkušnjah in načrtih za izboljšanje SPTA na biomaso.



Neckar-Alb

DNEVI PRIHODA ENERGIJE BW

Naši nemški partnerji so povabili državljane in odločevalce, da v času Energiewendetage proslavijo 16 pilotnih projektov v ciljni regiji Neckar-Alb, Baden Württemberg! Naš cilj je zgraditi močno mrežo, ki bo še naprej sodelovala pri načrtovanju ogrevalnih sistemov. Po premieri videoposnetkov in plakatov pilotnih projektov se je uvodnega govora lokalnih odločevalcev udeležilo približno 60 ljudi in ravnatelj univerze Rottenburg.



SORODNI PROJEKTI IN POBUDE

Ta stran je namenjena novicam iz drugih projektov in pobud, ki se osredotočajo na temo daljinskega ogrevanja in hlajenja na obnovljive vire energije.



Začela sta se priprava strategije in akcijsko načrtovanje

Vsaka vzorčna regija OVE-DOH je skupaj z regionalnimi svetovalnimi skupinami zainteresiranih strani pripravila ukrepe za preoblikovanje obstoječih mestnih omrežij DOH na višji delež obnovljivih virov energije. V naslednjem koraku bodo ukrepi ocenjeni in prioritizirani. Metoda, kako prepoznati take ukrepe in kako iz tega razviti akcijski načrt, je bila objavljena kot smernica za razvoj strategije na spletni strani projekta. Za nadaljnje rezultate projekta sledite »[OVE-DOH – kako in kaj](#)« in nas spremljajte na platformah Twitterju (@DhcRes) in LinkedIn.



Kakšen delež predstavljata daljinsko ogrevanje in hlajenje v vaši državi?

Projekt WEDISTRICT je pred kratkim predložil [interaktivni zemljevid](#), ki prikazuje pregled deleža daljinskega ogrevanja in hlajenja v celotni Evropi. Na Danskem in v Estoniji je bilo na primer več kot 60 % državljanov v letu 2015 oskrbovanih z daljinskim ogrevanjem, v Švici in na Nizozemskem pa manj kot 5 %. Razlike v zalogi daljinskega ogrevanja in hlajenja, razmere na trgu in ovire v posameznih državah močno vplivajo na prihodnje zahteve sistemov in tehnologij daljinskega ogrevanja in hlajenja.

Solarno daljinsko ogrevanje (SDH): informacijski portal www.solarthermalworld.org

[25-letna pogodba o dobavi toplote za sončno elektrarno skupne moči 4 MW;](#)

[V švicarskih zimskih razmerah sončna elektrarna deluje učinkovito;](#)

[Izboljšanje učinkovitosti solarnega daljinskega ogrevanja;](#)

["Solarne elektrarne z močjo 7 MW bodo v naslednjih 10 letih predstavljale stabilno prihodnost v Evropi";](#)

[Nova podatkovna baza o solarnem daljinskem ogrevanju je na spletu;](#)

[Imenovani zmagovalci v Helsinškem energetskega izzivu za ogljično nevtralno daljinsko ogrevanje;](#)

[Energetska skupnost si prizadeva za 0,01 % do 3 % sončnega deleža v ogrevalnem sektorju;](#)

["Če bi bilo dovolj prostora, bi bil nemški trg sončnega daljinskega ogrevanja večji".](#)

NOVICE PROJEKTA

Naš glavni partner Ambiente Italia je imel 25. septembra v Chiaravalle (**Milano**) priložnost **govoriti o skupnostih za daljinsko ogrevanje in energijo** ter prikazati najboljše prakse iz Nemčije!

Letno srečanje **ARGE QM Holzheizwerke** je 8. oktobra v **Vidmu** organiziral APE FVG: po zaslugi projekta ENTRAIN je APE FVG zdaj del mednarodne skupine, ki upravlja protokol QM.

