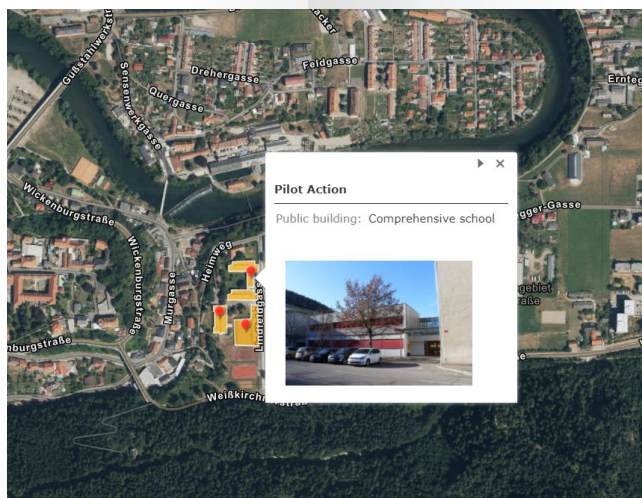
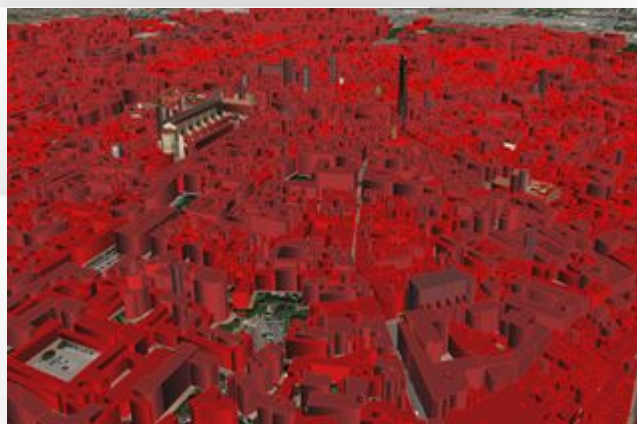




## STANJE IN REZULTATI

### PRVI 3D MODELI STAVB

Namen delovnega paketa T1 je vzpostavitev 3D modela stavb v pilotnih regijah. 3D geometrija bo uporabljena za celovito analizo in vizualizacijo energetske pregledov, podpora pri povečanju energetske učinkovitosti v javnih zgradbah ter posredno izboljšanje kvalitete življenja. Generiranje 3D geometrijskega modela temelji na geodetskih podatkih, ki so jih zbrali projektni partnerji (tlorisi stavb, LiDAR podatki, itd.), in najsodobnejših metodah. 3D modeli so bili osnovani dovolj podrobno (LOD1), da zadostijo potrebam projekta BOOSTEE-CE. Prvi 3D modeli stavb so bili ustvarjeni za pilotno področje Velenja (Slovenija), Bologne (Italija), Koprivnice (Hrvaška), Judenburga (Avstrija) in Zlina (Češka republika).



### SPLETNI PREGLEDOVALNIK

Za predstavitev pilotnih aktivnosti projekta BOOSTEE-CE, je bil za pilotne lokacije in njihova območja pripravljen spletni pregledovalnik (Story Map). Pregledovalnik je uporaben pri posredovanju informacij o pilotih širši javnosti in bo uporabljen pri testiranju OnePlace platforme.

**[PREIZKUSITE SPLETNI PREGLEDOVALNIK](#)**



## SREČANJA OŽJIH DELOVNIH SKUPIN

Cilji projekta BOOSTEE-CE so bili predstavljeni v okviru prvih srečanj ožjih delovnih skupin, ki so bila organizirana v času med novembrom 2017 in januarjem 2018. Glavni cilj srečanj je bil izmenjava izkušenj med zainteresiranimi udeleženci in razprava o načrtovanih projektnih rezultatih ter doseganju izboljšanja energetske učinkovitosti.

Namen srečanj je boljše razumevanje potreb zainteresirane javnosti ter njihov doprinos k rezultatom projekta BOOSTEE-CE.



## MEDNARODNA EVROPSKA NAGRADA ZA ENERGETSKE STORITVE

Zlata EVROPSKA nagrada za energetske storitve je bila dodeljena BOOSTEE-CE projektному partnerju Judenburg (Avstrija). Mesto Judenburg je član Avstrijske podružnice Evropske nagrade za energetske storitve "e5". V letu 2017 je bilo mesto že četrtič revidirano in na koncu doseglo najvišje možno število točk v okviru sodelujočih mest ter pridobilo: pet "e-jev" v Avstriji in zlato Evropsko nagrado za energetske storitve na mednarodni ravni.

## 2. PROJEKTNI SESTANEK

Gostitelj drugega sestanka projekta BOOSTEE-CE, ki je potekal v Varšavi na Poljskem med 6. in 7. novembrom 2017, je bil projektni partner energetska agencija Mazovia. Projektni partnerji so predstavili načrtovane aktivnosti, oblikovane so bile 3 delovne skupine, ki so se ukvarjale z različnimi projektnimi vsebinami. Predstavljene so bile tudi aktivnosti za prihajajoče 1. poročanje.

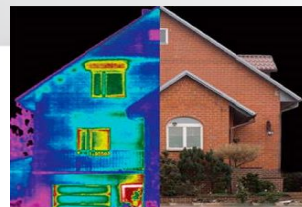




## PREDSTAVITEV PARTNERJA

### Regionalna energetska agencija North, Hrvaška – PP4

Regionalna energetska agencija North (REAN - [www.rea-sjever.hr](http://www.rea-sjever.hr)) je bila ustanovljena leta 2009 kot javna, neodvisna in neprofitna ustanova s ciljem zagotavljanja podpore, svetovanja in storitev različnim deležnikom ter strankam. Agencija gradi na temeljnih izkušnjah pridobljenih pri delu z javnimi ustanovami ter zagotavlja široko paleto storitev vse od začetka projekta do njegove izvedbe tako na strateškem kot na operativnem nivoju. Njen cilj je uvajanje novih konceptov (tehnoških, upravnih, finančnih) in ohraniti svoj položaj najpomembnejšega energetskega akterja v regiji. Agencija je ponosna članica FEDARENE in uradna podpornica Konvencije županov ter programa ManagEnergy.



## PREDSTAVITEV PARTNERJA

### Okrajna razvojna agencija Tolna, Madžarska – PP6

Okrajna razvojna agencija Tolna (TCDA - [www.tolnamegye.hu](http://www.tolnamegye.hu)) je ena od treh pravnih naslednikov regionalne razvojne agencije South Transdanubian. Okrajna razvojna agencija Tolna je javna, neprofitna ustanova v 100%ni lasti okraja Tolna. Njene glavne aktivnosti so: strateško in operativno načrtovanje na regionalnem, okrajnem nivoju ter na nivoju naselij, upravljanje teritorialnih projektov ter izboljšanje usposobljenosti. Okrajna razvojna agencija Tolna je prevzela podporni mehanizem za upravljanje z energijo, ki ga je vzpostavila regionalna razvojna agencija South Transdanubian v letu 2010.



TOLNA COUNTY  
Development Agency  
Nonprofit Public Ltd.



## PREDSTAVITEV PARTNERJA

### Regija Emilia-Romagna, Italija – PP7

Regija Emilia-Romagna (<http://www.regione.emilia-romagna.it>) je locirana v severni Italiji in pokriva območje približno 22 452,78 km<sup>2</sup>, s 4 447 940 prebivalci. Kot območna upravna enota pokriva teme s področja kmetijstva, raziskav, inovacij, trajnostnega gospodarstva, energetike, okolja, prostorskega načrtovanja ter mnoge druge. V okviru projekta BOOSTEE-CE bo regija Emilia-Romagna prispevala svoje izkušnje in orodja na področju energetske učinkovitosti ter sodelovala pri oblikovanju baze podatkov, ki bo povezovala podatke o stavbah s podatki o porabi energije, zbiranju aktualnih podatkov ter vzpostavitvi orodij za zbiranje podatkov, ki omogočajo dvosmerno komunikacijo. Namen nastavljenega pilota je preizkusiti inovativna orodja, ki bodo razvita z namenom podpore široki uporabi ter spodbujanju energetske učinkovitosti in nadgradnji javnih stavb v regiji.





## NASLEDNJI PROJEKTI SESTANEK

Naslednji sestanek v sklopu projekta BOOSTEE-CE se bo odvijal na Ptuju, v Sloveniji, v času med 5. in 6. aprilom 2018.

Partnerji se bodo sestali z namenom pregleda, razprave ter ocene dosedanjih aktivnosti ter načrtovanja prihodnjih.



## TCDA JE PREDSTAVILA PROJEKT BOOSTEE-CE

Nacionalni dogodek je potekal v kraju Kölesd (Madžarska) 21. februarja 2018. Po kratki predstavitvi projektnih ciljev, pametnega merjenja ter njegovih prednosti pri stroških vzdrževanja javnih stavb, je g. Balázs Kiss udeležencem predstavil 3 javne stavbe v Tolni, ki so bile izbrane za pilotne dejavnosti. Cilj madžarskega pilotnega projekta "Uporaba OnePlace za izboljšanje energetske učinkovitosti v javnih stavbah v Tolni (Madžarska)" je izboljšanje energetske učinkovitosti v teh treh stavbah z uporabo projektne platforme OnePlace..



## KONTAKTI:



**Koordinator projekta:** Fabio Remondino, FBK Trento, Italija – [remondino@fbk.eu](mailto:remondino@fbk.eu)



**Projektna internetna stran:** <http://www.interreg-central.eu/Content.Node/BOOSTEE-CE.html>

**Projekt na Facebooku:** <https://www.facebook.com/BOOSTEECE/>



Ta projekt je financiran s strani programa Interreg Srednja Evropa, pod 2. prioriteto "Sodelovanje pri nizkoogljičnih strategijah v Srednji Evropi", specifični cilji "razvijanje in izvajanje rešitev za povečanje energetske učinkovitosti in uporabe obnovljivih virov energije v javni infrastrukturi". Celotna vrednost projekta BOOSTEE-CE znaša 2.2 mil. eur.

