

# Interreg

## CENTRAL EUROPE



European Union  
European Regional  
Development Fund

### TARGET-CE

Projekt je spolufinancován z programu Interreg CENTRAL EUROPE a zaměřuje se na zvýšení energetické účinnosti ve veřejné infrastruktuře.



### O nás:

**TARGET-CE** je konsorcium, které má 8 projektových partnerů a 9 přidružených partnerů.

**TARGET-CE** zahrnuje realizaci 7 pilotních aktivit s dopadem na 6 států: Weiz (AT), Podgórzyn (PL) a Chrastava (CZ), Unione die Comuni della Bassa Romagna (IT), Split (HR), Nazarje (SI), Milanówek (PL) a Ferrara (IT).

**Doba realizace projektu: 1. 4. 2020 – 31. 3. 2020**

**V každém zpravodaji chceme představit 2 partnery:**



Mazovia Energy  
Agency

### Projektový partner 3

Mazovská energetická agentura, spol. s r.o.  
(Mazowiecka Agencja Energetyczna Sp. z o.o., MAE)  
propaguje obnovitelné energie a energetickou účinnost.  
Agentura byla založena v březnu 2009 samosprávnou  
Mazovského vojvodství (Maršálkovským úřadem

Mazovského vojvodství) s cílem stanovit energetickou politiku v regionu a pomáhat veřejným a soukromým institucím v energetickém plánování. MAE má vyváženou strukturu stakeholderů a program činností. Tímto splňuje veřejnou misi a těší se uznání na regionální, celorepublikové i evropské úrovni. Činnosti vyvíjené Agenturou mají vést ke zpracování komplexní regionální energetické politiky, koordinaci energetických opatření v regionu a zvýšení zapojení místních účastníků (obcí, domácností, zemědělců, podnikatelů) do realizace regionální energetické politiky. Jedním z úkolů Agentury je také monitorování místního trhu obnovitelných energií za účelem racionalizace využití energie a shromažďování jednotných a reprezentativních dat týkajících se problematiky související s OZE a EÚ na Mazovsku.

Kontakt: Mateusz Kruk | [m.kruk@mae.com.pl](mailto:m.kruk@mae.com.pl)



## Projektový partner 4

Svazek obcí Bassa Romagna se nachází v srdci provincie Ravenna, mezi Jadranským mořem a pohořím Romagna, v severovýchodní části Itálie. Zaujímá rozlohu 480 čtverečních kilometrů a má přes 100 tisíc obyvatel. Jedná se o subjekt veřejného práva, sdružující místní orgány, konkrétně 9 obcí: Alfonsine, Bagnacavallo, Bagnara di Romagna, Conselice, Cotignola, Fusignano, Lugo, Massa Lombarda a Sant'Agata sul Santerno. Na území Bassa Romagna má spolupráce a s ní související činnosti dlouhou a silnou tradici, která vyústila založením Meziobecního sdružení Bassa Romagna k 1. lednu 2000. Dnes se jedná o spolek se silně zakotvenou pozicí, který je uznávaným územním systémem s vlastní identitou. Svazek obcí Bassa Romagna je plně inovativní ukázkou managementu a byl prvním příkladem sdružení místních samospráv v rámci celé země, jehož cílem je společné řízení různých vzájemně propojených funkcí v rámci přijatého společného právního rámce.

Kontakt:  
Rita Ricci | [riccir@unione.labassaromagna.it](mailto:riccir@unione.labassaromagna.it)

**První infografika projektu TARGET-CE znázorňující úkoly projektu. Podívejte, kdo jsme a co děláme:**

Capitalizing and exploiting energy efficiency solutions throughout cooperation in Central European cities

**TARGET-CE**

**The project in numbers**

- 6 Central Europe countries
- 8 project partners with 8 capitalized projects
- 9 associated partners
- 16 municipalities in 3D
- 80 Buildings with extended attributes
- 7 newly engaged Pilot Actions (1 cross-border)
- 10 energy efficiency action plans and strategies
- Duration: 04/20 - 03/22
- Investment value for involved regions in Euro 710.489 €

**Interreg CENTRAL EUROPE TARGET-CE**

→ website → facebook → twitter

**Mazovia Energy Agency**

- Energy monitoring scheme in public buildings
- Increase energy efficiency in up to 5 public buildings (public utilities)
- Educational actions
- Using capitalized EE smart management, planning and visualization tool

Capitized Project: BOOSTEE-CE, EMPOWER, PANEL2050

**European Grouping of Territorial Cooperation NOVUM Limited**

- Implementation & testing of TARGET-CE capitalized solutions
- Visualize energy flows and optimize energy consumptions
- Change behavior & train municipal staff, energy planners or students. Up to 10 pilot buildings (schools/utilities)

Capitized Project: BOOSTEE-CE

**Energy and Innovation Centre of Weiz**

- Implementation of EE ICT tools
- Inclusion of 3D building models and energy information in OnePlace/3DEMS
- Managing of dedicated energy-related information for up to 3 pilot buildings (offices)

Capitized Project: CitiEnGov, GreenSoul

**Energy Agency of Savinjska, Šaleška and Koroška Region**

- Use advanced EE tools & knowledge transfer actions in Nazarje to achieve sustainable energy use
- Improve capacity of building managers and engage final energy consumers
- Up to 8 pilot buildings (art gallery, school, ...)

Capitized Project: eCentral, ENERGY@SCHOOL

**Bruno Kessler Foundation**

- Coordinator of the TARGET-CE project
- Technical support of pilot actions
- Responsible for successful implementation and administrative activities

Capitized Project: BOOSTEE-CE

**Sipro Development Agency - Ferrara**

- EE actions related to historical buildings
- Visualize/understand energy flows and optimize energy consumptions
- Tailored strategies & models for planning future EE actions
- Deployment of capitalized solutions in up to 20 pilot buildings

Capitized Project: CitiEnGov

**Union of Bassa Romagna Municipalities**

- Optimizing energy consumption with TARGET-CE capitalized solutions
- Workshops, seminars, cultural campaign, surveys
- Use of ICT tools and training of municipal staff, energy planners and students
- Up to 25 public buildings involved (schools, municipal buildings, etc.)

Capitized Project: ENERGY@SCHOOL

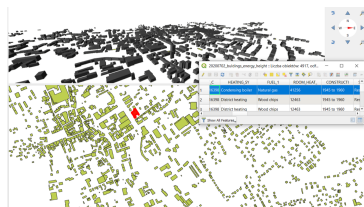
**City of Split**

- Implementation & testing EE tools for optimizing energy consumption
- Applying project ICT solutions to the public building "Dom mladih Split" (Youth Center Split)
- Optimize energy consumption and disseminate EE solutions to citizens

Capitized Project: CitiEnGov, FEEDSCHOOL

[Více informací najdete v našem prvním videu o projektu](#)

## PILOTNÍ AKTIVITY PROJEKTU TARGET-CE



### Platforma OnePlace - 3DEMS

S cílem doplnění našeho 3D online nástroje (3DEMS) na platformě OnePlace, partneři shromáždili prostorová data, související s jejich pilotními aktivitami, za účelem vytvoření 3D budov měst. 3D data budou využita pro lepší vizualizaci, analýzy, vyhledávání a interpretaci energetických údajů v městském měřítku. Kromě prostorové informace tato data obsahují atributy samotné budovy (např. rok výstavby, počet podlaží, funkce budovy apod.) a atributy související s energií (typ vytápění, zdroje energie, dostupnost solárních panelů apod.). 3D modely měst budou zpracovány v rámci aktivity WPT2 a budou zadány do 3DEMS modulu a zpřístupněny odborníkům na energii, plánování a občanům.

[více o 3DEMS](#)

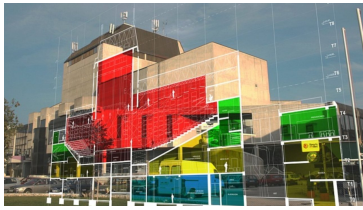


### Energetické a inovační centrum ve Weiz

Inovační centrum W.E.I.Z. již řadu let pracuje na podrobné prezentaci spotřeby energie v obcích, malých a středních podnicích a soukromých budovách. Cílem je identifikovat budovy, které jsou energeticky náročné, a postupně zlepšovat místní uhlíkové stopy ve spolupráci s partnery. Například se jedná o rozšíření topné sítě a financování ekologické výměny tepla. Jako pilotní budovy budou v souladu s metodikou projektu BOOSTEE-CE prozkoumány, vizualizovány a analyzovány vzorové kancelářské budovy W.E.I.Z. I-III. Na stránkách W.E.I.Z. navíc probíhá průzkum zaměřený

na přizpůsobení stávajících budov nejnovějším technologiím a zlepšení jejich energetické účinnosti, včetně spojování sektorů.

více o budovách W.E.I.Z.

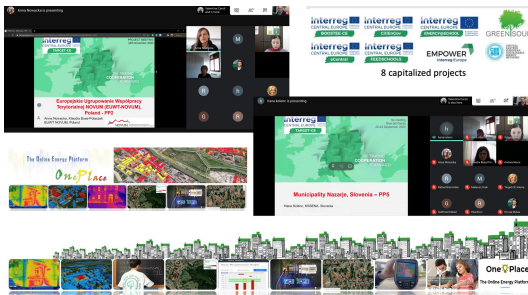


## Dom mladih Split

„Dom mladih Split“ je nedokončené, z poloviny postavené kulturní středisko, které vzniklo začátkem 80. let s plochou 10.400 m<sup>2</sup> uzavřených prostor. Od okamžiku vzniku byly některé prostory využívány pro kulturní a umělecké programy, v méně či více organizované formě, v neodpovídajících a občas nebezpečných podmínkách. V posledních 10 letech probíhá pravidelná proměna prostor. Koncepce centrálně uspořádané budovy s důrazem na jedno jeviště byla nahrazena souborem mnoha rozmanitých prostor k přípravě a prezentaci moderního umění a mládežnické kultury. Jedná se hybridní model, založený na řadě iniciativ, které realizují své programy v různých režimech a částech. Tento novátorský model programu organizace prostoru v kultuře je rozvíjen s podporou města Split, které budovu vlastní. Prostory nyní využívá řada sdružení a institucí sdružených v síti spolupráce „Platforma Doma mladih“. Město Split zpracovává energetický audit pro budovu „Dom mladih Split“ a hlavní projekt další energetické modernizace, což umožní získat větší financování na větší investice s cílem snížení nákladů na energii a dosáhnout cíle EU v oblasti snížení emise CO<sub>2</sub> ve veřejných budovách.

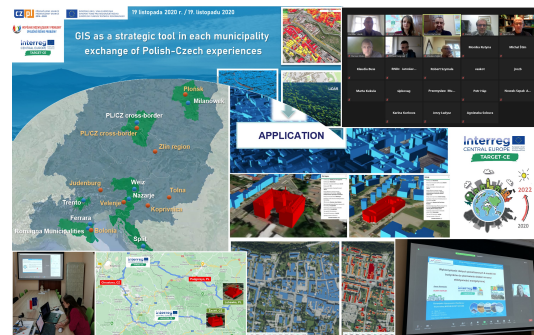
více o Dom mladih Split

## Aktuality



Online setkání partnerů projektu WPT4 – Využití řešení v oblasti energetické účinnosti prostřednictvím spolupráce v rámci pilotních aktivit.

Dne 24. listopadu 2020 se konalo internetové projektové setkání, jehož cílem bylo projednat aktuální přípravu k našim sedmi pilotním akcím a přizpůsobit výsledky osmi předchozích projektů.



Konference - "GIS jako strategický nástroj každé obce a města výměna polsko-českých zkušeností"

Konference – „GIS jako strategický nástroj každé obce a města. Výměna polsko....



Všichni projektoví partneři prezentovali aktuální pokročilost jejich pilotních aktivit a informovali o vlivu pandemie COVID-19 na tyto aktivity.

Dne 19. listopadu 2020 Evropské seskupení pro územní spolupráci NOVUM s r.o. (ESÚS NOVUM) uspořádalo videokonferenci v rámci projektu TARGET-CE. Konference se zúčastnilo 50 účastníků z České a Polské republiky. Po představení aktivit realizovaných v rámci projektu TARGET-CE a BOOSTEE-CE následovaly prezentace veřejných orgánů ukazující, jakým způsobem lze řešení GIS využít v moderním řízení města a obce. Pozornost byla věnována i úloze UAV / dronů ve veřejné správě.



### První akce „Káva se starosty“

První kolo akce „Káva se starosty“ bylo ukončeno. Akce byly uspořádány ve Weizu (Rakousko) – 8. července, v Jelení Hoře (Polsko) – 8. října, a 20. listopadu se konala online akce pro 9 obcí sdružených ve Svazku obcí Bassa Romagna.

Na všech akcích se podíleli techničtí pracovníci a zastupitelé, kteří mají na starosti problematiku životního prostředí. Dále byly prezentovány a s účastníky projednány nástroje, které partneři projektu chtějí ve svých zemích využít.

### Druhé projektové setkání se konalo ve dnech 22.–23. 9. 2020 v Riva del Garda (Itálie)

Druhé projektové setkání jsme úspěšně a bezpečně absolvovali v krásném letovisku u Gardského jezera – Riva del Garda (Itálie). Všechny klíčové aktivity projektu byly podrobně projednány tak, aby bylo možné inovační nástroje pro energetickou účinnost, mapy financování, strategie a příklady dobré praxe implementovat v 7 nových pilotních oblastech.



V případě zájmu o dodatečné informace o projektu a aktivitách kontaktujte, prosím:

anna.nowacka@euwt-novum.eu  
miroslav.vlasak@euwt-novum.eu

V rámci realizace projektu TARGET-CE, spolufinancovaného z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci programu INTERREG Central Europe, je třeba předpokládat, že projektoví partneři budou správci osobních údajů shromážděných v databázi stakeholderů projektu.

Sledujte nás na sociálních sítích!

© 2020 Sendinblue

If you wish to unsubscribe from our newsletter, click [here](#)