

Interreg
CENTRAL EUROPE

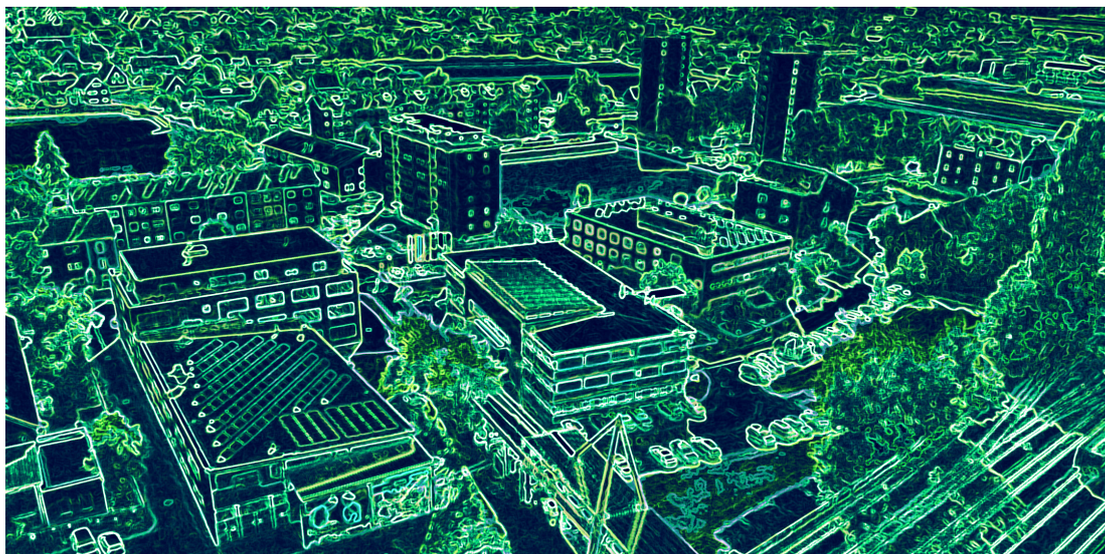


European Union
European Regional
Development Fund

TARGET-CE

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

Progetto sostenuto dal programma Interreg Central Europe e finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale.



Mission & Vision

La sfida principale per le pubbliche amministrazioni è ridurre il consumo di energia negli edifici pubblici esistenti senza dovere affrontare importanti lavori di ristrutturazione. La PA, tuttavia, manca di soluzioni affidabili e di approcci integrati da applicare per la riduzione del consumo di energia. **TARGET-CE** raccoglierà, adeguerà e svilupperà nuovi strumenti di ICT, modelli finanziari, piani d'azione e corsi di formazione, rivolti alle amministrazioni locali e regionali e li integrerà nelle strategie territoriali e tematiche. Il progetto mira a diventare una bandiera dell'efficienza energetica nella regione dell'Europa centrale, offrendo soluzioni per edifici pubblici su un'unica piattaforma web.

About us:



TARGET-CE è un consorzio formato da 8 partner di progetto e 9 partner associati.
Priorità 2: Cooperazione per città e regioni a bassa emissione di carbonio.

TARGET-CE vedrà la realizzazione di **7 azioni pilota, in 6 paesi:**

Weiz (AT), Podgórzyn (PL) e Chrastava (CZ) - Unione dei Comuni della Bassa Romagna (IT), Spalato (HR), Nazarje (SI), Milanówek (PL) e Ferrara (IT).

Durata: 01.04.2020 - 31.03.2022.

Andremo a presentare 2 partner in ogni Newsletter:



Capofila

FBK (<http://www.fbk.eu>), precedentemente Istituto Trentino di Cultura (ITC), fu creato nel 1962 come ente di ricerca pubblico della Provincia Autonoma di Trento (Italia). FBK è impegnata nell'eccellenza scientifica, innovazione e trasferimento tecnologico ad aziende e servizi pubblici. FBK ha oltre 350 ricercatori e sviluppatori operanti nei settori dell'Informatica, dei Materiali e Microsistemi e delle Scienze sociali. FBK coordina il progetto TARGET-CE e ne fa parte con la sua unità 3D Optical Metrology (3DOM - <http://3dom.fbk.eu>), che ha esperienza in dati e metodologie geospaziali, posizionamento e navigazione, integrazione di dati e sensori, UAV, GIS, segmentazione modellizzata 3D e accesso al web. FBK-3DOM ha un consolidato know-how, acquisito nello sviluppo di software e metodologie di metrologia e geospaziali per il rilevamento e la modellazione 3D a varie scale e per varie esigenze.

Contatti: Fabio Remondino | remondino@fbk.eu



Partner 2

Il Gruppo Europeo di Cooperazione Territoriale NOVUM Limited (EGTC NOVUM- <https://www.euwt-novum.eu>) è

stato istituito nel 2015. EGTC NOVUM è il risultato di una partnership tra cinque regioni di Polonia e Repubblica Ceca. EGTC NOVUM è attivo in svariati settori di attività (trasporti e infrastrutture, assistenza sanitaria, istruzione, pianificazione territoriale, protezione ambientale ed energia), avendo come obiettivo prioritario di aumentare il livello di cooperazione tra istituzioni e comunità nella regione di confine polacco-ceca per renderla più competitiva, innovativa e un posto migliore in cui vivere.

Contatti:

Anna Nowacka | anna.nowacka@euwt-novum.eu
Bartosz Bartniczak | bartosz.bartniczak@euwt-novum.eu

TARGET-CE: gli obiettivi

- **raccogliere, adeguare e sviluppare** strumenti di ICT, modelli finanziari, piani d'azione e corsi di formazione rivolti alle amministrazioni locali e regionali ed integrarli nelle strategie territoriali e tematiche
- capitalizzare **soluzioni innovative, sia tecniche che non tecniche**, che combinano le attività di *downstream* e *upstream* per aumentare l'efficiamento energetico (EE) e l'utilizzo di energia rinnovabile negli edifici pubblici
- diventare **una bandiera dell'efficienza energetica (EE)** nella regione dell'Europa centrale, offrendo soluzioni per edifici pubblici su un'unica piattaforma web
- **capitalizzare i risultati di 5 progetti Interreg-CE precedentemente finanziati, 2 progetti H2020 e 1 progetto Interreg-Europe**, cercando di rispondere alle sfide territoriali dell'EE in **7 nuove azioni pilota (di cui una transfrontaliera), situate in 6 paesi.**

Progetti da capitalizzare nell'ambito di TARGET-CE:



BOOSTEE-CE

Il progetto BOOSTEE-CE mirava a migliorare la governance dell'efficienza energetica negli edifici pubblici esistenti ed a ridurre il consumo di energia attraverso l'applicazione di soluzioni innovative.

[Read more on the Homepage](#)

PANEL 2050

PANEL 2050 è un progetto finanziato dal programma Horizon2020. Il suo principale risultato è stato quello di creare una rete sostenibile dell'energia a livello locale, in



cui le parti interessate collaborano per la creazione di strategie energetiche per la transizione verso comunità a basse emissioni di carbonio nel 2050.

[Read more on the Homepage](#)



EMPOWER

EMPOWER è un progetto finanziato dal programma Interreg Europe, il cui risultato principale è il miglioramento della governance, verso la creazione di nuovi progetti di monitoraggio energetico con l'utilizzo di meccanismi di finanziamento innovativi e nuove tecnologie.

[Read more on the Homepage](#)



ENERGY@SCHOOL

Il progetto ENERGY@SCHOOL ha lavorato per migliorare la capacità del settore pubblico nella realizzazione di scuole ad energia intelligente. Ciò è stato fatto mediante un approccio integrato, inclusi percorsi di educazione del personale scolastico e degli alunni.

[Read more on the Homepage](#)



eCentral

Il progetto eCentral offre supporto ai suoi stakeholders nel trarre vantaggi dall'utilizzo degli standard di rinnovamento e costruzione di edifici pubblici a energia quasi zero (nZeb). I principali risultati del progetto sono stati indirizzati alle autorità pubbliche regionali e locali.

[Read more on the Homepage](#)



FEEDSCHOOLS

Il progetto mira a fornire alle autorità locali nuove soluzioni, sia tecniche che finanziarie, che li aiuteranno a implementare azioni di rinnovamento "a energia quasi Zero" (nZEB) negli edifici scolastici.

[Read more on the Homepage](#)



CitiEnGov

Il progetto CitiEnGov ha contribuito a migliorare la capacità delle autorità pubbliche dell'Europa centrale, in

particolare dei comuni, nel gestire la pianificazione e le strategie energetiche, basandosi su una struttura integrata e orizzontale, facilitando così i processi operativi delle pubbliche amministrazioni.

[Read more on the Homepage](#)



GreenSoul

Il progetto GreenSoul mira a superare gli obiettivi di risparmio energetico della Direttiva UE sull'efficienza energetica (-20% entro il 2020) con una piattaforma ICT economicamente efficace ed efficiente dal punto di vista energetico, con una serie di strumenti e un modello socio-economico e comportamentale teso a guidare le pratiche di consumo energetico degli edifici pubblici.

[Read more on the Homepage](#)

News



Avvio virtuale di successo per il progetto #InterregCE TARGET-CE

A causa della pandemia di Covid 19, il meeting di avvio non poteva che tenersi virtualmente. Più di 20 persone si sono incontrate per la riunione di inizio progetto (virtuale) il 7 e l'8 aprile 2020.

Il progetto ha una durata di 24 mesi e raccoglierà, adeguerà e svilupperà strumenti ICT, modelli finanziari, piani d'azione e materiali di formazione nel campo dell'efficienza energetica per le amministrazioni locali e regionali. TARGET-CE mira a diventare la bandiera dell'efficienza energetica nella regione dell'Europa centrale, offrendo nuove soluzioni per edifici pubblici su un'unica piattaforma web.



Il 5 Maggio 2020 si è tenuto il secondo meeting virtuale per TARGET-CE

In una seconda riunione virtuale del progetto, che ha visto la partecipazione di tutti i partner, sono stati presentati i risultati e le demo dei progetti passati (Horizon2020, Interreg Central, Interreg Europe). Ciò per realizzare meglio gli obiettivi del progetto TARGET - CE, a partire dall'attività A.T1.2 - Valutazione della trasferibilità dei risultati passati per l'adattamento e lo sviluppo in nuove azioni pilota in TARGET-CE.

I partner hanno presentato i progetti Energy @ School, eCentral, FeedSchools, CitiEnGov, Greensoul, PANEL2050 ed EMPOWER per spiegarne le soluzioni tecniche e comprendere meglio come queste soluzioni potrebbero essere

adattate e implementate nelle azioni pilota all'interno del Progetto TARGET CE.



Prossimo meeting di progetto:

Dopo la pandemia del coronavirus, è previsto un primo incontro in presenza a Spalato / Croazia.

L'appuntamento è per il 22 e 23 Settembre 2020



SONDAGGIO:

Analisi dei bisogni sul risparmio energetico negli edifici pubblici, basata su soluzioni già realizzate precedentemente

Lo scopo di questo QUESTIONARIO è raccogliere informazioni, esigenze e desideri dalle parti interessate, a livello locale e nazionale per un migliore adeguamento e adattamento dei risultati già ottenuti nel campo dell'efficienza energetica, e capitalizzare quindi queste soluzioni in nuove aree pilota.

[Partecipa al sondaggio!](#)

For maggiori informazioni sul progetto e le attività :

remondino@fbk.eu

Seguici sui social media!

© 2020 Sendinblue

Klicken Sie [hier](#), wenn Sie sich von unserem Newsletter abmelden möchten.