



Proiectul PLENTY-LIFE introduce o metodologie inovatoare de planificare spațială și energetică integrată holistică (HISEP), prin intermediul căreia, orașele mici și mijlocii vor putea să dezvolte și să monitorizeze strategii și planuri de energie durabilă pe termen lung, adaptate condițiilor lor specifice.

Scopul este de a asigura o tranziție de succes la energie curată.

Sesiunea de dezvoltare a capacității „Planificare urbană durabilă și inteligentă”



11.09.2024



De la ora 9.00



Sala Multifuncțională a Consiliului Județean
Timiș, B-dul Revoluției din 1989 nr.17

9.00 – 9.15

Cuvânt de bun venit – Consiliul Județean Timiș și BEIA Consult International București și o scurtă prezentare a Proiectului PLENTY-LIFE

9.15 – 10.30

Planificare urbană inteligentă și durabilă: cadrul contextual, planificare urbană strategică - Planificarea utilizării terenurilor / Evaluarea proiectelor urbane inteligente și durabile, Guvernare / Atenuare, Adaptare și Reziliență

10.30 – 10.45

Pauză de cafea

10.45 – 11.45

Discuție: Ce rol pot avea mediul academic și cercetarea în planificarea urbană a municipalităților și care sunt părțile interesate relevante?

11.45 – 12.00

Sesiune de întrebări și răspunsuri – EURAC Research Bolzano, Italia

12.00 – 13.00

Pauză de prânz



Dacă doriți să participați la sesiunea de dezvoltare a capacității, înregistrați-vă prin completarea următorului [formular](#) sau scanați codul QR

Contăm pe participarea dumneavoastră!



Acest proiect este finanțat prin Programul LIFE al Uniunii Europene, prin Contractul de finanțare nr. 101081061.



Pentru mai multe informații despre
Proiectul PLENTY-LIFE vizitați-ne:
<https://plenty-life.eu/>



AUSTRIAN INSTITUTE
OF TECHNOLOGY



365 dias à descoberta



Proiectul PLENTY-LIFE introduce o metodologie inovatoare de planificare spațială și energetică integrată holistică (HISEP), prin intermediul căreia, orașele mici și mijlocii vor putea să dezvolte și să monitorizeze strategii și planuri de energie durabilă pe termen lung, adaptate condițiilor lor specifice.

Scopul este de a asigura o tranziție de succes la energie curată.

Sesiunea de dezvoltare a capacității

Planificare urbană durabilă și inteligentă

Planificarea urbană inteligentă și durabilă se referă la procesul de proiectare, dezvoltare și gestionare a zonelor urbane într-un mod care promovează atât utilizarea inteligentă și eficientă a resurselor, cât și bunăstarea pe termen lung a rezidenților și a mediului.

Cadrul contextual

Sublinierea rolului legislației, politicilor și modelării discursului UE în sistemele naționale de planificare urbană și importanța inovării în promovarea practicilor inteligente și durabile pentru zonele urbane.

Planificarea urbană strategică

Concentrată pe teorii, instrumente și bune practici de planificare urbană strategică, oferă câteva perspective din proiectele europene pentru a prezenta abordări inovatoare.

Amenajarea teritoriului / Evaluarea proiectelor urbane inteligente și durabile

Concentrarea pe teorii, instrumente și bune practici de planificare a utilizării terenurilor, oferirea de perspective din proiectele europene, pentru a prezenta abordări inovatoare.

Guvernare / Atenuare, Adaptare și Reziliență

Aprofundarea conceptului de guvernare orizontală/verticală și în alte noțiuni transversale precum atenuarea schimbărilor climatice, adaptarea și reziliența.



Acest proiect este finanțat prin Programul LIFE al Uniunii Europene, prin Contractul de finanțare nr. 101081061.



Pentru mai multe informații despre Proiectul PLENTY-LIFE vizitați-ne: <https://plenty-life.eu/>



AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY



365 dias à descoberta



Proiectul PLENTY-LIFE introduce o metodologie inovatoare de planificare spațială și energetică integrată holistică (HISEP), prin intermediul căreia, orașele mici și mijlocii vor putea să dezvolte și să monitorizeze strategii și planuri de energie durabilă pe termen lung, adaptate condițiilor lor specifice.

Scopul este de a asigura o tranziție de succes la energie curată.

Sesiunea de dezvoltare a capacității

Planificare spațială și energetică integrată



11.09.2024



De la ora 13.00



Sala Multifuncțională a Consiliului Județean
Timiș, B-dul Revoluției din 1989 nr.17

13.00 – 13.05 Introducerea în partea a doua a sesiunii de dezvoltare a capacității

13.05 – 13.30 Definiții, obiective și domenii de acțiune

13.30 – 14.00 Sesiune interactivă: Dimensiunile spațiale ale cererii de energie

14.00 – 15.00 Dimensiunile spațiale ale cererii de energie

15.00 – 15.30 Sesiune de întrebări și răspunsuri – BOKU (Universitatea de Resurse Naturale și Științe ale Vieții, Viena)



Dacă doriți să participați la sesiunea de dezvoltare a capacității, înregistrați-vă prin completarea următorului

[formular](#)

Contăm pe participarea dumneavoastră!



Acest proiect este finanțat prin Programul LIFE al Uniunii Europene, prin Contractul de finanțare nr. 101081061.



Pentru mai multe informații despre Proiectul PLENTY-LIFE vizitați-ne: <https://plenty-life.eu/>



AUSTRIAN INSTITUTE
OF TECHNOLOGY



365 dias à descoberta



Proiectul PLENTY-LIFE introduce o metodologie inovatoare de planificare spațială și energetică integrată holistică (HISEP), prin intermediul căreia, orașele mici și mijlocii vor putea să dezvolte și să monitorizeze strategii și planuri de energie durabilă pe termen lung, adaptate condițiilor lor specifice.

Scopul este de a asigura o tranziție de succes la energie curată.

Sesiunea de dezvoltare a capacității

Planificare spațială și energetică integrată

Planificarea spațială și energetică integrată este o componentă a planificării spațiale, care se ocupă de dimensiunile spațiale ale consumului de energie și aprovizionării cu energie. Abordările integrate de planificare spațială și energetică pot fi utilizate pentru a crea condiții spațiale pentru economisirea energiei și utilizarea surselor regenerabile de energie. Acest lucru poate aduce o contribuție semnificativă la implementarea cu succes a tranziției către energie curată.

Definiție, ținte și domenii de acțiune

Recunoașterea relațiilor sistemice dintre planificarea spațiului și aprovizionarea cu energie care pot fi luate în considerare în procesele de planificare.

Dimensiunile spațiale ale cererii de energie

Nu numai producția de energii regenerabile, ci și reducerea cererii de energie este crucială pentru tranziția energetică. Cu cât se consumă mai puțină energie, cu atât trebuie generată mai puțină energie din surse regenerabile. Prin urmare, această unitate de formare se concentrează pe teme de planificare a teritoriului care afectează cererea de energie. Pentru această activitate de colaborare, conexiunile de planificare a teritoriului și cantitatea de energie utilizată sunt împărțite în patru domenii tematice: căldură și răcire, electricitate, mobilitate și energie încorporată.

Dimensiunile spațiale ale aprovizionării cu energie

Acest modul se concentrează pe generarea și dezvoltarea de strategii eficiente pentru integrarea acestora în planificarea teritorială, contribuind astfel la o implementare cu succes și apropierea de obiectivele tranziției energetice.



Acest proiect este finanțat prin Programul LIFE al Uniunii Europene, prin Contractul de finanțare nr. 101081061.



Pentru mai multe informații despre Proiectul PLENTY-LIFE vizitați-ne: <https://plenty-life.eu/>



PLENTY Life

Proiectul PLENTY-LIFE introduce o metodologie inovatoare de planificare spațială și energetică integrată holistică (HISEP), prin intermediul căreia, orașele mici și mijlocii vor putea să dezvolte și să monitorizeze strategii și planuri de energie durabilă pe termen lung, adaptate condițiilor lor specifice. Scopul este de a asigura o tranziție de succes la energie curată.

Sesiune de formare „Planificare energetică integrată” & Atelier de lucru - „Viziune asupra energiei viitorului -Introducere, vizualizare și identificare probleme”



19.09.2024



De la ora 9.00



Sala Multifuncțională a Consiliului Județean Timiș, B-dul Revoluției din 1989 nr.17

9.00 – 9.10	Cuvânt de bun venit și introducere – Consiliul Județean Timiș și BEIA Consult International București
9.10 – 11.00	Planificarea urbană în tranziția către economie curată
11.00 – 12.00	<i>Planificarea energetică integrată: Studiul de caz pentru Municipiul Lugoj și Orașul Sânnicolau Mare - Cadrul politicii climatice, Analiza sistemelor energetice integrate și Transformarea sistemelor energetice</i>
12.00 – 13.00	Pauză de prânz
13.00 – 15.30	VIZIUNE ASUPRA ENERGIEI VIITORULUI - Viziunea pentru Municipiul Lugoj și Orașul Sânnicolau Mare: cartografierea oportunităților și provocărilor, dezvoltarea unei foi de parcurs bazate pe obiective strategice



Dacă doriți să participați la sesiunea de formare și atelierul de lucru, înregistrați-vă prin completarea următorului

[formular](#)

Contăm pe participarea dumneavoastră!



Acest proiect este finanțat prin Programul LIFE al Uniunii Europene, prin Contractul de finanțare nr. 101081061.



Pentru mai multe informații despre Proiectul PLENTY-LIFE vizitați-ne: <https://plenty-life.eu/>



AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY



365 dias à descoberta