

TERRE

Teritorij, Energija, Zaposlovanje

Novičnik

Št.1

December 2013



Vsebina:

1. Predstavitev
2. O projektu TERRE
 - 2.1 Namen projekta
 - 2.2 Partnerstvo
 - 2.3 Pričakovani rezultati
3. Uvodno srečanje partnerjev - Rimini
4. Drugo partnersko srečanje - Eisenstadt

“Za zeleno prihodnost podeželskih območij”

1. Predstavitev

Namen lokalnega e-novičnika projekta TERRE je obveščanje zainteresirane javnost na Gorenjskem oz. Sloveniji kot so podjetja s področja obnovljivih virov energije (OVE), občine in druge javne organizacije, nevladne organizacije, lokalne razvojne agencije, kmetovalce in lastnike gozdov, gozdarska, kmetijska in lesno pridelovalna podjetja ter ostale ključne deležnike o aktivnostih projekta TERRE, novih poudah, dogodih ter zanimivih primerih odobrih praks v Sloveniji in partnerskih državah

**Regionalni partner projekta TERRE za Gorenjsko:
Center za trajnostni razvoj podeželja Kranj**

Spletna stran: <http://www.terre-project.eu>



2.1 Namen projekta TERRE

Namen projekta **TERRE** je, da se preizkusi različne situacije izrabe obnovljivih lokalnih virov za proizvodnjo energije (lesna biomasa, veter, voda, odpadki...) ter s tem pokaže, da je njihova preiščljena in integrativna izraba lahko učinkovit "motor" za spontan ter trajnostni lokalni razvoj teh območij. Ta razvoj temelji na javno-zasebnem partnerstvu (občine, podjetja, kmetje&lastnik gozdov, posamezniki, institucije) in pospešuje tako rast, razvoj in ustvarjanje delovnih mest, ki je prilagojeno značilnostim posameznega območja ter ustrezni sonaravni uporabi naravnih virov.

Projekt **TERRE** namerava podpreti doseganje dolgoročnih pozitivnih učinkov lokalnih energetske politik. Take politike lahko presežejo omejitve glede vlaganj v energetske zmogljivosti znotraj civilne družbe ter prepričajo politične odločevalce, da pri vlaganju v OVE uporabijo modele in vzorce, ki v ospredje postavljajo varovanja krajine ter okolja in družbeni prispevek, ki jih ta vlaganja prinesejo, npr. pravična porazdelitev prihodkov in zaposlovanje pri izrabi naravnih virov za energetske namene. S tem se ustvarjajo tudi dodatni pozitivni učinki na zaposlovanje v gospodarsko slabo razviti oz. nizkoproduktivnih območjih ali območjih z zmanjševanjem števila prebivalstva.



2.2 Partnerstvo projekta



VODILNI PARTNER / Provincie RI - Provincia Rimini, Rimini, Italija



Provincia Rovigo, Rovigo , Italija



Univerza IUAV Benetk, Benetke, Italija,



LG Ujszilvas – Lokalna uprava Ujszilvasa, Ujszilvas, Madžarska



SZMJVO – Občinska uprava mesta Szolnok, Szolnok, Madžarska



TOB – Podjetje za tehnološko promocijo Štajarske, Eisenstadt, Avstrija



EEE – Evropski center za obnovljive energije, Gussing, Avstrija



ODSEC - Občina Odorheiu Secuiesc, Odorheiu Secuiesc, Romunija



CTRP Kranj – Center za trajnostni razvoj podeželja Kranj, Slovenija



Dimitrovgrad - Občina Dimitrovgrad, Dimitrovgrad, Bolgarija



IRENA – Istrska regionalna energetska agencija, Hrvaška



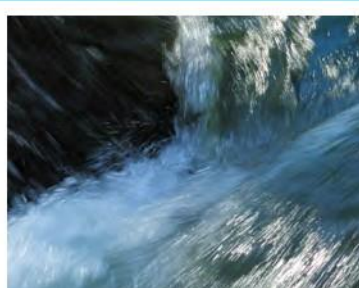
LIR Evolution, Banja Luka, Bosna in Hercegovina



CCIT – Zbornica za trgovino in industrijo Tirana, Albanija

Partnerstvo projekta *TERRE* vključuje uravnoteženo kombinacijo lokalnih oblasti, univerze, energetskih in razvojnih agencij, nevladnih organizacij in gospodarske zbornice iz 9 različnih držav: Italija, Avstrija, Madžarska, Bolgarija, Slovenija, Romunija, Hrvaška, Bosna in Hercegovina ter Albanija.

Projekt *TERRE* vključuje 13 območij v Jugovzhodni Evropi, ki imajo podobne značilnosti in s tem tudi skupne izzive: urbano polarizacijo s nevarnostjo zmanjševanja poseljenosti v obrobni območjih (običajno podeželskih voz. hribovskih in gorskih), slabosti nekonkurenčnosti tradicionalnih načinov gospodarjenja in njihovih produktov ter ogrožanje ohranjenosti narave oz. okolja tega območja



Pričakovani rezultati projekta:

- razvoj 12 sklopov scenarijev o potencialnih ter družbeno- ekonomskih in okoljskih vplivih izrabe obnovljivih energijah na ozemlje, ki bodo temeljili na skupnem Sistemu za podporo odločanju;
- oblikovanje 1 transnacionalnega modela TERRE za trajnostno in uravnoteženo izrabo OVE za spodbujanje lokalnega razvoja;
- oblikovanje 12 lokalnih tehničnih ekonomsko-finančnih načrtov, ki se usmerjajo na strategije in akcije za lokalni razvoj, ki temelji na OVE ter značilnostih in potencialih obravnavanega ozemlja, kot tudi kriterijev okoljske, socialne in ekonomske trajnosti;
- izdaja 1 Transnacionalnega kataloga vlagateljskih priložnosti v obnovljive energije za lokalni razvoj;
- izvedaba 3 pilotnih investicija oz. niza aktivacijskih aktivnosti, ki naj investicije in sredstva aktivirajo na način, ki temelji na TERRE vzorcu in na lokalnih načrtih določenih ozemelj, s tem pa konkretno preizkusijo izvedljivost pristopa, ki ga je vzpostavil projekta;
- niz aktivnost izobraževanj in usposabljanj za dvig znanja in usposobljenosti o trajnostni izrabi lokalnih OVE za razvoj med vključenimi javnimi upravami (administracijami), podjetji, javnimi strokovnimi institucijami, kmetovalci oz. lastniki (gozdnih) zemljišč, nevladnimi organizacijami in drugimi deležnikovi/ciljnimi skupinami na vključenih območjih. To vključuje tudi dvig ozaveščenosti ter skupno oblikovanja prednostnih nalog, vizije in aktivnosti za njihovog trajnostno izrabo, prav tako pa tudi načinov razreševanja konfliktov, ki izhajajo iz tega;

Ciljne skupine in deležniki projekta:

Glede na večnivojski ter medsektorski značaj projekta TERRE ter dejstva, da ne gre za izključno za energetski projekt, se bodo različne ciljne skupine in deležniki vključevale v različne aktivnosti in področja.

Ciljne skupine:

- politični odločevalci v širem smislu
- vodje in osebje lokalnih razvojnih agencija ter energetskih organizacij
- vodje in osebje nevladnih organizacij
- ostali uporabniki: ženske, otroci, starostniki, najstniki, invalidne osebe, itn.

Deležniki:

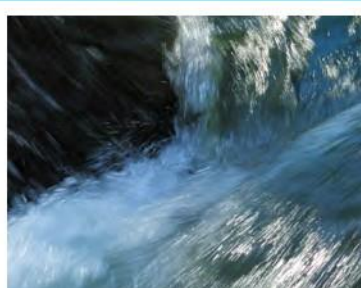
- kmetovalci, lastniki gozdov in lesna podjetja
- lokalne skupnosti vključene v lokalni razvoj
- vodje podjetij za obnovljive vire energije
- vodje in osebje investicijskih teles/organizacija.



VABILO K SODELOVANJU V PROJEKTU TERRE

Vse javne in zasebne akterje ter deležnike, ki imajo interes za partnersko sodelovanje v projektu, vključitev v njegove aktivnosti ali za več informaciji o njegovih nadnacionalnih/regionalnih aktivnostih vabimo, da nas kontaktirajo:

Center za trajnostni razvoj podeželja Kranj
Strahinj 99A, 4202 Naklo
Kontaktna oseba: Uroš Brankovič
Tel: 04 257 88 28, GSM: 040 303 752
E: uros.brankovic@ctrp-kranj.si



Uvodno srečanje partnerjev projekta TERRE v Riminiju (Italija)

Prvo oz. uvodno srečanje partnerjev projekta TERRE je potekalo 19. marca 2013 v Riminiju v Italiji. Skupaj se ga je udeležilo 11 partnerskih organizacij iz naslednjih 9 držav: Avstrija, Bolgarija, Madžarska, Italija, Romunija, Slovenija, Albanija, Bosna in Hercegovina ter Hrvaška.

Srečanje se je osredotočalo na administrativne in finančne aktivnosti v projektu, razvoju smernic, izvajanje medijske kampanije ter razpravo o naslednjih fazah projekta. Drugi dan srečanja, 20. marca, pa so projektni partnerji obiskali bioplinarno za proizvodnjo elektrike BIOMAX ter dve sončni elektrarni blizu Riminija. Pridobljene izkušnje bodo partnerjem zelo koristni pri izvajanju lastnih aktivnostih v okviru projekta, saj le-ta temelji na razvoju podeželskih območij s pomočjo proizvodnje oz. izrabe in uporabe lokalnih obnovljivih virov energije kot so biomasa (tako kmetijska kot gozdna/lesna) ter sončne energije.

Drugo partnersko srečanje – Eisenstadt (Avstrija), september 2013

Prvi seminar za usposabljanje, 23.september 2013

Predstavniki Mednarodne univerze Benetke (IUAV), koordinatorji seminarja za usposabljanje, so predstavili temelje projekta TERRE in njegove glavne namene, pri čemer so poudarili, da projekt ni energetski projekt v ozkem pomenu, temveč obravnava obnovljive vire energije kot zelo pomemben (potencialni) vir za lokalni razvoj in zaposlovanje. V tem pogledu so bile podane naslednje predstavitve:

- finančni instrumenti v naslednji finančni perspektivi EU za obdobje 2014-2020;
- trinivojsko predstavitev o direktivah EU 2020, energetskih instrumentih in energetskih plačnih;
- koncept ekosistemskih storitev ter kako obravnavati obnovljive energije kot ekosistemske storitve.

V nadaljevanju je IUAV predstavila igro simulacije v kateri so imeli možnost sodelovanja vsi udeleženci sestanka.

Ob začetku je bilo obrazloženo katere so glavni elementi igre (cilji, igralci oz. akterji in metode) in kako taka igra simulacije lahko pripomore k procesu dvigovanja usposobljenosti lokalnih akterjev za sodelovanje pri izvajanju trajnostnih investicij v OVE. V samem preiskusu simulacije so bili vsi udeleženci vključeni v igro, bodisi kot partnerji ali deležniki.

Drugo nadnacionalno partnersko srečanje, 24.september 2013

Na srečanju je vodilni partner podal splošni pregled glavnih aktivnosti, časovnih okvirov in rokov za posamezne delovne pakete v projektu TERRE. Srečanje se je nato osredotočilo na administrativne in finančne aktivnosti projekta, razvoj smernic, izvajanje medijske kampanije glede izvajanja projekta ter diskusiji o naslednjih fazah projekta.

Vsi koordinatorji posameznih delovnih paketov (Provinca Rimini,IRENA,EEE,TOB,IUAV) so podali predstavitve aktivnosti, izdelkov, rezultatov ter roke za njihove delovne pakete.

Po srečanju so se projektni partnerji udeležili študijskega obiska vetrnega parka "Lichtenegg", kjer v bližini istoimenskega kraja južno od Eisenstadta stoji večja vetrna elektrarna, ki jo je postavilo podjetje Okoenergije GmbH. To podjetje ima v tem delu Avstrije še vrsto drugih vetrnih elektrarn. Ocenjena letna proizvodnja elektrarne z eno turbino znamke Enercon E66/1800 (moč 1800 kW, premer 66 m), ki je bila postavljena leta 2003, je 4.0 GW.h, njena višina pa je 65 metrov.

