

ENERgy Efficiency and Renewables - SUPporting Policies in Local level for Energy

ENER-SUPPLY NEWS

Volumul 3, Aprilie 2012

“ENER SUPPLY” la final

Au trecut 37 de luni, iar proiectul ENER-SUPPLY este pe cale să se încheie. Începând cu anul 2007, când au fost primele discuții referitoare la un proiect care să sprijine autoritățile locale în planificarea și managementul energiei, multe lucruri s-au schimbat.

De exemplu, adoptarea strategiei 20-20-20, a schimbat drastic întreaga politică de planificare. În acest moment, Europa 2020 este o strategie exhaustivă care include obiectivele în domeniul eficienței energiei și al surselor regenerabile de energie. În același timp, Convenția Primarilor a devenit „standardul” și referința la care se raportează municipalitățile care încearcă să adere. În plus, un preț ridicat al energiei a devenit o constantă a lumii moderne.

În același timp, au fost întreprinse unele măsuri pentru implementarea unor politici durabile pentru energie, cum ar fi aplicarea unor stimulente financiare, îmbunătățirea competențelor, utilizarea largă a sistemelor de comunicare și de autorizare.

La aceste obiective, proiectul ENER-SUPPLY și-a propus să contribuie, după cum urmează:

- Pe termen scurt, prin organizarea de cursuri de instruire, implementarea auditurilor, întocmirea unor studii de fezabilitate și a hărților SRE;

- Pe termen mediu, prin diseminarea rezultatelor (hărți și studii de fezabilitate) către grupurile țintă ale proiectului (investitori și factori responsabili de realizarea politicilor) ca și prin promovarea studiilor de fezabilitate către potențialii investitori);
- Crearea de instrumente pe termen lung, cum ar fi programul de analiză preliminară pentru biomasă, manualul despre utilizarea surselor regenerabile de energie, tradus în 11 limbi, promovarea îmbunătățirilor legislative în domeniul managementului energiei și sprijinirea aderării orașelor la Convenția Primarilor.

Ceea ce am învățat în cadrul proiectului ENER-SUPPLY este că acțiunile de comunicare și cursurile de instruire, care cresc gradul de conștientizare și îmbunătățesc competențele tehnice, trebuie să fie activități continue și nu sporadice. De aceea privim cu satisfacție rezultatele obținute, dar suntem conștienți că trebuie făcut mai mult și, de aceea, îi invităm pe cei responsabili de elaborarea politicilor și de dezvoltarea proiectelor să utilizeze rezultatele ENER-SUPPLY pentru îmbunătățirea planificării la nivel local și pentru utilizarea durabilă a energiei.

De asemenea, profităm de ocazie pentru a mulțumi tuturor celor care au sprijinit proiectul ENER-SUPPLY și îi invităm să consulte pagina noastră de web pentru a descărca

documentația existentă acolo. În același timp vă invităm să vă alăturați grupului LinkedIn pentru a împărtăși experiență și instrumente în domeniul managementului energiei.

Astfel, în final putem spune că au fost atinse o mulțime de rezultate și că acest lucru nu ar fi fost posibil fără existența unor relații

armonioase între parteneri. Acum este timpul pentru noi aventuri!

Marco Caponigro
Coordonator de Proiect

Conferința finală a proiectului ENER SUPPLY

Conferința finală a proiectului ENER-SUPPLY a avut loc la Potenza (Italia), fiind găzduită de municipalitatea locală, în ziua de 20 aprilie 2012. În timpul celei de a doua sesiuni, intitulată *“Ce s-a făcut? Ce mai este de făcut?”* au fost prezentate realizările proiectului, în special hărțile de potențial SRE.

În timpul celei de a treia sesiuni *“Finalul proiectului ENER-SUPPLY. Instrumente și modele de cooperare”* au fost prezentați reprezentanți ai orașului Bristol din Marea Britanie și ai organizației SENERGIA din Lisabona (Portugalia), ocazie cu care s-a discutat despre modul în care se pot utiliza pe

viitor rezultatele proiectului ENER-SUPPLY. A fost subliniată ideea că viitorul unei dezvoltări durabile a sectorului energetic este legat de capacitatea de implicare și de comunicarea cu factorii implicați de la nivel local, într-un mod cât mai cuprinzător și, în același timp, de activarea resurselor financiare. Partenerilor, politicienilor și experților care au participat la discuții li s-au prezentat rezultatele obținute în cadrul proiectului.

Principalele rezultate ale proiectului ENER SUPPLY

Proiectul se va sfârși în aprilie 2012, după 37 de luni de muncă intensă, pe parcursul cărora au fost identificate necesitățile pentru creșterea competențelor angajaților și experților externi proveniți de la 82 de autorități locale din 11 țări din sud-estul Europei.

Acum, că proiectul a ajuns la final, s-au adunat 1200 de ore de instruire pentru 382 de participanți (peste 100 s-au înregistrat în platforma web). Aceste cursuri, împreună cu instruirea on-line și asistența tehnică au oferit baza pentru realizarea altor obiective :

- 34 de hărți pentru dezvoltarea surselor de energie regenerabilă. Aceste hărți reprezintă primul pas pentru planificarea dezvoltării unor

proiecte energetice utilizând surse regenerabile;

- În plus, au fost realizate 19 studii de fezabilitate. Ele s-au referit în principal la instalații pilot. Aceste proiecte au totalizat aproximativ 50 MW;
- Pornind de la experiența italiană în domeniul managementului energiei în sectorul public (peste 20 de ani de experiență), au fost realizate bilanțe energetice la nivelul teritoriilor, analize ale asigurării cu energie și audituri energetice;
- Prin realizarea analizelor asigurării cu energie, au fost propuse acțiuni de înlocuire a furnizorilor care totalizează peste 250000 EUR;

- Mai mult de 23000 participanți au luat parte la evenimentele organizate în cadrul proiectului;
- Mai mult de 15000 vizitatori pe website-ul proiectului;
- A fost creată 1 rețea LinkedIn cu 89 de membri, număr mereu în creștere. Dacă încă nu ați aderat la această rețea, o puteți face pe [LinkedIn website](#);
- Au fost organizate 11 campanii de informare (9 “Zile ale energiei”, 1 competiție video, 3 filme , 28 articole în presa locală și 2 în presa națională).