



Supported by
INTELLIGENT ENERGY
EUROPE 

Novembro 2012

[CASCADE](#) | [CONURBANT](#) | [Covenant capaCITY](#) | [ERENET](#) | [LEAP](#)

Liderança local em sustentabilidade energética

Atualização dos projetos Europeus da EIE

Olá!

Bem vindos à newsletter conjunta dos projetos LEAP, CASCADE, CONURBANT, Covenant capaCITY e eReNet - cinco projetos europeus integrados no programa Energia Inteligente para a Europa (EIE).



Estes cinco projetos incidem sobre o papel fundamental das autoridades locais na resposta aos desafios e objetivos da União Europeia, no que respeita à energia e ao clima, para 2020 através da existência de **liderança local energética**.



Os parceiros estão envolvidos no desenvolvimento e entrega dos Planos de Ação para a energia sustentável. Os projetos preenchem eventuais lacunas das ações locais, que são essenciais no contexto do [Pacto de Autarcas Europeus](#) e para a agenda energética Europeia através da incorporação de políticas energéticas sustentáveis nas atividades dos municípios. O foco é o de fomentar o compromisso, visão e ambição política necessária, bem como capacidade administrativa para que as autoridades locais atuem como líderes energéticos eficazes.



Esta newsletter destaca os objetivos de cada projeto e as abordagens inovadoras praticadas, no sentido de promover a troca de conhecimento e de melhores práticas de modo a melhorar a capacidade das áreas urbanas e cidades na utilização de soluções energéticas sustentáveis. Os parceiros líderes estão a trocar ideias e a partilhar soluções e a organizar seminários e visitas no contexto dos projetos.

Os projetos incluem mais de 60 autoridades locais europeias de 21 países.

Construindo a liderança energética local

Enquanto que cada projeto tem diferentes objetivos e outputs, existem atividades comuns a todos os projetos, no que respeita à construção de capacidades e partilha de conhecimento. Algumas destas atividades são descritas abaixo:

- **‘Peer-to-peer’** A aprendizagem envolve grupos de diferentes cidades a trabalhar em questões semelhantes, avaliando as políticas energéticas locais de cada um, os programas e práticas e facultando recomendações em áreas suscetíveis de melhoramentos. Os elementos que fazem a avaliação são denominados "peer", uma vez que as suas origens são semelhantes às dos colegas cujo trabalho é revisto. Um fator fundamental do processo é o de - enquanto "peers" - eles poderão facilmente perceber os objetivos dos profissionais que visitaram, as pressões existentes e a complexidade da envolvente. Os parceiros produzem um relatório conjunto e linhas de orientação quanto ao trabalho "peer-to-peer" como um output desta iniciativa.
- **Tutoria**, envolve um município "experiente" que assume a tutoria de municípios "menos experientes". Algumas relações de tutoria beneficiam da partilha de preocupações comuns; outras beneficiam de diferenças em perspetiva e outras do alcance, em conjunto, do desenvolvimento de soluções novas e inovadoras para os problemas.
- **"Work shadowing"**, é uma técnica de treino que envolve os funcionários do município que passam um certo período de tempo com funcionários de um outro município "mais experiente", observando a sua atividade profissional. Cada posto de trabalho facilita a partilha de conhecimento e a especialização e ainda providencia uma oportunidade de ver como são atingidos os objetivos em outros locais, funcionando como fonte inspiradora para novas formas de trabalho
- **Formação**: todos os parceiros organizam um elevado número de formações incluindo seminários online, workshops, visitas de estudo e conferências. O projeto Covenant capaCITY desenvolveu também um programa para formar o formador, em que são dadas formações a profissionais que trabalham em autoridades locais, agências de energia ou associações governamentais e redes. Nestas formações é explicado como formar funcionários da Câmara Municipal no desenvolvimento do Plano de Ação para a Energia Sustentável (PAES) do seu município.



Destques....



Todos os projetos desenvolvem um largo número de atividades. Nos resumos abaixo são descritas algumas destas atividades. Caso pretenda saber mais sobre uma determinada parte do trabalho do projeto, poderá clicar em "ler mais".



Durante três anos o projeto **CASCADE**, liderado por [EUROCITIES](#) irá inspirar melhorias na implementação de políticas de sustentabilidade energética através de três níveis de elevada qualidade, *networking* e atividades de aprendizagem mutuas em torno da energia renovável.

Saiba mais sobre as recentes visitas de aprendizagem do projeto CASCADE:

[Ler mais](#)

Liderado pelo [Município de Vicenza](#), o projeto CONURBANT pretende auxiliar cidades médias e cidades mais pequenas nas suas áreas urbanas, a participar no Pacto de Autarcas Europeus através da construção de capacidades utilizando o apoio de "peer-to-peer" e a formação entre municípios mais e menos experientes.

Saiba mais sobre a partilha do projeto CONURBANT entre parceiros experientes e parceiros em fase de aprendizagem:

[Ler mais](#)

Liderado pelo [ICLEI](#), o projeto **Covenant capaCITY** tem como principal objetivo o apoio às autoridades locais no que respeita ao climal e à ação no âmbito da energia - desde o planeamento da ação à monitorização. O principal objetivo deste projeto é o de auxiliar o desenvolvimento de Planos de Ação para a Energia Sustentável (PAES) na Europa, oferecendo linhas de orientação, ferramentas e oportunidades de formação. Um programa de formação online é oferecido a todos as autoridades locais por toda na Europa - útil para líderes políticos e funcionários do município. Saiba mais sobre a recente conferência relativa ao planeamento da Ação energética, no contexto do projeto Covenant capaCITY:

[Ler mais](#)

Liderado pelo [Decision Support Systems Laboratory of the National Technical University of Athens \(NTUA\)](#), o **eReNet** incide sobre as comunidades rurais e as barreiras específicas que impedem os seus esforços de desenvolvimento. O eReNet tem como objetivo acrescentar valor às ações locais energéticas em comunidades rurais através da criação de uma rede de conhecimento no âmbito da sustentabilidade energética (*Rural Web Energy Learning Network for Action*), que facilita a partilha de conhecimento de comunidades mais experientes para comunidades menos experientes.

Saiba mais sobre as atividades do eReNet's e as ferramentas online disponíveis, publicamente, para o desenvolvimento de Planos de Ação para a Energia Sustentável (PAES).

[Ler mais](#)

Liderado pela [Town and Country Planning Association \(TCPA\)](#), o projeto **LEAP** pretende aumentar a capacidade das autoridades locais da UE de serem pioneiras e promoverem a utilização de medidas energéticas sustentáveis, no sentido de uma economia local com baixas emissões de gases com efeitos de estufa. Saiba mais sobre a semana de formação em Hannover, organizada no âmbito do LEAP:



[Ler mais](#)



<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/>

[Click to view this email in a browser](#)

If you no longer wish to receive these emails, please reply to this message with "Unsubscribe" in the subject line or simply click on the following link: [Unsubscribe](#)

[Click here](#) to forward this email to a friend

TCPA
17 Carlton House Terrace
London, SW1Y 5AS
United Kingdom

[Read](#) the VerticalResponse marketing policy.

