



L'energia che funziona per le città

Formazione, strumenti ed idee per far partire, realizzare o migliorare il tuo Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile.



www.covenant-capacity.eu

La Sfida

I cambiamenti climatici sono la più grande sfida del mondo di oggi e la costruzione di comunità energetiche sostenibili in tutta Europa è fondamentale per sostenere il raggiungimento degli obiettivi di riduzione del 20% entro il 2020 dell'emissione dei gas serra sia in sede nazionale che europea. Il programma Covenant CapaCITY aiuta voi e il vostro ente locale ad affrontare questo problema sempre più impegnativo. Il progetto fornisce gli strumenti necessari per realizzare e consegnare un Piano di Azione per l'Energia Sostenibile di successo (PAES), aiuta a sviluppare la capacità all'interno della propria organizzazione che porterà alla realizzazione di una Comunità Energetica Sostenibile.

Attualmente gli enti locali hanno molte lacune e difficoltà. Per contribuire a sostenere gli enti locali in questo momento difficile ci proponiamo di costruire la consapevolezza, migliorare le conoscenze, aumentare l'interesse e sviluppare la capacità per eliminare le lacune attuali. Il programma inoltre fornisce un aiuto rivolto agli enti locali che vogliono affrontare altre questioni importanti come la povertà energetica, la salute e la sicurezza dell'approvvigionamento energetico.

Cos'è Covenant capaCITY?

Covenant capaCITY è un progetto formativo di durata triennale rivolto agli enti locali e che fornisce ad essi supporto. Il progetto si è avviato nel giugno del 2011 e terminerà nel maggio del 2014. È cofinanziato dal programma Intelligent Energy Europe.

Il principale obiettivo del progetto è l'assistenza allo sviluppo e l'accrescimento di Comunità Energeticamente Sostenibili in Europa. Tale obiettivo viene perseguito attraverso la costruzione di competenze su tematiche di rilievo per **Azioni Sostenibili per l'Energia**.

Pianificazione – dalla motivazione, alla pianificazione, all'implementazione, al monitoraggio ed alla valutazione.

Chi può beneficiarne?

- **Un facile programma di formazione offerto a:** – amministratori e funzionari di enti locali



- **Un programma "forma il formatore"** - per rafforzare il supporto fornito agli enti locali - offerto a:
 - associazioni, network e reti di enti locali
 - agenzie per l'energia
 - associazioni
- **Un sostegno attivo a 92 città selezionate attraverso un percorso che passo a passo conduce a sviluppare / migliorare il PAES.** Dodici (12) gruppi di supporto nazionale sono impegnati in queste attività.



Approccio e focus internazionale

L'approccio del progetto è di andare al di là dei soliti workshop di formazione e di sviluppare un programma che supporta tutte le fasi necessarie quando si cerca di sviluppare e presentare un Piano di Azione per l'Energia Sostenibile. Il programma copre tutti gli aspetti, dagli inventari di base dei gas serra agli edifici, e si concentra anche sulle abilità più 'morbide' che servono nel processo: le modalità di fornire formazione al personale comunale, come coinvolgere gli stakeholder sia politicamente che all'interno dell'ente per garantire il successo della realizzazione del PAES.

L'obiettivo del programma è quello di fornire un approccio di apprendimento pratico e multi-lingua, sia online che attraverso workshop e corsi di formazione. Il programma comprende una versione europea generica (in inglese) e poi più versioni specifiche per ciascun paese, che si declinano sulla base di specifiche esigenze e tematiche nazionali. Il programma rafforza e sostiene gli enti locali nella firma del Patto dei Sindaci - contribuendo a riunire le città impegnate, così come i loro sostenitori.

12 versioni specifiche nazionali disponibili per:

- Bulgaria
- Croazia
- Estonia
- Finlandia
- Francia
- Grecia
- Italia
- Polonia
- Romania
- Slovenia
- Svezia
- Regno Unito

Il programma formativo Covenant capaCITY

Il programma fornisce una piattaforma di formazione online, composta da moduli integrati per imparare a costruire le capacità nel realizzare PAES in 12 paesi e per fornire una solida base formativa rivolta agli enti locali su clima locale ed azione energetica, sia a livello base che a livello avanzato. I moduli tematici chiave all'interno del programma sono:



Lavorare attraverso il programma interattivo consentirà agli enti locali di utilizzare una serie di strumenti come la formazione on-line, il sito con le risorse, workshop, formazione su misura su ogni modulo, il sostegno tra pari e viaggi studio che mostrano progetti esemplari.



Il progetto Covenant capaCITY sostiene il Patto dei Sindaci - contribuendo a sviluppare la capacità dei firmatari (potenziali) delle amministrazioni locali e dei Coordinatori / Sostenitori (potenziali) del Patto.

www.eumayors.eu

Impara e raccogli Premi

- Dato che il tempo è limitato per i professionisti impegnati, il programma è stato strutturato in sezioni semplici (ogni modulo richiede 10-15 minuti in tutto).
- Al termine di ogni sezione l'utente può **raccogliere un punto**: la raccolta di punti lungo tutto il programma porterà alla possibilità di **ricevere un attestato** a coloro che completano il corso di formazione.



© Fotolia: Julien Tromeur

Due porte d'ingresso per costruire le capacità

PAES di 1a generazione - guida per enti locali ai primi passi e che non hanno ancora realizzato un PAES: guida passo a passo su come condurre un Inventario di Base delle Emissioni, delineare un PAES e lavorare sugli ambiti energetici essenziali.

Ciascun modulo del primo livello è strutturato come segue:

- **Breve introduzione** ("le basi" – cosa, perché ed informazioni importanti)
- **Temi chiave** (identificare la rilevanza per l'ente locale)
- **Passi consigliati** (metodologie / approcci strutturati)
- **Processi** (persone, politiche e finanziamenti - con suggerimenti per funzionari ed amministratori di enti locali)
- **Guida** (strumenti raccomandati da progetto, contesti politici più ampi, suggerimenti e link)

PAES di 2a generazione - guida per comunità a livello intermedio / avanzato nelle politiche energetiche con un PAES che deve essere migliorato: revisione e miglioramento attraverso scambio alla pari e guida da parte di esperti, incoraggiando la scelta di obiettivi più ambiziosi.

COVENANT CAPACITY

<< go back to Homepage >>

capaCITY Events >>

MODULO 1

MODULO 2

Valuta ed esplora

Rafforza il tuo PAES

Migliora il monitoraggio

Comunicazione

Strumenti e suggerimenti

MODULO 3

MODULO 4

MODULO 5

MODULO 6

MODULO 7

MODULO 8

Livello 2

MODULO 2.2: Sviluppo del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)

Rafforzamento del Piano d'Azione con misure più ambiziose

Pianificare le attività per la realizzazione di misure più costose, avanzate, complesse

Una buona pianificazione delle azioni dovrebbe comprendere una prioritizzazione delle misure sotto il profilo economico/finanziario (sempre tenendo in considerazione la Strategia Comunale):

- Misure a costo zero
- Misure con brevi tempi di ritorno dell'investimento
- Misure con medio-lunghi tempi di ritorno dell'investimento
- Misure che richiedono una forte cooperazione con i portatori di interesse locali

Le misure a costo zero o con brevi tempi di ritorno dovrebbero sempre essere attuate il più presto possibile.

Per le azioni più ambiziose e costose si dovrebbero esplorare - fra le altre possibilità - opportunità di finanziamento e gli stakeholder di rilievo locale (esperti locali, ESCO, operatori finanziari) dovrebbero essere coinvolti.

Non sono da sottovalutare le competenze e le capacità di raccolta di fondi da parte di soggetti privati locali.

Cooperazione con gli altri enti locali (Regioni, Comuni...):

Se rappresentate un piccolo Ente locale, chiedete la cooperazione delle amministrazioni e delle strutture locali vicine a voi in un approccio di condivisione:

- Lavorare con i comuni vicini su progetti comuni che hanno bisogno di una messa a fuoco più ampia - ad esempio su mobilità, agricoltura, ecc.
- Esplorare la possibilità di sviluppare un PAES congiunto.

Se rappresentate un Ente locale di maggiori dimensioni, adottate un approccio di collaborazione attraverso il coinvolgimento degli Enti locali più piccoli dell'area:

Ciascun modulo del secondo livello è strutturato come segue:

- **Valutare lo stato ed esplorare l'uso di strumenti specifici e di metodologie generali**
- **Rafforzare il piano d'azione con misure più ambiziose**
- **Migliorare il monitoraggio e la valutazione** (ottenere dati di qualità, trovare indicatori SMART, monitorare, valutare e migliorare)
- **Comunicazione** (elemento chiave per fare un passo avanti – chi comunica con chi, in quale fase, come)
- **Strumenti e Suggerimenti** (guida avanzata per città ambiziose)

A chi si rivolge Covenant capaCITY

Una formazione gratuita viene offerta nel corso del progetto a:

1. Enti locali in Europa:

- Compresi i **decisori politici locali** (sindaci, vice sindaci, assessori, consiglieri)
- **funzionari tecnici degli enti locali** (Dirigenti, PO o funzionari degli uffici energia e degli uffici che sono legati ai seguenti temi: trasporti, acqua, rifiuti, pianificazione urbanistica, edilizia ecc. – anche gli uffici che si occupano di comunicazione e Agenda 21)

2. formatori designati – attraverso il programma “forma il formatore”:

- associazioni e reti di enti locali
- agenzie per l'energia che lavorino con enti locali

Quali sono i benefici?

- Aumento della conoscenza nei settori chiave
- Contatto con altri professionisti del settore per fornire supporto e condividere idee
- Formazione di qualità, gratuita e libera che si può trasmettere agli altri
- Divertirsi imparando ed acquisendo competenze trasversali tra cui la comunicazione
- Risorse online con indicazioni specifiche per il paese di riferimento
- Possibilità di effettuare visite di studio e vedere esempi di buone pratiche
- Fornire la fiducia e le risorse per sviluppare e implementare il proprio PAES e garantire che le vostre zone siano una delle Comunità per l'Energia Sostenibile dell'Europa.

The screenshot shows the 'Trainer library' section of the Covenant capaCITY Project Website. It features a navigation menu on the left with buttons for 'Trainer library', 'Trainer Role', 'Trainer Soft Skills', 'Thematic Modules', and 'Trainer overview'. The main content area is titled 'Welcome to the Trainer library!' and contains a description of the project's goals and a list of resources under the heading 'Start now!'. The resources are categorized into three levels: Level 1 (blue button) and Level 2 (green button).

[Trainer library](#)

[Trainer Role](#)

[Trainer Soft Skills](#)

[Thematic Modules](#)

[Trainer overview](#)

[The Covenant capaCITY Project Website >>](#)

[capaCITY Events >>](#)

Welcome to the Trainer library!

The Covenant capaCITY project aims to enhance local climate and energy action through empowering local governments (LGs) with appropriate knowledge and support in all phases of their sustainable action planning.

A major goal, while assisting Sustainable Energy Action Plan (SEAP) development in Europe, is to ensure that **qualified and committed experts** have the possibility of **coming together**, starting from different professional backgrounds, **sharing** their experiences, **building the capacity** of others, **motivating their peers** and **integrating** their area of expertise.

The trainer library is specifically designed to support trainers in building capacity of local governments. It provides tools, training opportunities and useful information.

Start now!

- The trainer role - what is a capaCITY trainer?
- Your commitment - training needs
- The capaCITY trainer guide
- Train the trainer opportunities

- Jazz up your presentation skills (ppt)
- "Pimp my meeting" - guidance for events
- Your target group: dealing with local political leaders
- Your target group: training municipal staff

a. Trainer role

b. Trainer Soft Skills

c. Trainer material - thematic modules

LEVEL 1

LEVEL 2

Perché unirsi alla community e diventare un formatore capaCITY?

- Potete ricevere della formazione pratica, pertinente e **gratuita** su temi attuali relativi al Patto dei Sindaci.
- Potere vivere delle **preziose esperienze dirette** per comprendere le sfide (spesso complesse), gli approcci e la gamma di soluzioni che possono essere esplorate dai comuni quando devono lavorare sui loro Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile.
- Avete la possibilità di entrare in una crescente rete di **formatori** che contribuiscono a costruire le capacità necessarie tra gli enti locali in Europa.
- Avete la possibilità di sostenere, o anche di guidare, i processi di formazione nel vostro paese.
- Potrete acquisire **competenze personali di formazione, includendo competenze trasversali** ed una migliore comprensione delle dinamiche di gruppo ecc..una opportunità unica per migliorare la vostra capacità di comunicazione e moderazione.
- Potrete **estendere la vostra rete professionale** con altri che lavorano su tematiche climatiche ed energetiche a livello locale.
- Sarà possibile partecipare a una serie di grandi eventi, tra cui:
 - conferenze nazionali motivazionali
 - laboratori di sviluppo delle capacità
 - workshop tematici
 - webinar
 - viaggi studio
 - scambi tra pari

Interessati?

Contattateci a: covenant-capacity@iclei.org

Il Patto dei Sindaci

Il Patto dei Sindaci è il principale movimento europeo che vede coinvolte le autorità locali e regionali impegnate ad aumentare l'efficienza energetica e l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili nei loro territori. Attraverso il loro impegno i firmatari del Patto intendono raggiungere e superare l'obiettivo europeo di riduzione del 20% delle emissioni di CO₂ entro il 2020.

Il progetto Covenant capaCITY fornisce un supporto all'iniziativa del Patto dei Sindaci - aiutando a sviluppare le capacità dei (potenziali) enti locali firmatari a delle (potenziali) strutture di Supporto/Coordinamento. www.pattodeisindaci.eu

Patto dei Sindaci
Un impegno per l'energia sostenibile

Info su Azioni Adesione Supporto Area stampa

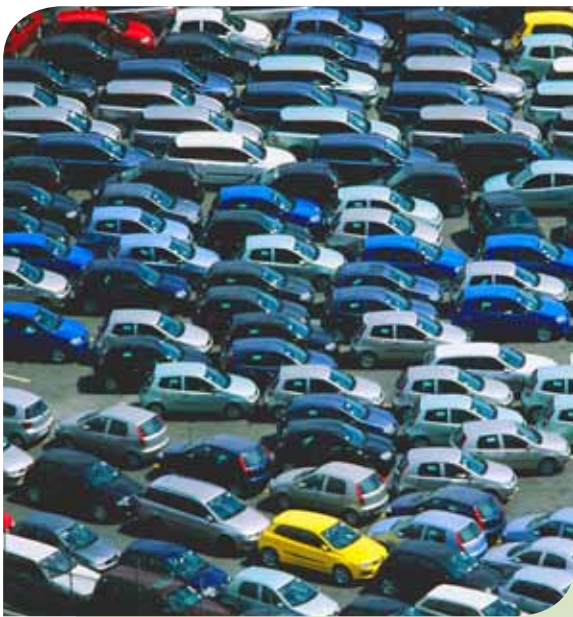
176,048,064
Abitanti

Il Patto dei Sindaci è il principale movimento europeo che vede coinvolte le autorità locali e regionali impegnate ad aumentare l'efficienza energetica e l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili nei loro territori. Attraverso il loro impegno i firmatari del Patto intendono raggiungere e superare l'obiettivo europeo di riduzione del 20% delle emissioni di CO₂ entro il 2020.

I SINDACI IN AZIONE

I SINDACI IN AZIONE MAPPA DEL PATTO IL PATTO IN CIFRE

I Moduli Covenant capaCITY



Inventari dei gas serra

Che cos'è un inventario di base delle emissioni e perché è importante? Un ente locale ha davvero bisogno di un inventario di base delle emissioni per impegnarsi su azioni locali per il clima e l'energia? Che inventario può essere utilizzato? Quali emissioni si dovrebbero analizzare, e come è possibile monitorarle?

Questi ed altri aspetti correlati vengono esplorati nel modulo che fornisce **approfondimenti su: tipi di emissioni, limiti per le comunità, le sfide dei dati, gli standard e gli approcci consigliati.**

Lo sapevate? È possibile scollegare la generazione di emissioni dal Prodotto Interno Lordo, come dimostra il **caso di Växjö** in Svezia - che ha una crescita economica e un continuo trend di

riduzione dei gas serra. **Per saperne di più visitate il modulo inventari dei gas serra.**

Sviluppo del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)

Che cosa è un PAES? Ne vale davvero la pena? Un PAES è un documento che mostra come i governi locali possono raggiungere i loro obiettivi di riduzione di CO₂e al 2020 (e oltre). Sulla base dell'inventario locale delle emissioni di gas serra, il PAES definisce concrete misure di riduzione che coinvolgono gli attori politici e tecnici delle amministrazioni locali, nonché i cittadini e le altre parti interessate. **Il modulo PAES guida interattivamente attraverso questo processo entusiasmante, si collega a tutti i moduli essenziali e fornisce le basi per un migliore ciclo locale dell'energia.**

Lo sapevate? In media, le emissioni provenienti dalle attività dell'ente locale (per esempio elettricità e riscaldamento degli edifici comunali, l'uso del parco auto comunale, illuminazione stradale, ecc) contano tra il 3% - 10% delle emissioni totali di un territorio comunale. Questa è un'area dove l'ente ha il controllo totale (il 100%) e può impegnarsi attraverso specifiche azioni; significa anche che il coinvolgimento di tutta la comunità è essenziale, perché oltre il **90% delle emissioni è esterno alla diretta responsabilità dell'ente e viene quindi richiesto l'impegno attivo dei cittadini, delle imprese e dell'industria locale.** **Per saperne di più visitate il modulo Sviluppo del PAES.**





Il coinvolgimento degli Stakeholder

Perché coinvolgere gli attori locali coinvolti nel processo che porta a realizzare un PAES? Chi coinvolgere e come? Ridurre le emissioni di carbonio nel territorio di un ente locale è un compito lungo e complesso. Senza il coinvolgimento delle principali parti interessate nel settore energia e clima, così come i cittadini, PAES ed ente fallirebbero in efficacia e longevità. Questo modulo facilita la **pianificazione, la comunicazione e il coinvolgimento delle parti interessate**, fornendo argomenti e metodi su come e perché interagire con i portatori di interesse.

Lo sapevate? Considerate che tutti gli stakeholder vivono in una casa. Questo è un buon punto di partenza da esplorare con gli stakeholder locali - in quanto la gente paga per l'uso dell'energia, e il denaro è spesso una forte motivazione per il cambiamento. Cosa si può fare in casa propria? Visitate il **gioco del risparmio energetico in casa**. Per saperne di più visitate il modulo **Coinvolgimento degli Stakeholder**.

Gli acquisti verdi (GPP)

Questo modulo esplora il potere degli acquisti, in particolare degli acquisti verdi pubblici (GPP). Il GPP riguarda l'acquisto, il noleggio ed il leasing di beni, servizi e lavori. Il GPP si concentra su appalti che abbiano un impatto ridotto sull'ambiente, un'impronta di carbonio inferiore, ed altri benefici per le amministrazioni locali.

Scoprite come il GPP possa **aiutare a risparmiare denaro ed a ridurre le emissioni** nel medio e lungo termine. Questo modulo illustra brevemente le questioni chiave, offre una guida di base sulle opzioni di approvvigionamento, e presenta strumenti utili ed esempi interessanti. Il vostro ente si è dotato di una politica per gli acquisti sostenibili? Il modulo esamina come è possibile sviluppare e attuare politiche e procedure di appalto efficaci.

Lo sapevate? Le autorità pubbliche sono grandi acquirenti, e come tali hanno un notevole potere di mercato. Secondo **UE 2011** oltre 2,1 miliardi di euro vengono spesi in appalti pubblici, pari al 19% del prodotto interno lordo (PIL) dell'Unione europea. **Per saperne di più visitate il modulo Acquisti Verdi (GPP)**.





Edifici

Gli edifici sono responsabili della più alta parte di consumo di energia, raggiungendo il **42% di tutte le emissioni di CO₂ nell'UE**. Quanta energia usiamo nei nostri edifici? E i nostri cittadini, le nostre abitazioni, quanta energia stanno usando? Quali strategie possiamo delineare per risparmiare energia? Questo Modulo esplora gli elementi chiave degli edifici - la qualità termica della struttura, il riscaldamento ed il raffrescamento, come usiamo gli edifici - e fornisce una guida su come questi possano essere monitorati e misurati. Il modulo mostra inoltre una varietà di buone pratiche in Europa che possono essere di ispirazione anche nel vostro contesto locale.

Lo sapevate? Basta dipingere il tetto di bianco per ridurre il calore degli edifici ai 16°C-22°C. I tetti verdi assolvono questa funzione anche meglio. Un giusto mix di piante è in grado di ridurre la domanda di energia giornaliera estiva per l'aria condizionata di oltre il 75%. **Per saperne di più visitate il modulo Edifici.**

Trasporti

Nell'UE circa il **20% delle emissioni di CO₂ proviene dal trasporto stradale**. In questo Modulo si esplorano i modi per identificare le problematiche fondamentali per gli enti locali e le modalità di impostare i meccanismi di monitoraggio e reporting. Si mostrano anche esempi di buone pratiche provenienti da altre amministrazioni locali. La mobilità è un argomento difficile da affrontare, ma a causa del suo enorme impatto sulle emissioni di gas serra è un elemento essenziale per un PAES e/o per un Piano di Mobilità Urbana Sostenibile.

Lo sapevate? EcoMobility è un viaggio attraverso opzioni di trasporto integrate, socialmente inclusive, e rispettose dell'ambiente, opzioni che comprendono ed integrano il muoversi a piedi, l'andare in bicicletta, l'uso della carrozzina... Dando la possibilità ai cittadini ed agli enti locali di accedere ai beni, ai servizi ed alle informazioni in modo sostenibile, EcoMobility supporta la qualità della vita dei cittadini, accresce le scelte di viaggio, e promuove la coesione sociale. **Per saperne di più visitate il modulo Trasporti.**





Rifiuti

Ogni anno nell'Unione europea le sole attività economiche e le famiglie generano circa 2.570 milioni di tonnellate di rifiuti. In media questo significa la produzione di 5,1 tonnellate di rifiuti solidi urbani a persona l'anno. La gestione dei rifiuti rientra in genere nelle responsabilità dei governi locali e offre una vasta gamma di opzioni volte alla riduzione dei rifiuti, il loro riutilizzo ed il loro riciclaggio - ed anche l'esplorazione delle opportunità di ricavare energia dagli stessi rifiuti. Il modulo aiuta a scoprire che cosa significa una moderna gestione dei rifiuti e come essa si colleghi allo sviluppo del PAES:

- Dov'è che le persone generano inutili rifiuti nella vostra comunità e che cosa si può fare?
- Avete mai considerato i rifiuti come risorse nascoste?
- È la produzione di energia dai rifiuti un'opzione utile nella mia comunità?

Lo sapevate? Il riciclaggio di una sola bottiglia di plastica può consentire il risparmio della stessa quantità di energia necessaria ad alimentare una lampadina da 60 watt per 6 ore. 1 bottiglia di vetro riciclato fa risparmiare energia sufficiente ad alimentare un computer per 25 minuti. Ogni anno 11 milioni di tonnellate di cibo vanno gettate in Germania, un rifiuto che riempie 275.000 camion, che in fila potrebbero collegare Madrid con Berlino passando per Atene (4.500 km). I tedeschi nel complesso ogni anno spendono in "rifiuti" 21,6 miliardi €. **Per saperne di più visitate il modulo Rifiuti.**

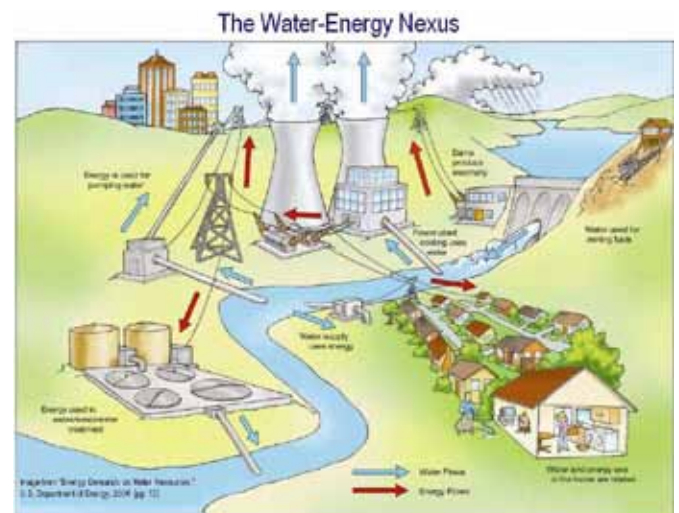
Acqua

Il legame tra acqua ed energia viene spesso dimenticato. Eppure, è importante in quest'epoca moderna esplorare l'uso dell'acqua ed in generale il suo significato nel contesto: 1) dei cambiamenti climatici e le relative conseguenze, 2) dell'efficienza delle risorse, 3) del processo di transizione energetica sostenibile. Le domande chiave a cui rispondere in questo modulo includono:

- **Quanta energia usa ed ha necessità di raccogliere la tua comunità per pulire, spostare, conservare e smaltire l'acqua?**
- **L'acqua può essere utilizzata per generare energia nella tua città?**

Il Modulo esplora questi aspetti, aiutando a capire dove possano essere affrontati acqua ed energia nel vostro PAES, fornendo utili suggerimenti.

Lo sapevate? Molte città in Europa hanno **perdite di approvvigionamento idrico non legate al consumo in media tra il 20% e il 40%**. Le perdite di acqua possono essere sotto forma di perdite nelle tubazioni, spreco da parte dei consumatori, inefficienza nella distribuzione. Tutti questi elementi impattano direttamente sull'energia necessaria per fornire l'acqua agli utenti (ovvero lo spreco di energia determinato da perdite d'acqua). **Per saperne di più visitate il modulo Acqua.**



In conclusione...

Il programma Covenant capaCITY consente alle amministrazioni locali di affrontare la sfida di sviluppare comunità sostenibili per l'energia e aiuta gli enti locali a sviluppare un Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile, attraverso l'uso di questo programma completo e strutturato. Guidando perciò un approccio più strategico nei confronti dell'energia sostenibile in tutti i settori potenzialmente collegati all'energia, è possibile per gli enti locali giungere alla riduzione delle emissioni di carbonio e di altri gas serra sia all'interno della propria organizzazione che nell'intero territorio di riferimento.

Ogni ente locale potrà quindi sviluppare un Piano d'Azione con azioni realistiche ed in ordine di priorità, che permette un uso più sostenibile dell'energia. Questo processo porterà molti benefici sia all'intera comunità, che all'ente locale stesso.

Covenant CapaCITY aiuta gli enti locali ad affrontare le seguenti aree tematiche: edifici, trasporti, acqua e rifiuti, appalti, Inventari di Base delle Emissioni/ Inventari Clima, coinvolgimento degli stakeholder e lo sviluppo del PAES stesso.

Lavorare attraverso il programma proposto permette all'ente locale di utilizzare una serie di strumenti come la formazione on-line, il sito, workshops, formazione su misura su ogni modulo, il sostegno tra pari ed i viaggi di studio. Questo aiuta non solo l'ente locale nella costruzione di capacità ma fornirà le conoscenze e il sostegno per sviluppare/migliorare e implementare un PAES di successo.

Soprattutto, e di rilievo per il clima finanziario attuale, questo programma consente agli enti locali di ridurre i costi energetici e di avere un futuro energetico più sicuro.





Contatti

ICLEI Europe

Giorgia Rambelli

Carsten Rothballer

Tel: +49 761 36892-0

E-mail: covenant-capacity@iclei.org

Web: www.covenant-capacity.eu

© 2013

ICLEI European Secretariat, Freiburg, Germany
Tutti i diritti riservati.

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o copiata in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo senza autorizzazione scritta di ICLEI European Secretariat.

Immagini: dreamstime.com

Design: Rebekka Dold | Stephan Köhler



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Questo progetto è co-finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma "Energia intelligente - Europa" (EIE).

Dichiarazione di responsabilità

La responsabilità per il contenuto di questa pubblicazione è degli autori. Esso non riflette necessariamente il parere dell'Unione europea. Né il EACI né la Commissione europea sono responsabili per qualsiasi uso che può essere fatto di informazioni in essa contenute.

Consortium



ICLEI European Secretariat (ICLEI Europe)
www.iclei-europe.org



Centre for Social Innovation (ZSI)
www.zsi.at



Municipal Energy Efficiency Network EcoEnergy
www.ecoenergy-bg.net



City of Burgas
www.burgas.bg



WWF Danube-Carpathian Program Bulgaria (WWF DCP Bulgaria)
www.wwf.bg



City of Koprivnica
www.koprivnica.hr



Estonian Regional and Local Development Agency (ERKAS)
www.erkas.ee



FCG Finnish Consulting Group (FCG)
www.fcg.fi



Climate Action Network – France (CAN-F)
www.rac-f.org



Region of Crete – Energy Agency (REAC)
www.crete.gov.gr



City of Padova
www.padovanet.it



Sogesca
www.sogesca.it



WWF Poland
www.wwf.pl



Agency for Energy Efficiency and Environment Protection (AEEP)
www.managenergy.ro



Association of Municipalities and Towns of Slovenia (SOS)
www.skupnostobcin.si



City of Malmö
www.malmo.se/sustainablecity



The Climate Municipalities (CM)
www.klimatkommunerna.se



Institute for Housing and Urban Development Studies (IHS)
www.ihs.nl



Act on Energy
www.actonenergy.org.uk



www.covenant-capacity.eu