



CAPACITY BUILDING PER I COMUNI DELLA PROVINCIA DI TORINO: PIANIFICAZIONE ENERGETICA LOCALE E MECCANISMI DI FINANZIAMENTO



This project is implemented through the CENTRAL EUROPE Programme co-financed by the ERDF

CoP 3CE302P3
RIFERIMENTO ALL'AZIONE: 4.5.15



PROJECT REFERENCE No. 4-4-3 IT
RIFERIMENTO ALL'AZIONE: 5.2

DATA: 07 NOVEMBRE 2013

SEDE: SALA STEMMI DELLA PROVINCIA DI TORINO

LA PIANIFICAZIONE ENERGETICA LOCALE

Dopo l'adozione del Pacchetto europeo su clima ed energia nel 2008, la Commissione europea ha lanciato il Patto dei Sindaci per avallare e sostenere gli sforzi compiuti dagli enti locali nell'attuazione delle politiche nel campo dell'energia sostenibile. I governi locali, infatti, svolgono un ruolo decisivo nella mitigazione degli effetti conseguenti al cambiamento climatico, soprattutto se si considera che l'80% dei consumi energetici e delle emissioni di CO2 è associato alle attività urbane. Al fine di tradurre il loro impegno politico in misure e progetti concreti, i firmatari del Patto si impegnano a preparare un Inventario di Base delle Emissioni e a presentare, entro l'anno successivo alla firma, un Piano d'azione per l'energia sostenibile in cui sono delineate le azioni principali che essi intendono avviare.

Attualmente in provincia di Torino più di 45 amministrazioni Comunali hanno intrapreso questo percorso. La prospettiva dei nuovi finanziamenti della Programmazione europea danno nuovo slancio all'iniziativa. Il modulo formativo si rivolge quindi sia ai Comuni che hanno aderito al Patto dei Sindaci per approfondire conoscenze già acquisite, sia ai Comuni che intendono aderire e unirsi alla sfida per l'energia sostenibile.

10.00 - L'iniziativa Patto dei Sindaci

Giovanni VICENTINI

Provincia di Torino

10.30 Discussione

11.00 La nuova programmazione europea e regionale: prospettive per il Patto dei Sindaci

Stefania CROTTA

Regione Piemonte

11.30 Discussione

12.00 Esperienze in Europa

Giorgia RAMBELLI

ICLEI – Local Governments for Sustainability

12.30 Discussione

13.00 – Chiusura sessione mattutina

14.00 L'Action tool di SEAP_Alps e i contenuti dell'Action Plan della Provincia di Torino (progetto Cities on Power)

Silvio DE NIGRIS

Provincia di Torino

Esercitazione pratica sull'inventario delle emissioni e l'elaborazione del bilancio energetico locale.

14.30-16.30

Silvio DE NIGRIS/Giovanni VICENTINI

Provincia di Torino

DATA: 14 NOVEMBRE 2013

SEDE: SALA STEMMI DELLA PROVINCIA DI TORINO

L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI

I Governi Nazionali e locali sono da anni impegnati ad attuare azioni finalizzate alla riduzione delle emissioni di gas serra (mitigazione) per contrastare il cambiamento climatico. Tale fenomeno, come ampiamente condiviso dalla comunità scientifica internazionale, è comunque in atto e si sta affermando la consapevolezza che sebbene sia indispensabile accrescere gli sforzi per contenere le emissioni, gli effetti avversi dei cambiamenti climatici sono in atto e saranno destinati ad aumentare in futuro. Per questa ragione parallelamente alle azioni di mitigazione, è necessario rafforzare le iniziative per l'adattamento ai cambiamenti climatici a livello nazionale, regionale e locale per fronteggiare gli impatti dei cambiamenti climatici e aumentare la resilienza dei settori ambientali e socio economici colpiti.

A livello UE con la pubblicazione del Libro Bianco "Adattarsi ai cambiamenti climatici: verso un quadro d'azione europeo", la Commissione Europea ha avviato un percorso finalizzato ad elaborare la Strategia Europea di Adattamento ai cambiamenti climatici ed esortato gli Stati Membri ad elaborare le rispettive strategie di adattamento nazionali.

Il progetto SEAP_Alps ha l'ambizione di integrare il concetto dell'adattamento al cambiamento climatico all'interno dei Piani di Azione per l'Energia Sostenibile elaborati nell'ambito dell'iniziativa Patto dei Sindaci. Il presente modulo formativo è pertanto rivolto ai tecnici e funzionari dei Comuni che hanno intrapreso o stanno per intraprendere un percorso di pianificazione energetica a livello locale.

10.00 - L'adattamento al cambiamento climatico ed esperienze di azioni a livello locale

Francesco MUSCO

Università IUAV di Venezia - Dipartimento di Progettazione e pianificazione in ambienti complessi

11.00 - Discussione

11.30 - Integrazione tra azioni di mitigazione e adattamento (una risposta offerta dal progetto SEAP_Alps)

Silvio DE NIGRIS

Provincia di Torino

12.00 - Il cambiamento climatico in atto

Luca MERCALLI

Società Meteorologica italiana - "Che Tempo che fa" - Rai 3

12.30 Discussione

13.00 - Chiusura dei lavori

DATA: 20 NOVEMBRE 2013

SEDE: SALA STEMMI DELLA PROVINCIA DI TORINO

GLI SCHEMI DI FINANZIAMENTO PUBBLICO-PRIVATO

Gli schemi di finanziamento pubblico-privato sono uno delle possibilità offerte agli enti pubblici per realizzare interventi di riqualificazione energetica senza intaccare il Patto di Stabilità e per ovviare ai limiti nell'accesso ai finanziamenti. Nei moduli formativi in programma il 20 e il 26 novembre si offre una panoramica delle possibili soluzioni e delle opportunità offerte dal mercato. Entrambi i moduli formativi sono indicati per i tecnici delle Amministrazioni comunali dell'edilizia pubblica.

10.00 Introduzione agli schemi di finanziamento pubblico-privato

Leonardo COLUCCI

Associazione TECLA

10.30 Discussione

11.00 Esempi di applicazione in Italia e attuazione dei requisiti della direttiva sull'efficienza energetica

Marcello ANTINUCCI

ECUBA Srl

11.30 Discussione

12.00 Possibili ricadute applicative in provincia di Torino

Massimo DAVIA'

Environment Park SpA

12.30 Discussione

13.00 – Chiusura dei lavori

DATA: 26 NOVEMBRE 2013

SEDE: SALA STEMMI DELLA PROVINCIA DI TORINO

ENERGY MANAGEMENT NEL SETTORE PUBBLICO

Il modulo formativo, complementare a quello del 20 Novembre, propone una panoramica della normativa del settore energetico e la presentazione di strumenti di monitoraggio energetico in grado di creare le condizioni per rendere effettive azioni di risparmio e miglioramento energetico. Il modulo affronta il tema dell'energy management in senso lato (monitoraggio dei consumi energetici, sistemi di certificazione e adempimenti normativi) e approfondisce alcuni schemi di finanziamento innovativo per la riqualificazione energetica.

10.00 Efficienza gestionale ed energetica nella Pubblica Amministrazione

Roberto GERBO

ASSOEGE

12.00 Discussione

12.30 Il tool SMART Energy

CSI Piemonte

13.00 Discussione

13.30 – Pausa dei lavori

14.30 Il project Financing quale strumento per finanziare e realizzare la riqualificazione energetica degli edifici nel rispetto del Patto di Stabilità

Paolo CHIAPPERO - Filippo BUCCHI

ABCC Architetti - Studio ALLEN&OVERY

15.15 Discussione

15.45 Lo schema di ENERGY PERFORMANCING CONTRACTING della Regione Piemonte

Filippo BARETTI

Regione Piemonte

16.15 Discussione

16.30 – Chiusura dei lavori