

LAKS è un progetto europeo **Life** sviluppato dai Comuni di Reggio Emilia, Padova, Girona, Bydgoszcz e da Arpa Emilia-Romagna. L'obiettivo del **progetto LAKS** è fornire alle città italiane ed europee strumenti per misurare le emissioni serra (in particolare l'anidride carbonica), facilitare la pianificazione di strategie di riduzione e rendicontarne i risultati.

Il **progetto LAKS** persegue gli obiettivi 20-20-20 posti dall'Unione Europea: ridurre del 20% le emissioni di gas a effetto serra, aumentare del 20% le energie rinnovabili e accrescere l'efficienza energetica per ridurre i consumi del 20% entro il 2020.

LAKS Life is a European project developed by the Municipalities of Reggio Emilia, Padova, Girona, Bydgoszcz and Arpa Emilia-Romagna.

The **Laks project's** goal is to provide other Italian and European cities tools to measure greenhouse gas emissions (particularly carbon dioxide), to facilitate the planning of strategies for reducing and reporting results.

Laks project pursues the goals set by the European Union 20-20-20 strategy: to cut by 20% greenhouse gases emissions, to raise the share of renewable energy to 20% and to improve energy efficiency to reduce fuel consumption by 20% by 2020.

Local **A**ccountability
for **K**yoto goal **S**

LE CITTÀ PER IL CLIMA
Le politiche locali
per la riduzione della **CO₂**
CITIES FOR CLIMATE
Local policies to reduce

Convegno internazionale
venerdì 14 ottobre 2011

Reggio Emilia

Hotel Posta, Sala Capitano del Popolo
Piazza del Monte, 2

Info e registrazione - Infos and registration:

www.municipio.re.it/laks

laks@municipio.re.it

+39 0522 585115



con il supporto tecnico di
Indica srl, Reggio nel Mondo srl e ICLEI Europe

con il contributo dello strumento finanziario
LIFE della Unione Europea
with the contribution
of the LIFE financial
instrument of European Union



Programma

- 9.15 *Registrazione partecipanti*
9.45 Saluti del Sindaco di Reggio Emilia **Graziano Delrio**

FRONTEGGIARE I CAMBIAMENTI CLIMATICI

- 10.00 **Antonio Lumicisi**, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Le politiche nazionali e il Patto dei Sindaci
- 10.20 **Paolo Rotelli**, membro della task-force internazionale sull'attuazione del Protocollo di Kyoto
Politiche e azioni delle Nazioni Unite
- 10.40 **IL PROGETTO LAKS** **Mauro Bigi** e **Giulia Sateriale** di Indica srl coordinano gli interventi
Laura Montanari, Comune di Reggio Emilia
Il progetto LAKS e Reggio Emilia, presentazione del progetto e video
- 11.15 Coffee break
- 11.45 **Michele Sansoni**, Arpa Emilia-Romagna e **Ian Shearer**, ICLEI Europe
Gli strumenti scientifici del progetto LAKS
- Grzegorz Boron** e **Bozena Katarzyna Napierala**, Città di Bydgoszcz (Polonia)
Bydgoszcz presenta l'inventario delle emissioni climalteranti
- Jordi Figueras**, Città di Girona (Spagna)
Girona presenta il Piano di Mitigazione e Adattamento
- Daniela Luise**, Comune di Padova
Padova presenta il Bilancio del Clima
- 13.00 Buffet lunch

15.00 ESPERIENZE EUROPEE

- Tessa Gelisio**, giornalista e conduttrice Tv, coordina gli interventi
Gian Carlo Muzzarelli, Assessore Attività produttive, Piano energetico e Sviluppo sostenibile, Regione Emilia-Romagna
Graziano Delrio, Sindaco di Reggio Emilia
Marco Corradi, Presidente di Acer, Agenzia Casa Reggio Emilia
Stefano Tibaldi, Direttore Generale Arpa Emilia-Romagna
Flavio Zanonato, Sindaco di Padova e **Alessandro Zan**, Assessore all'Ambiente del Comune di Padova
Alberto Bellini, Assessore all'Ambiente del Comune di Forlì
Alessio Biagioli, Sindaco di Calenzano (FI)
Rafał Bruski, Sindaco di Bydgoszcz (Polonia)
Jordi Fàbrega, Vice Sindaco di Girona (Spagna)
Emanuele Burgin, Presidente Coordinamento Agende 21 Locali Italiane
Marco Cardinaletti, project manager progetto LIFE "ACT"
Leonardo Setti, Università di Bologna
Giacomo Bizzarri, Referee scientifico del progetto "LAKS"
- Discutono di: *Nuove energie a zero CO₂ - Reti e servizi intelligenti Una città che si muove meglio - Una città più verde e più efficiente - Un'economia a basse emissioni Adattarsi al clima che cambia*

Sono stati invitati a partecipare amministratori e tecnici di altre città italiane ed europee.

18.00 Conclusioni

Programme

- 9.15 *Registration of participants*
9.45 Welcome by **Graziano Delrio**, Mayor of Reggio Emilia

FIGHTING AGAINST CLIMATE CHANGE

- 10.00 **Antonio Lumicisi**, Italian Ministry for the Environment, Land and Sea
National policies and the Covenant of Mayors
- 10.20 **Paolo Rotelli**, Member of the "International Task force on Kyoto Protocol"
United Nations policies and actions
- 10.40 **LAKS PROJECT** **Mauro Bigi** and **Giulia Sateriale** Indica srl coordinate interventions
Laura Montanari, Municipality of Reggio Emilia
LAKS project and Reggio Emilia, project presentation and video
- 11.15 Coffee break
- 11.45 **Michele Sansoni**, Arpa Emilia-Romagna and **Ian Shearer**, ICLEI Europe
Scientific tools developed by LAKS project
- Grzegorz Boron** and **Bozena Katarzyna Napierala**, Municipality of Bydgoszcz (Poland)
Bydgoszcz presents the Inventory of Greenhouse Gases Emissions
- Jordi Figueras**, Municipality of Girona (Spain)
Girona presents the Mitigation and Adaptation Plan
- Daniela Luise**, Municipality of Padova
Padova presents the Climate Balance
- 13.00 Buffet lunch

15.00 EUROPEAN EXPERIENCES

- Tessa Gelisio**, journalist and Tv presenter, coordinates interventions
Gian Carlo Muzzarelli, Councillor of Productive activities, Energy plan and Sustainable development, Emilia-Romagna Region
Graziano Delrio, Mayor of Reggio Emilia
Marco Corradi, President of Acer, Reggio Emilia Housing Company
Stefano Tibaldi, General Director of Arpa Emilia-Romagna
Flavio Zanonato, Mayor of Padova and **Alessandro Zan**, Councillor of the Environment, Municipality of Padova
Alberto Bellini, Councillor of the Environment, Municipality of Forlì
Alessio Biagioli, Mayor of Calenzano (Italy)
Rafał Bruski, Mayor of Bydgoszcz (Poland)
Jordi Fàbrega, First Vice Mayor of Girona (Spain)
Emanuele Burgin, President of the Italian Local Agenda 21
Marco Cardinaletti, project manager LIFE "ACT" project
Leonardo Setti, University of Bologna
Giacomo Bizzarri, Scientific Referee of LAKS project
- Discuss about: *New energies with zero CO₂ - Intelligent networks and services - A city moving better - A greener and more efficient city - Low-carbon economy Adaptation to climate change*

Representatives and technicians from other Italian and European cities have been invited.

18.00 Conclusions