



Incontro Gruppo di Lavoro 'Agende 21 Locali per Kyoto'

18 giugno 2009
Bologna

Partecipanti

Cognome Nome	Ente
Simonetta Tugnoli	ARPA EMR
Veronica Rumberti	ARPA EMR
Francesco Tutino	Comune di Bologna
Maurizio Abbati	Comune di Ferrara
Riccardo Pozzi	Comune di Firenze
Daniela Luise	Comune di Padova
Cinzia Rinzafrì	Comune di Padova
Ilaria Seresin	Comune di Padova
Eriuccio Nora	Coordinamento A21L
Lavinia Bozzalla Bondio	ENER.BIT (Provincia di Biella)
Fabrizio Tollari	ERVET
Gabriele Magli	Hera spa
Alessandra Vaccari	Indica srl
Giulia Sateriale	Indica srl
Alessandro Vezzil	Kyoto Club
Annalisa Corrado	Kyoto Club
Caterina Alvisi	Provincia di Bologna
Paola Giannarelli	Provincia di La Spezia
Patrizia Bianconi	Regione Emilia Romagna
Stefania Fontana	Regione Lombardia
Pietro Novelli	Regione Toscana
Alessandra Cavone	Università verde - Comune di Reggio Emilia

Lo scopo della riunione è presentare alcune metodologie di calcolo della CO₂ inerenti ai temi acqua, rifiuti, urbanistica, mobilità, al fine di strutturare nuove schede di rilevazione di azioni indirette non considerate finora, e di accordarsi sulla compilazione delle schede i cui primi risultati verranno presentati all'Assemblea Nazionale del Coordinamento A21L italiane.



L'incontro inizia con l'intervento di **Eriuccio Nora** - Direttore del Coordinamento Nazionale delle Agende 21 Locali Italiane - che fa il punto sulle attività del Coordinamento.

- La "Carta delle città e dei territori d'Italia per il clima" è stata ufficialmente presentata ed assunta dai partecipanti alla Conferenza Nazionale che si è tenuta a Roma il 3 aprile 2009.
Il documento, sottoscritto da ANCI e UPI, è stato inviato al Governo.
Il documento rappresenta il contributo italiano al Summit mondiale dei Leader dei Governi Locali che si è tenuto a Copenaghen il 2-4 Giugno 2009 e sarà proposto anche in occasione della Sessione dei Governi Locali in programma alla COP 15 delle Nazioni Unite, sempre a Copenaghen, a Dicembre 2009.
- Il 18 e 19 settembre ad Arenzano (GE) si terrà l'Assemblea Nazionale: venerdì mattina gruppi di lavoro, pomeriggio consuntivo e programmazione dell'anno successivo, sabato mattina assemblea.
Ad ogni gruppo di lavoro verrà richiesto il contributo all'implementazione della "Carta delle città e dei territori d'Italia per il clima" ed in particolare ai gruppi di lavoro "Agende 21 Locali per Kyoto" e "Città sostenibili".
- L'Unione europea sta definendo con il centro ricerche ISPRA (ENEA) le linee guida europee per il Patto dei Sindaci (che si impegna entro il 2020, ad un taglio del 20% delle emissioni di CO₂, un aumento del 20% della quota di fonti rinnovabili e una riduzione del 20% dei consumi energetici). Il Coordinamento Nazionale ha chiesto all'UE di poter assumere un ruolo di coordinamento per il Patto dei Sindaci Italia.
Si segnala che il Patto dei Sindaci consentirà ai Comuni aderenti di accedere ai Fondi Bei (Banca Europea per gli Investimenti) da utilizzare per ridurre le emissioni di CO₂ del 20% entro il 2020. La sperimentazione è stata avviata dalla Provincia di Milano.
- Ecomondo ottobre 2009: nella sezione Città sostenibili verrà presentata la stesura finale del documento da portare a Copenaghen.

In seguito sono state presentate alcune metodologie di calcolo.

ARIA - Simonetta Tugnoli ARPA Emilia Romagna

Progetto di Bilancio Ambientale dell'Accordo di programma

Sono state effettuate le stime di riduzione delle emissioni a seguito del rinnovo del parco auto in favore di veicoli con combustibili a minor impatto ambientale e anche una stima delle emissioni risparmiate con l'attuazione dei provvedimenti di limitazione alla circolazione.

ACQUA - Gabriele Magli - Hera

Progetto Hera20 - Incentivare uso dell'acqua di rubinetto nelle principali mense

Analisi LCA del ciclo dell'acqua dall'estrazione e imbottigliamento al trasporto: l'utilizzo dell'acqua di rete (compresa refrigerazione) produce il 97% in meno di CO₂ rispetto all'uso di acqua in bottiglia (4,5g/l contro 200 g/l).

URBANISTICA Francesco Tutino - Comune di Bologna

Programma Energetico Comunale

È mirato alla riduzione dei consumi e delle emissioni sull'esistente e al contenimento dei consumi e delle emissioni delle nuove aree di urbanizzazione o di riqualificazione previste nel PSC.



RIFIUTI - Comune di Sasso Marconi (presentato da Caterina Alvisi - Provincia di Bologna)
Raccolta porta a porta

Analisi del LCA sul sistema di raccolta porta a porta dei rifiuti.

Il calcolo della CO2 dipende dal tipo di smaltimento (discarica, termovalorizzatore, ...) e dal trasporto dei rifiuti.

È necessario pensare al rifiuto come una cosa da non fare, campagna prodotti riutilizzabili, promozione del riutilizzo.

Al termine delle presentazioni, si è deciso che:

- Indica srl provvederà a predisporre **altre schede di rilevazione** relative agli argomenti trattati oggi, esse verranno poi integrate dal Comune di Padova con le specifiche tecniche.
- Per l'Assemblea nazionale di settembre verrà presentato **un caso specifico per ciascuna delle schede di rilevazione** (Per metà agosto piuttosto che presentare molte schede tutte relative allo stesso intervento)
- Si accettano le "candidature" degli enti aderenti a compilare alcune delle 22 tipologie di intervento,
- Dovranno pervenire a padova21@comune.padova.it le schede di rilevazione compilate

In allegato alcune delle presentazioni delle metodologie presentate.