

Il Gruppo di Lavoro per la diffusione del bilancio ambientale e del metodo CLEAR

Il Gruppo di Lavoro è stato costituito presso il Coordinamento delle Agende 21 italiane dai partner del progetto Life-ambiente Clear per mettere in rete le conoscenze e le esperienze di contabilità ambientale negli enti locali a partire da quelle maturate nel corso del progetto.

Il Gruppo di Lavoro nel 2004 ha lanciato la Campagna "Facciamo i conti con l'ambiente" con gli obiettivi di:

- Diffondere l'adozione, la redazione e l'approvazione del bilancio ambientale nei Consigli comunali, provinciali e regionali;
- Consolidare e aggiornare la metodologia sviluppata con il progetto CLEAR;
- Favorire l'adozione di normative nazionali e regionali per la diffusione della Contabilità ambientale;
- Sviluppare buone pratiche italiane in coerenza e a supporto delle politiche europee e internazionali;
- Creare una rete per lo scambio di conoscenze sulla contabilità ambientale.

Dal 2007 il Gruppo di Lavoro si è dato una nuova organizzazione:

- Pinuccia Montanari, Assessore all'Ambiente e Città Sostenibile del Comune di Reggio Emilia è il nuovo responsabile del gruppo
- Fausto Giovanelli, Presidente dell'Ente Parco "Appennino Tosco Emiliano", svolge un ruolo di indirizzo normativo
- Susanna Ferrari, del Comune di Reggio Emilia coordina la segreteria organizzativa
- Alessandra Vaccari continua ad essere il referente metodologico del gruppo

Aderire al Gruppo è semplice. Possono aderire tutti gli enti e le organizzazioni che intendono collaborare attivamente al raggiungimento degli obiettivi.

Per aderire è sufficiente compilare il modulo di richiesta, scaricabile dal sito www.clear-life.it
L'adesione dal 2008 sarà gratuita.

Per ricevere la **newsletter** del Gruppo di Lavoro:
clear@municipio.re.it

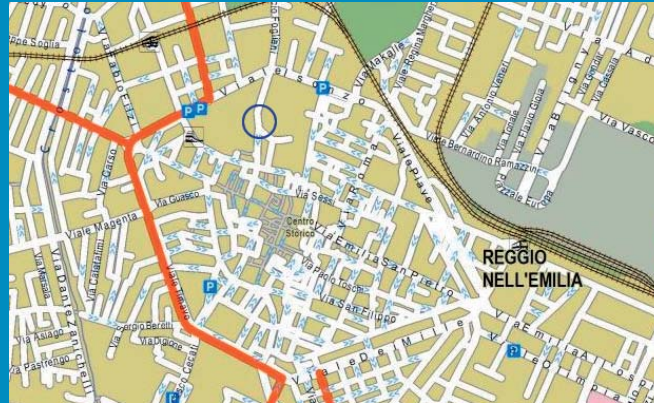
Come raggiungere la sede del Convegno

Per chi arriva in treno:

Uscendo dalla stazione ci si trova in Piazzale Marconi, da qui si possono prendere gli autobus n° 1-4-9 direzione Centro Storico.

Per chi arriva in auto:

Provenendo dall'autostrada seguire le indicazioni per il Centro Storico della città, ed in particolare per il parcheggio a pagamento "Caserma Zucchi" situato proprio sul retro della sede del convegno.



Segreteria organizzativa:
Gruppo "Contabilità ambientale - Clear"
Ufficio "ReggioSostenibile"
Servizio Decentramento e Partecipazione
Comune di Reggio Emilia
via Emilia S. Pietro 12 - 42100 Reggio Emilia
tel. 0522-456045
e-mail: clear@municipio.re.it

CARTA DI CANAPA CERTIFICATA ECOLABEL / raggioverde.it



Conferma di partecipazione

La partecipazione al convegno è gratuita.

Si prega di confermare la partecipazione mediante invio di Nome, Cognome, Ente ed E-mail all'indirizzo di posta elettronica: n.tranquillo@indicanet.it entro il **14/12/2007** o al numero di telefono **392-9832024**

Ai sensi del D.Lgs. 196/03 il trattamento dei dati è finalizzato unicamente allo svolgimento delle attività relative all'evento.



Gruppo di lavoro per la diffusione del Bilancio Ambientale e del metodo Clear



Ritorno a... CLEAR

DALLA COMPLESSITÀ ALLA CHIAREZZA

COME MIGLIORARE L'UTILITÀ E LA COMPRESIBILITÀ DELLA CONTABILITÀ AMBIENTALE

Reggio Emilia Martedì 18 Dicembre 2007

Ore 9.30 - 17.00

Università di Modena e Reggio Emilia
Aula Magna Pietro Manodori
Viale Allegri 9 - Ex Caserma Zucchi

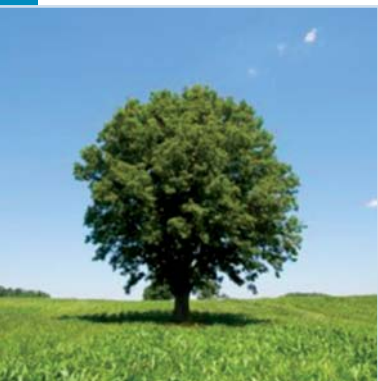
Con il patrocinio del Coordinamento delle Agende 21 Locali Italiane



Con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare



Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare



Ritorno a... CLEAR

P R O G R A M M A

Ore 9.30

Registrazione partecipanti

Ore 10.00

Apertura lavori

Saluto ai partecipanti

Graziano Delrio (Sindaco del Comune di Reggio Emilia)

Le nuove sfide del gruppo di lavoro CLEAR

Pinuccia Montanari (Assessore all'Ambiente e Città Sostenibile del Comune di Reggio Emilia)

Le novità - cosa bolle in pentola?

Sessione 1: la ricerca

Ore 10.30

Coordina: Marco Setti (Università di Bologna)

Prospettive macro e micro di rendicontazione: i cambiamenti climatici e il territorio - Maria Paola Marchello (Fondazione Eni Enrico Mattei)

Il ciclo dell'accountability nel governo dell'ente pubblico
Cristiana Rogate (Consulente del Dipartimento della funzione pubblica e del Formez, Amm.re Del. di Refe)

Sessione 2: le proposte

Ore 11.30

Coordina: Fausto Giovanelli (Presidente Parco Tosco Emiliano)

Il Disegno di Legge del Governo - Pier Paolo Cento (Sottosegretario del Ministero dell'Economia e delle Finanze e Presidente della Commissione ministeriale sulla Contabilità ambientale)

Il tavolo tecnico di APAT per il bilancio ambientale
Alessio Capriolo (APAT)

Verso l'aggiornamento dei conti monetari: la sperimentazione del Gruppo di lavoro - Federico Falcitelli (ISTAT) e Susanna Ferrari (Comune di Reggio Emilia)

Discussione

Ore 13.00

Pausa pranzo

Utilità dei Bilanci Ambientali - quali istruzioni per l'uso?

Ore 14.00 (sessioni parallele)

Tavola rotonda 1: ... per gli amministratori e i politici

Coordina: Pinuccia Montanari (Assessore all'Ambiente e Città Sostenibile del Comune di Reggio Emilia)

- Francesco Bicciato (Assessore all'ambiente del Comune di Padova)
- Claudio Del Lungo (Assessore all'ambiente del Comune di Firenze)
- Paolo Gandolfi (Assessore alla mobilità del Comune di Reggio Emilia)
- Fausto Giovanelli (Presidente Parco Tosco Emiliano)
- Mario Monducci (Consigliere Comune di Reggio Emilia)
- Laura Salsi (Consigliere Regione Emilia Romagna)
- Matteo Sassi (Consigliere Comune di Reggio Emilia)
- Stefano De Marzi (Assessore all'ambiente del Comune di Arzignano)

Tavola rotonda 2: ... per i cittadini

Coordina: Daniela Guerra (Consigliere Regione Emilia Romagna)

- Nicoletta Levi (Comune di Reggio Emilia)
- Davide Oneda e Mariangela Malvasi (Comune di Mantova)
- Paola Poggipollini (Comune di Ferrara)
- Lorenzo Bono (Ambiente Italia - Ecosistema urbano)
- Riccardo Rifici (Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare)
- Pino La Monica (cittadino di Reggio Emilia)
- Sergio Golinelli (Assessore Provincia di Ferrara)

Ore 17.00

Chiusura dei lavori