

Venerdì 20 novembre 2009

ore 9:30 - 13:30 Centro Congressi CNR - sala 215 - Bologna, via Gobetti 101

## WORKSHOP

### **La contabilità di emissioni di gas serra a scala comunale: proposte per i comuni dell'Appennino bolognese**

ore 9:30 Presiede: **Luca Prodi**, Presidente CISA

Presentazione dei lavori : **Stefano Semenzato** (direttore Cisa)

Relazioni:

**A. Barbabella (CISA)** - Il ruolo dell'informazione nel governo della sostenibilità e nella lotta ai cambiamenti climatici

**E. Mancuso (CISA)** - Approcci e metodi per la costruzione degli inventari delle emissioni serra

**N.M. Caminiti (CISA)** - La metodologia CISA per la contabilità delle emissioni locali nell'Appennino bolognese.

ore 11:00 caffè

**Caterina Alvisi (Provincia Bologna)** - Il progetto microkyoto della Provincia di Bologna

**Sergio Palmieri (Cisa-Progetto 500TEP)** - La contabilità comunale della CO2 nel progetto regionale 500 TEP

Un caso scuola: **Castiglione dei Pepoli**

**Cumuli/ M.Berti** - Il risparmio di CO2 nell'impianto di Castiglione

**Pierluigi Bernardi** - Il modello Cisa applicato a Castiglione dei Pepoli

#### **Dibattito**

Conclude: **Emanuele Burgin** - Assessore Ambiente Provincia Bologna

#### **ORE 13:00 BUFFET**

---

CISA - nell'ambito delle attività finanziate dal **Programma regionale per la ricerca industriale, l'innovazione e il trasferimento tecnologico** - sta mettendo a punto un sistema di contabilità dei gas di serra capace di aiutare le amministrazioni locali a calcolare i passi in avanti (o indietro) rispetto agli obiettivi del Protocollo di Kyoto e a quelli indicati dalla Comunità europea.

Sono invitati a partecipare i comuni dell' Appennino ed in particolare i comuni che partecipano al bando regionale per il risparmio di 500 tep dove è richiesto di svolgere un ruolo esemplare nel campo energetico. L'adozione di questo sistema di calcolo sarà infatti uno degli elementi qualificanti nella presentazione dei programmi di riqualificazione energetica

Nel corso del workshop verrà presentata una applicazione del sistema al comune di Castiglione dei Pepoli con particolare riferimento all'impianto di cogenerazione a biomasse progettato dalla società e-vento.

---