

## EMAS news - Luglio '06

La **tematica energetica** è all'ordine del giorno e vi sono molte buone ragioni per pensare che anche in futuro sarà un tema molto dibattuto. Per questo motivo, la presente e la successiva newsletter EMAS saranno dedicate all'argomento.

Il tema verrà sviluppato in questo ed il prossimo invio, tramite la disamina della normativa vigente e la presentazione di due opzioni che riteniamo possano indirizzare la sostenibilità energetica e la riduzione dei costi delle vostre organizzazioni:

- ridurre i consumi energetici (riduzione sprechi, aumento efficienza di utilizzo);
- variare le fonti di energia / i vettori di energia utilizzati.

Il primo importante elemento è creare una base comune per trattare l'argomento ENERGIA, grazie all'individuazione, all'interno della notevole produzione normativa, dei riferimenti più importanti.

A livello europeo è stato già affrontato il problema del *rendimento energetico degli edifici* (Dir. 2002/91/CEE), dei *requisiti di progetto eco-compatibili* per prodotti che utilizzano energia (Dir. 2005/32/CEE) e sono stati revisionati gli atti normativi riguardanti il *rendimento degli apparecchi da riscaldamento* (Dir. 92/42/EEC) e *l'etichettatura energetica degli apparecchi domestici* (Dir. 92/75/EEC).

Un tale impegno verso la riduzione dei consumi di energia va inserito all'interno della volontà di ridurre le connesse emissioni di anidride carbonica, in attuazione del *Protocollo di Kyoto* prima ancora che divenisse cogente (Decisione n. 280/2004/CE).

L'Italia si è invece dotata di norme per l'attuazione del Piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia (L. n.10 del 9 gen 1991, DPR 412 del 26 ago 1993, DPR 551 del 21 dic 1999), ha attuato la Direttiva europea relativa al rendimento energetico nell'edilizia (D.Lgs. 192 del 19 ago 2005) ed ha fissato obiettivi quantitativi nazionali di risparmio energetico e incremento dell'efficienza energetica (Decreti del 20 luglio 2004).

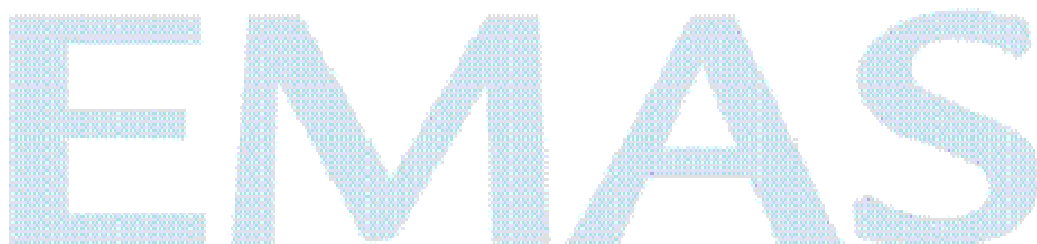
Si segnala che, il 16/6/06 è stato presentato un **Disegno di Legge sull'energia**, incentrato sui seguenti temi: completamento della liberalizzazione dei settori dell'energia elettrica e del gas, rilancio del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili, sterilizzazione dell'incidenza dell'Iva sui prodotti petroliferi.

Per scaricare il testo, segnaliamo il seguente sito web:  
[http://www.reteambiente.it/ra/normativa/energia/2003\\_DdlBersani\\_cant.htm](http://www.reteambiente.it/ra/normativa/energia/2003_DdlBersani_cant.htm).

Nel prossimo invio approfondiremo possibili soluzioni applicabili per la sostenibilità energetica, e le iniziative di enti pubblici e di soggetti privati.

### **SEGNAL-AZIONI:**

- ✓ L'ultima EMAS newsletter europea riporta l'esperienza di alcune organizzazioni, come voi, registrate EMAS da alcuni anni, evidenziando la possibilità di affrontare nuove tematiche, una volta superate le principali criticità legate ai propri impatti ambientali (in allegato).
- ✓ È nata la prima enciclopedia interattiva dell'ambiente europea (<http://epaedia.eea.europa.eu/>), che fornisce anche informazioni sulle risorse rinnovabili, oltre alla possibilità di interagire con gli esperti dell'Agenzia Europea dell'Ambiente (EEA).
- ✓ Nella Newsletter IPPR si trovano indicazioni circa i vantaggi per le organizzazioni registrate EMAS previsti nel nuovo codice degli appalti in via di approvazione, basato sulla Direttiva 2004/17/CE e Direttiva 2004/18/CE (in allegato).



# EMAS