



ENEA – 21 Giugno 2011

---

# Come nasce il progetto **ATLETE** *Appliance Testing for Energy Label Evaluation*

Andrea Ricci - ISIS



- A che punto siamo con la sorveglianza del mercato?
  - Attenzione concentrata sulla sicurezza (Italia, Francia) e sulla effettiva applicazione delle etichette (Germania), molto meno sulla conformità dei prodotti
  - Insufficienti risorse (tecniche, finanziarie) dedicate alla sorveglianza del mercato, e dunque scarsa efficacia (Austria, Francia, Germania, Italia, Repubblica Ceca)
  - Solo alcuni Stati Membri (Svezia) sono dotati di una struttura di sorveglianza consolidata
  - Attenzione crescente, ma mancano le evidenze...

- Potenziare – in tutta Europa - la implementazione ed il controllo della etichettatura energetica e dell'eco-design degli elettrodomestici attraverso:
  - Il supporto concreto alla UE ed alle Autorità Nazionali per rendere più efficace la implementazione delle etichettature
  - La messa a punto di una procedura largamente condivisa per la verifica delle dichiarazioni di etichettatura da parte dei costruttori, ivi inclusa una metodologia per l'accreditamento dei laboratori e la selezione dei modelli
  - La realizzazione del primo test a scala europea su di un numero significativo di elettrodomestici;
  - Un contributo all'innalzamento del livello di attenzione - da parte delle Autorità Nazionali - verso l'impatto della etichettatura sulla efficienza energetica nazionale

- **ISIS**
  - ❖ Coordinamento del progetto
- **CECED**
  - ❖ Selezione dei laboratori e gestione del processo di testing
- **ENEA**
  - ❖ Metodologia e valutazione dei risultati finali
- **SEVE<sub>n</sub>**
  - ❖ Disseminazione
- **ADEME**
  - ❖ Quadro di riferimento iniziale



## *Destinatari*

- Istituzioni e organizzazioni governative;
- Costruttori e rivenditori;
- Associazioni di consumatori e ONG;
- Media e grande pubblico

## *Principali attori*

- Agenzie energetiche nazionali
- Costruttori e importatori



# Output del progetto



- **Risultati dei test a scala europea sugli elettrodomestici sottoposti a controllo**
- **Validazione del protocollo e degli strumenti previsti dalle linee guida UE per i test degli EuP**
- **Metodologia per il controllo degli elettrodomestici nella UE**
- **Metodologia per il test di frigoriferi e freezer nell'ambito dello schema europeo di etichettatura**
- **Analisi dettagliata delle cause di non conformità**
- **Campagna promozionale in ogni paese partecipante**
- **Partecipazione a eventi di informazione e disseminazione e fornitura di materiale informativo e supporti media**

# Grazie per l'attenzione

- **ISIS - Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi**
- Andrea Ricci – [aricci@isis-it.com](mailto:aricci@isis-it.com)
- Stefano Faberi – [sfaberi@isis-it.com](mailto:sfaberi@isis-it.com)