


# Ecoheat4eu

Progetto finanziato dal programma:

Intelligent Energy  Europe

I moderni sistemi di teleriscaldamento/raffrescamento (District Heating and Cooling-DHC) possono contribuire in modo significativo alla realizzazione degli obiettivi della politica energetica nazionale ed Europea. Tra i numerosi benefici che si ottengono da questi sistemi c'è l'uso efficiente dell'energia e al diffusione e integrazione su larga scala delle energie rinnovabili.

Queste caratteristiche sono state ampiamente evidenziate dal programma europeo "Intelligent Energy Europe" e già confermate da studi come il programma europeo "Ecoheatcool", disponibili sul sito [www.ecoheatcool.org](http://www.ecoheatcool.org).

Uno dei presupposti fondamentali per massimizzare i benefici del teleriscaldamento/raffrescamento è un'efficace e coerente quadro legislativo. Date le difficoltà connesse con la natura trasversale della tecnologia. Questo, tuttavia, non è sempre così.

## OBIETTIVO

Di conseguenza, il progetto Ecoheat4EU è stato ideato con lo scopo di **sostenere la creazione di un equilibrato ed efficace meccanismo legislativo** per favorire lo sviluppo dei moderni sistemi di teleriscaldamento/raffrescamento in tutta Europa, nei quattordici paesi interessati dal progetto.

## RISULTATI

Al fine di avviare le trasformazioni in termini legislativi e politici, e in piena collaborazione con gli enti pertinenti, il progetto elaborerà una **serie completa di dati e strumenti di analisi**, con lo scopo di informare e **orientare le decisioni politiche** che incidono sul mercato del teleriscaldamento/raffrescamento.

Le attività e i risultati del progetto saranno inoltre usate come materiale di riferimento per le opere e per le strategie a lungo termine dei soggetti interessati a queste tecnologie.

## IL PROGETTO PRODURRÀ:

- ⊕ Un database completo e facilmente accessibile contenente comparazioni e analisi legali e informazioni di mercato sui DHC nei 14 paesi destinatari;
- ⊕ Dettagliate **Raccomandazioni** per i responsabili politici nazionali e **Programmazioni** per lo sviluppo del DHC;
- ⊕ Un **documento di analisi per i responsabili politici dell'UE** redatto a contribuire alle iniziative europee nel settore del teleriscaldamento/raffrescamento;
- ⊕ Un' **analisi dettagliata sullo stato dell'arte** della situazione energetica in almeno 11 paesi che consenta una costante valutazione dello sviluppo del teleriscaldamento sui mercati nazionali.



Distretto Tecnologico Trentino Società Consortile a r.l.  
Via Fortunato Zeni, 8 - 38068 | Rovereto (TN) - ITALY  
+39 0464 443450 | [segreteria@dttn.it](mailto:segreteria@dttn.it), [www.dttn.it](http://www.dttn.it)



Avenue de Tervuren 300, B-1150, Brussels,  
Tel: +32 (0) 2 7402110, Fax: +32 (0) 27402119  
[www.euroheat.org](http://www.euroheat.org), [offi\\_ce@euroheat.org](mailto:offi_ce@euroheat.org)



Giugno 2009 al Giugno 2011

... 16 partner del progetto  
14 paesi di destinazione ...  
..... 9.128 ore di lavoro

Seguire e partecipare!  
[www.ecoheat4.eu](http://www.ecoheat4.eu)

Per ulteriori informazioni  
contattare Andrea Tomasi a  
[info@dttn.it](mailto:info@dttn.it) e/o Peter Vernon a  
[peter.vernon@euroheat.org](mailto:peter.vernon@euroheat.org)

### Sei uno dei soggetti interessati con interessi nel settore DHC?

*Il team del progetto attende per basare le proprie considerazioni sulle tue opinioni ed esperienze.*

### Sei coinvolto nella creazione o nella consulenza politica nel settore dell'energia?

*Il team di progetto, con la sua esperienza, non vede l'ora di contribuire e assistere l'ottimizzazione degli aspetti delle leggi ambientali nazionali..*