

industrial surplus heat

improvement of legal and  
organisational framework

industry prosumer approach

100% RES DISTRICT  
HEATING & COOLING

**SmartReFlex**

RENEWABLE DISTRICT HEATING & COOLING

building retrofitting planning



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union

# TELERISCALDAMENTO CON RINNOVABILI: ASPETTI ORGANIZZATIVI ED ECONOMICO-FINANZIARI

MARTEDÌ 19 APRILE 2016 ORE 9.30 – 17.30

SALA PLATINO - VIALE ALDO MORO 66, BOLOGNA

**FORMAZIONE GRATUITA A NUMERO CHIUSO**

## OBIETTIVO

Costruire e gestire impianti di teleriscaldamento sostenibili anche dal punto di vista economico adattando l'esperienza danese al contesto italiano, grazie alla partecipazione di gestori italiani e grazie al contributo dei partecipanti, che sono invitati a condividere esperienze relative alla loro realtà territoriale.

## DESTINATARI

Management e personale tecnico di aziende private, cooperative e società pubbliche che operano (o intendono farlo) nel settore, amministratori e tecnici di Comuni e Unioni.

## LINGUA

Italiano e inglese con traduzione consecutiva in italiano

Organizzato da ANCI Emilia Romagna in collaborazione con AIRU, Ambiente Italia e PlanEnergi, leader danese nel settore del teleriscaldamento - Progetto europeo IEE [SmartReFlex](#) - Smart and Flexible 100 % Renewable District Heating and Cooling Systems for European Cities\_)



AMBIENTEITALIA



## PROGRAMMA PRELIMINARE

9.00 Registrazione e accoglienza

9.30 Introduzione

**Alessandro Rossi** - ANCI Emilia Romagna

9.45 *Aspetti organizzativi ed economico-finanziari degli impianti di teleriscaldamento*  
**PlanEnergi** e **DDHA - Associazione Danese del Teleriscaldamento**

- Il Business Plan per il teleriscaldamento
- Come rendere competitivo e sostenibile il teleriscaldamento nei confronti del riscaldamento individuale
- L'approvvigionamento del carburante (*Fuel Supply*)
- I contratti con gli utenti (*Customer Contract*)
- Come organizzare una società per il teleriscaldamento
- Organizzare i pagamenti e il monitoraggio

13.00 Pausa pranzo

14.00 Casi studio del territorio emiliano-romagnolo:

- Il teleriscaldamento a Mirandola (MO): il modello di business e la sua espansione - **AIMAG**
- Monte San Pietro (BO): un progetto di micro teleriscaldamento, biomassa vs geotermia - **AIRU**
- Monchio delle Corti (PR): un esempio di teleriscaldamento in un'area non metanizzata – **ANCI Emilia Romagna**
- Il caso Busingen come modello organizzativo e finanziario – **Ambiente Italia**

17.00 Discussione e conclusioni

**Alessandro Rossi** - ANCI Emilia Romagna

## INFO E ISCRIZIONI

**Posti limitati, iscrizione obbligatoria.** Per iscriversi:

1. inviare una mail a [ancicom@anci.emilia-romagna.it](mailto:ancicom@anci.emilia-romagna.it) segnalando:  
chi sei / di cosa ti occupi / motivo dell'interesse a partecipare
2. attendere conferma di avvenuta iscrizione (le candidature saranno valutate)