



# JESSICA

Joint European Support for Sustainable Investment in City Areas

*workshop*

**JESSICA: LO SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE**  
I finanziamenti dell'Unione europea

**martedì 2 ottobre** ore 9.15

**Sassari**

ANCE, Villa Mimosa,  
via IV Novembre 1/c

**mercoledì 3 ottobre** ore 9.15

**Cagliari**

ANCE, viale Colombo 2/a

La Sardegna cresce con l'Europa



In collaborazione con:

ANCE | SARDEGNA

# Il Progetto “Smart City - Comuni in Classe A”

Dott.ssa Patrizia Lombardo

Regione Sardegna

Servizio Coordinamento delle politiche in materia di riduzione CO2 – Green  
Economy

La Sardegna cresce con l'Europa



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNIA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



In collaborazione con:

ANCE | SARDEGNA

## Asse III PO FESR 2007-13

L'Asse III prende in considerazione la sostenibilità ambientale come criterio guida per la pianificazione regionale e l'utilizzo delle risorse energetiche.

La strategia dell'Asse persegue l'Obiettivo Globale di :

“Promuovere le opportunità di sviluppo sostenibile attraverso l'attivazione di filiere produttive collegate all'aumento della quota di energia da fonti rinnovabili e al risparmio energetico”

## Asse III PO FESR 2007-13

### Obiettivo operativo 3.1.2:

Promuovere il risparmio, la riduzione dell'intensità e l'efficienza energetica.

All'interno di tale obiettivo verranno promosse azioni di affiancamento e supporto a favore degli enti pubblici che intendono sperimentare e applicare modelli e protocolli attuativi diretti alla riduzione delle emissioni di gas clima alteranti e lo sviluppo sostenibile.

## Asse III PO FESR 2007-13

Tali azioni verranno realizzate attraverso la **Linea di attività B** diretta all'accompagnamento e attuazione di azioni e interventi volti alla riduzione delle emissioni di gas serra.

La linea di attività 3.1.2 B trova la sua attuazione attraverso il progetto **Smart City – Comuni in Classe A.**

# Inquadramento Comunitario

Il progetto Smart City – Comuni in Classe A si inserisce nell'ambito dell'iniziativa comunitaria denominata **PATTO DEI SINDACI**

Il Patto dei Sindaci è la prima iniziativa pensata dalla Commissione Europea per coinvolgere direttamente i governi locali e i cittadini nella lotta contro il riscaldamento globale.

## Inquadramento Comunitario (segue)

Tutti i firmatari del Patto dei Sindaci si impegnano volontariamente ad andare oltre gli obiettivi dell'UE in termini di riduzioni delle emissioni di CO<sub>2</sub>. Per raggiungere questo obiettivo i governi locali si impegnano a:

- Preparare un **Inventario Base delle Emissioni**,
- Presentare un **Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile** contenente concrete misure per ridurre le emissioni almeno del 20% entro il 2020,
- **Publicare**, ogni 2 anni, un **Rapporto sull'Attuazione del PAES**.

## Inquadramento regionale

Rientra nell'ambito del Programma "Sardegna CO2.0", iniziativa strategica che prevede l'attivazione nel territorio di una serie di azioni integrate e coordinate destinate a ridurre progressivamente il bilancio di emissioni di CO2

Prevede azioni di affiancamento e supporto a favore delle amministrazioni comunali che intendono applicare modelli e protocolli attuativi specifici per la riduzione delle emissioni di gas clima alteranti e lo sviluppo sostenibile.



## Cos'è un PAES

**Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)** è il documento guida che orienta le amministrazioni comunali verso la meta finale della riduzione delle emissioni, definendo le principali tappe per raggiungerla e i soggetti da coinvolgere.

Il **PAES** si incentra su interventi a livello locale nell'ambito delle competenze dell'autorità locale e contiene la strategia e le azioni volte a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> e il consumo finale di energia da parte degli utenti finali.

## Cos'è un PAES (segue)

La strategia e le Azioni emergono da:

**Inventario di base delle emissioni (BEI)** del Comune;

**Coinvolgimento degli Stakeholder.**

Gli interventi del PAES, possono riguardare sia il **settore pubblico** che il **settore privato**. Gli interventi principali riguardano gli edifici, le attrezzature, gli impianti e il trasporto pubblico. Il PAES include interventi relativi alla produzione locale di elettricità (energia fotovoltaica, eolica, cogenerazione, ecc) e alla generazione locale di riscaldamento/raffreddamento.