



Carta di PRIME

Preambolo

Le energie rinnovabili sono il futuro. Il carbone, il metano, il petrolio e l'uranio sono fonti non rinnovabili e l'atmosfera ha delle capacità limitate di assorbire le emissioni di gas dalla produzione di energia. Un nuovo sistema energetico deve basarsi su tre obiettivi.

- **La riduzione della domanda di energia (risparmi)**
- **L'eliminazione degli sprechi di energia (efficienza)**
- **L'uso delle fonti rinnovabili di energia**

PRIME: Concetto di base

PRIME (Private Investments Move Ecopower) punta su investimenti aggiuntivi nell'efficienza energetica e nelle energie rinnovabili in edifici pubblici e si basa su due concetti chiave:

1. *Misure di efficienza energetica vengono combinate con l'uso di energie rinnovabili.*

Questa combinazione può essere usata, ad esempio, per migliorare l'efficienza di un impianto solare e il rendimento di un sistema di riscaldamento. Potrebbe sembrare poco spettacolare ma è altamente efficiente.

2. *Capitale privato di investitori locali è mobilitato per investimenti energetici innovativi.*

PRIME rende possibile incrementare misure di risparmio energetico che altrimenti sarebbero impossibili senza ulteriori fondi. Investimenti eco-compatibili e benefici diretti per individui privati creano la motivazione necessaria per far adottare agli utenti dell'edificio una politica sostenibile per l'acqua e l'energia.

Investimenti pubblici nell'efficienza energetica e nelle energie rinnovabili sono ostacolati da una mancanza delle risorse di investimento. Questo problema può essere superato attivando capitale privato a favore di un miglioramento dell'efficienza energetica e dell'uso di energie rinnovabili in edifici pubblici.

PRIME si basa sulla partecipazione, coinvolgendo i proprietari come anche gli utenti di un edificio specifico.

PRIME: Progresso nell'energia e nella politica del clima

L'obiettivo di PRIME è di migliorare l'efficienza energetica e di usare le energie rinnovabili in specifici edifici. I progetti portano ad una riduzione delle emissioni di gas serra e in tal modo danno un contributo al raggiungimento dell'obiettivo di Kyoto dell'Unione Europea di una riduzione dell'8% delle emissioni di gas serra entro il 2008-2012. Inoltre danno un contributo agli obiettivi dell'Unione Europea nel campo energetico ed ambientale esposti nei seguenti documenti: *Programma europeo sui cambiamenti climatici (PECC), Energia per il futuro: Le fonti energetiche rinnovabili, Libro bianco per una strategia e un piano di azione della Comunità, Piano d'azione*



per migliorare l'efficienza energetica nella Comunità europea e Libro Verde: Verso una strategia europea di sicurezza dell'approvvigionamento energetico.

PRIME: Pacchetto d'azione

Istruzioni e linee guida, strumenti e modelli di contratto sono disponibili su CD o possono essere scaricati da internet. Il pacchetto d'azione, con informazioni ed indicazioni precise su PRIME, serve alle autorità locali ma anche agli altri attori.

Il pacchetto include metodi e strumenti per coinvolgere investitori privati, ma anche strumenti per determinare potenziali di risparmio, un'analisi costi-benefici, un modello di finanziamento e alcuni strumenti per comunicare misure di risparmio energetico.

PRIME: Investimento in edifici esistenti

PRIME ha anche l'obiettivo di sviluppare delle strategie per mobilitare capitale privato per l'investimento in progetti di energia sostenibile in diversi paesi europei. In generale esiste una mancanza di conoscenze sui regolamenti e sui fattori economici, istituzionali e legali rilevanti per la ristrutturazione di edifici esistenti, per esempio come impostare un accordo di "performance-contracting" tra una municipalità e una compagnia di servizi energetici (ESCO). Queste difficoltà devono essere superate da parte dei proprietari e degli utenti di un edificio se vogliono agire insieme. PRIME vuole rafforzare la partecipazione del settore privato nella protezione del clima e offrire nuove opportunità condivise per attivare capitali di cittadini privati per il finanziamento di progetti di energia sostenibile e per sostenere le autorità locali e partenariati a livello territoriale. Questo tipo di investimento è particolarmente importante per le autorità locali perché rafforza l'economia locale, crea posti di lavoro e porta a dei contratti per le piccole e medie imprese.

PRIME: Sensibilizzare e scambiare esperienze in Europa

PRIME sensibilizza per progetti di energia sostenibile e costruisce a livello locale, particolarmente tramite autorità locali e privati, le capacità di mettere insieme i finanziamenti e valutare possibili progetti. Le agenzie energetiche locali vengono in tal modo coinvolte nel processo usando la loro esperienza con le strutture delle amministrazioni locali e le loro esperienze nel campo. Lo scambio di informazioni attraverso le frontiere garantisce la divulgazione delle buone pratiche in tutta l'Europa. Progetti sviluppati con PRIME possono servire come esempi per un'applicazione più ampia di modelli partecipatori. PRIME agisce come un catalizzatore.



PRIME: Dichiarazione

PRIME crea le condizioni per investimenti privati nella modernizzazione dei sistemi energetici di edifici pubblici, in tal modo contribuisce agli obiettivi della politica energetica e climatica della Commissione Europea

**Il comune di _____
è interessato di partecipare a un progetto PRIME**

Sostiene la rete europea di progetti partecipatori e sostenibili di energia e contribuirà allo scambio di esperienze

**Il comune di _____
dichiara che si attiverà in sintonia con la Carta per facilitare investimenti nell'efficienza energetica e nelle risorse di energie rinnovabili all'interno della sua area amministrativa e offrirà ai cittadini delle opportunità di partecipare a degli schemi sviluppati.**

Firma del Sindaco

Luogo, data

Timbro

Si prega di mandare la Carta firmata a:

Klima-Bündnis / Alianza del Clima e.V.

z.H. Hrn. Dr. Dag Schulze

Galvanistraße 28

60486 Frankfurt am Main

Germany

d.schulze@klimabuendnis.org