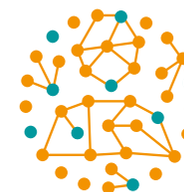


Per saperne di più
mettiti in contatto con:
www.refereetool.eu



Chi siamo



referee
real value of energy efficiency*



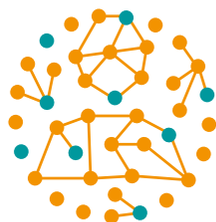
**Uno strumento a supporto delle
decisioni per politiche e investimenti
per l'efficienza energetica**

Il progetto REFEREE quantifica i numerosi co-benefici dell'efficienza energetica mediante lo sviluppo di uno strumento ne permette la valutazione in modo semplice ed efficace.



Questo progetto ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione Horizon 2020 dell'Unione europea nell'ambito dell'accordo di sovvenzione N. 101000136.

* Valore reale dell'efficienza energetica



referree

real value of energy efficiency

1. Per cosa?

Creare uno strumento che quantifichi i vari benefici dell'efficienza energetica

L'efficienza energetica non solo riduce le emissioni di CO2, ma contribuisce anche:

- **Al benessere delle persone** migliorandone la salute fisica e mentale fornendo un supporto alle famiglie di basso reddito mediante la **riduzione delle bollette energetiche**
- **All competitività delle imprese** favorendo l'innovazione
- **Ad un ambiente più pulito** riducendo l'inquinamento e limitando l'uso delle risorse
- **Alla creazione di posti** di lavoro nel settore coinvolto dalle politiche.

2. Come?

Mediante prassi consolidate di progettazione collaborativa e coinvolgimento degli utenti

Lo strumento si basa sul **modello macroeconomico E3ME** della Cambridge Econometrics che analizza le interconnessioni tra i sistemi energetici, economici e ambientali per settore di attività e a livello nazionale.

E sarà in grado di tradurre le interrogazioni degli utenti in formati di output elaborati in funzione della loro **rilevanza politica**.

A tal fine il team di REFEREE si baserà sui riscontri e i suggerimenti forniti da un **gruppo consultivo** composto da politici, investitori, imprese, membri della società civile e accademici.

Una volta che il prototipo dello strumento sarà pronto, saranno organizzati **casi-studio pilota** con gli stakeholder locali che lo testeranno in base ai loro piani di intervento nel campo dell'efficienza energetica.

3. Per chi?

Decisori politici, imprese, istituzioni finanziarie e quanti altri siano interessati all'efficienza energetica

Lo strumento può tornare particolarmente utile se si è:

- **Un legislatore che ha la responsabilità di emanare misure di efficienza energetica** a livello locale, regionale e nazionale
- **Un legislatore che decide su provvedimenti non energetici (sulla salute, ambiente, finanze pubbliche, attività economica)** ma derivanti da politiche per l'efficienza energetica
- Un **investitore** che voglia mettere a fattor comune i numerosi vantaggi derivanti da investimenti nell'efficienza energetica
- Un **responsabile di progetto** che voglia utilizzare lo strumento per specifiche applicazioni progettuali

4. Quando?

