



# OBIETTIVO TEMATICO 4 - ENERGIA SOSTENIBILE E QUALITÀ DELLA VITA

*(sostenere la transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio in tutti i settori)*

Direzione centrale:  
Ambiente ed energia

Servizio:  
Energia





## Titolo azione/intervento:

**Migliorare l'efficienza energetica negli usi finali e promuovere l'uso razionale dell'energia nel settore delle grandi industrie**

## Descrizione dell'azione/intervento proposto:

- L'azione corrisponde all'intervento dell'accordo di partenariato relativo agli incentivi finalizzati alla **riduzione dei consumi energetici dei cicli e delle strutture produttivi** compresa l'installazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile per l'autoconsumo.
- Si propone la **riqualificazione energetica quale driver dello sviluppo industriale** attuando tale azione tramite un aiuto finalizzato agli investimenti nel settore produttivo regionale.
- L'intervento è rivolto alle **grandi industrie regionali** che hanno la necessità di riqualificare le proprie strutture produttive in quanto i costi energetici d'esercizio non le consentono di essere più competitive sul mercato ovvero che intendono far fronte agli investimenti necessari per rimodernare impianti o layout produttivi



## Obiettivo specifico/Risultati attesi:

- L'obiettivo che si vuol raggiungere è la **riduzione dei consumi energetici nei cicli e strutture produttive e integrazione di fonti rinnovabili**
- Gli interventi intendono perseguire l'obiettivo operativo di **favorire la riqualificazione di impianti obsoleti con impianti a maggiore efficienza e la realizzazione di nuovi impianti con tecnologie innovative e metodologie gestionali ad alti rendimenti, bassi consumi e minore impatto ambientale**



## Obiettivo specifico/Risultati attesi:

I risultati attesi sono molteplici:

- realizzazione di un **motore economico del territorio** in quanto incentivatore di investimenti privati
- **incremento della competitività del comparto produttivo**
- **riduzione di emissione di CO<sub>2</sub>**
- maggior **utilizzo di fonti energetiche rinnovabili**