



## Player mondiale dell'energia e dei servizi

Il Gruppo ENGIE è un punto di riferimento mondiale nell'energia a basse emissioni di CO<sub>2</sub> e nei servizi.

La nostra ambizione è di accelerare la transizione verso un'economia a **impatto ambientale zero**, progettando soluzioni che riducono il consumo di energia e rispettano l'ambiente.

Una mission che unisce tutti in azienda: dai collaboratori ai clienti, passando per gli azionisti e gli stakeholder, e ci permette di conciliare risultati economici con effetti positivi sul pianeta e le persone che lo abitano.

Noi di ENGIE vogliamo guidare la transizione verso un'economia **carbon neutral**, per creare un **futuro più equo e inclusivo** per tutti.

## ENGIE nel mondo

# 171.100

Collaboratori  
in 5 continenti



**Operatore per infrastrutture di gas naturale in Europa**



**Operatore indipendente di elettricità nel mondo**



**Operatore di micro-reti nel mondo**

# 39.400 KM

di trasmissione di gas naturale

# 52,7 GW

capacità installata di gas naturale

# 26,9 GW

capacità installata di energia rinnovabile

# ENGIE in Italia

In Italia proponiamo offerte globali sull'intera catena del valore dell'energia, dalla fornitura ai servizi, con particolare attenzione a soluzioni che rispondano alle esigenze dei clienti, allo sviluppo delle energie rinnovabili e delle infrastrutture energetiche, all'utilizzo di gas verde e a prodotti digitali innovativi. Accompagniamo le comunità per conciliare interessi individuali e collettivi. Siamo presenti in tutti i segmenti, dal residenziale al terziario, pubblico e privato, fino alla piccola e grande industria.

## Cosa facciamo

**Produzione, infrastrutture ed energy management**  
attraverso cogenerazione, teleriscaldamento e centrali termiche.

**Vendita di energia elettrica e gas**  
con fornitura di energia 100% green e soluzioni innovative e digitalizzate orientate alla riduzione dei consumi.

**Facility management**  
per la gestione integrata dei servizi agli edifici pubblici, privati e alle strutture sportive.

**Smart City**  
per rendere intelligenti le infrastrutture urbane e curare il trasporto in città con soluzioni di e-mobility che sono 100% green.

**Engineering e costruzione**  
di qualsiasi tipo di impianto tecnologico ed energetico, gestendo tutte le fasi dagli studi di fattibilità ai collaudi.

**Efficienza energetica**  
per ottimizzare gli impianti e individuare le migliori tecnologie che riducano i consumi di case, aziende e città.

**Energie rinnovabili**  
progettazione, installazione e gestione di impianti per la produzione di energia fotovoltaica, eolica e geotermica.

**Sistemi evoluti di accumulo di energia e microreti**  
la proprietà di una tecnologia rivoluzionaria (HyESS™) consente l'integrazione di qualsiasi fonte di energia rinnovabile.

**Pubblica illuminazione**  
riqualificazione LED, tele-controllo, sistema wi-fi, per assicurare efficienza ed economia.

1°

Operatore nell'efficienza energetica

2°

Operatore nel mercato del gas all'ingrosso

3°

Operatore nel teleriscaldamento e nella pubblica illuminazione

60  
Sedi

1 milione  
Clienti

Più di  
3.800  
collaboratori

3 Centrali termoelettriche

20 Centrali di cogenerazione

12 Reti di teleriscaldamento

166 MW  
Capacità di energia rinnovabile di cui 157 MW da eolico e 9 MW da fotovoltaico

10.000  
Edifici efficientati di cui 3.500 scuole

500.000  
Punti luce di pubblica illuminazione

300  
Comuni gestiti