



## **ENGIE ILLUMINA LE STRADE DI LEINI E RIDUCE DI OLTRE LA METÀ I CONSUMI ENERGETICI**

- In poco meno di un anno completato oltre l'80% della riqualificazione della pubblica illuminazione con 2.000 lampade a LED installate. I lavori saranno conclusi entro l'estate 2024;
- Gli interventi consentiranno, a regime, di ridurre i consumi di oltre il 60 per cento;
- Più di 300 tonnellate di CO2 evitate all'atmosfera ogni anno, pari a 220 auto in meno in circolazione in città;

**Leini, 4 Aprile 2024** – Luci a basso impatto ambientale e tecnologie innovative per il controllo delle strade comunali. Il Comune di Leini ha puntato sulla sostenibilità affidando a ENGIE, operatore di riferimento del settore energetico e tra i principali player in Italia per la decarbonizzazione, la riqualificazione energetica della pubblica illuminazione.

Il progetto di nuova illuminazione stradale per Leini è stato studiato da ENGIE appositamente per diminuire l'inquinamento luminoso e aumentare il comfort visivo e la sicurezza sulle strade pubbliche.

Il piano di interventi, iniziato ad agosto del 2023, ha visto la graduale installazione di 2.000 lampade a LED di ultima generazione, più efficienti dal punto di vista energetico, su un totale di 2.792 previste da programma. Per le restanti lampade sarà completata l'installazione entro la fine dell'estate 2024 e si tratta di "illuminazione d'arredo" ovvero di lampade progettate per aderire perfettamente all'architettura urbana di Leini garantendo la qualità di decoro degli spazi pubblici.

Ogni lampione è collegato a un sistema di telecontrollo centralizzato da remoto che permetterà di monitorare gli impianti in tempo reale per gestire i principali parametri di funzionamento e poter intervenire tempestivamente in caso di malfunzionamenti.

La tecnologia a LED consentirà di risparmiare oltre 1.600 kWh all'anno di energia, riducendo gli attuali consumi del 63 per cento. Un impatto positivo notevole anche sull'ambiente, evitando 330 tonnellate di emissioni di CO2 all'anno, pari a 220 auto in meno in circolazione nella città.



*“Il partenariato pubblico-privato è un istituto che permette agli enti pubblici di effettuare interventi che altrimenti sarebbero impensabili – commenta Renato Pittalis, Sindaco di Leini -; per la nostra comunità avere finalmente un’illuminazione pubblica moderna ed efficiente rappresenta un passo avanti verso il futuro e un servizio indispensabile per i nostri cittadini, oltre che un intervento evidentemente non differibile nel tempo”.*

*“L’efficientamento energetico della pubblica illuminazione comporta benefici concreti per i cittadini, con città più sostenibili, vivibili e sicure”, spiega Marco Massaria, direttore Area Nord di ENGIE Italia. “La riqualificazione dell’illuminazione di Leini rappresenta un ulteriore passo dell’impegno della nostra azienda per le comunità del Canavese e per accelerare la loro decarbonizzazione e transizione energetica”.*

A Leini ENGIE è presente anche con una delle sue centrali termoelettriche, che produce energia elettrica per la rete nazionale e calore per quella di teleriscaldamento di Settimo Torinese, di proprietà ENGIE.

In tutta Italia, ENGIE gestisce oltre 350 Comuni: di questi, 270 sono illuminati ad alta efficienza grazie a 620mila lampioni riqualificati, permettendo di evitare 55mila tonnellate di CO2 in atmosfera ogni anno. In particolare, nel nord ovest ENGIE gestisce 100 Comuni e ne illumina 80 per un totale di 90.000 lampioni.

## ENGIE

[giovedì 15:24] FARACI Silvia (ENGIE Italy)

ENGIE è un player di riferimento mondiale nell’energia e nei servizi a basse emissioni di carbonio. Insieme ai suoi 97.000 dipendenti, clienti, partner e stakeholder, il Gruppo si impegna ogni giorno ad accelerare la transizione verso un mondo carbon neutral attraverso la riduzione dei consumi energetici e soluzioni più rispettose dell’ambiente. Ispirata dalla sua mission (“raison d’être”), ENGIE intende conciliare la performance economica con un impatto positivo sulle persone e sul pianeta basandosi sulle sue attività chiave (gas, energie rinnovabili, servizi) per offrire soluzioni competitive ai suoi clienti. Fatturato del 2023: 82,6 miliardi di euro. Il Gruppo è quotato alle Borse di Parigi e Bruxelles (ENGI) ed è presente nei principali indici finanziari (CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro100, MSCI Europe) e non finanziari (DJSI World, Euronext Vigeo Eiris - Europe 120 / France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG-X).

## ENGIE Italia

Leader della decarbonizzazione e dell’efficienza energetica per pubbliche amministrazioni, aziende e privati cittadini. 3.200 collaboratori e 60 sedi su tutto il territorio nazionale che operano sull’intera filiera energetica: dalla produzione alla vendita di energia, all’energy management e alle soluzioni e servizi per l’efficienza energetica. Partner di un milione di famiglie in Italia per la fornitura di energia e servizi, ENGIE è un attore di riferimento per la transizione energetica verso un’economia carbon neutral.

### ENGIE Italia

Stefano Totoro  
[stefano.totoro@engie.com](mailto:stefano.totoro@engie.com)  
+39 334 6748481

Cinzia De Sanctis  
[Cinzia.desanctis@engie.com](mailto:Cinzia.desanctis@engie.com)  
346 6618571

Seguici su [@ENGIE Italia](https://www.instagram.com/ENGIE_Italia)



