



ENGIE AVVIA UN PIANO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PER OLTRE 70 EDIFICI DEL COMUNE DI PISA

- Un piano lavori per un uso più razionale dell'energia e ridurre gli sprechi. Sarà completato entro la fine del 2024;
- Sostenibilità economica e ambientale per istituti scolastici, poli sportivi ed edifici di pregio della città, saranno evitate in atmosfera 540 tonnellate di CO2, equivalenti alla piantumazione di 3.250 nuovi alberi in città.

Pisa, 12 giugno 2024 – Efficienza energetica per ridurre i consumi e supportare il Comune di Pisa nel percorso di transizione energetica. È quanto previsto dall'accordo tra l'amministrazione comunale del capoluogo toscano ed ENGIE, operatore di riferimento del comparto energetico, tra i principali player in Italia per la decarbonizzazione.

Il progetto rientra nel più ampio percorso di sostenibilità che il Comune di Pisa ha deciso di intraprendere con ENGIE per un utilizzo più razionale dell'energia e una riduzione degli sprechi.

La partnership ha una durata complessiva di 6 anni e prevede un investimento realizzato dell'azienda di circa 900mila euro per interventi mirati di efficientamento energetico sugli impianti con maggiori livelli di dispersione termica.

Saranno eseguiti interventi di adeguamento normativo e lavori di ottimizzazione energetica degli impianti termici di 22 edifici, tra questi 12 istituti scolastici, dai nidi alle scuole secondarie ed edifici di particolare valore artistico-culturale, come il Palazzo Pretorio, il Palazzo Gambacorti e il Polo culturale San Michele degli Scalzi. Tutti i generatori di calore verranno sostituiti con impianti di ultima generazione e un sistema di telecontrollo permetterà di monitorare da remoto il funzionamento degli impianti e le performance di consumo.

Oltre ad assicurare migliori prestazioni energetiche, la partnership garantirà maggiore efficienza ambientale, evitando l'immissione in atmosfera di 540 tonnellate complessive di CO2, equivalenti alla piantumazione di 3.250 nuovi alberi in città.

"In merito al contratto con ENGIE mi preme dire che si tratta di un passo in avanti sul tema della transizione energetica, in coerenza con gli obiettivi previsti nel programma di mandato", ha spiegato il **vicesindaco Raffaele Latrofa**. "Per i prossimi sei anni a ENGIE saranno affidate





tutte le utenze che riguardano la gestione del calore di 72 edifici pubblici, scuole, palazzi storici. Il contratto prevede non solo la gestione dei consumi ma anche una quota di investimenti, pari a 900mila euro, per nuovi impianti, con un risparmio e minore costo nella manutenzione ordinaria e straordinaria. Di primaria importanza l'aspetto ambientale con un enorme diminuzione di carbonio, pari a 540 tonnellate di CO2 equivalenti alla piantumazione di 3.250 nuovi alberi in città".

"La partnership con il Comune di Pisa si inserisce nella strategia del nostro Gruppo per accompagnare la transizione energetica del Paese. Gli edifici sono un cardine delle politiche energetiche a livello europeo, nazionale e locale, in quanto responsabili di circa il 45% dei consumi finali di energia e del 17,5% delle emissioni dirette di CO2 del nostro Paese", afferma Marco Massaria, Direttore Area Nord di ENGIE Italia. "Se vogliamo centrare gli obiettivi europei di decarbonizzazione e del PNIEC è indispensabile agire sul patrimonio immobiliare del Paese, soprattutto pubblico. E il nostro progetto per la città di Pisa va in questa direzione".

Sono 350 i comuni in Italia con cui ENGIE ha all'attivo progetti di efficienza energetica, di cui 28 in Toscana, tra questi Firenze, Livorno, Massa Marittima e Isola del Giglio.

ENGIE

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 è impegnato 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 vuole 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 Eurotop 100, 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 +39 334 6748481

Cinzia De Sanctis <u>cinzia.desanctis@engie.com</u> +39 346 6618571 Seguici su @ENGIE Italia

