

Comune di Alcamo: da maggio un'illuminazione pubblica più efficiente grazie all'accordo con Enel X

Aderendo alla convenzione Consip "Servizio Luce 4", di cui Enel X si è aggiudicata la relativa gara, il Comune di Alcamo potrà contare su un servizio che assicurerà risparmio ed efficienza

Alcamo (TP), 14 aprile 2023 – Un'illuminazione pubblica all'avanguardia, sempre più efficiente e in grado di assicurare un maggiore risparmio energetico: questo quanto otterrà il Comune Alcamo dopo aver scelto di aderire alla convenzione Consip "Servizio Luce 4", di cui **Enel X Global Retail**, la business line globale del **Gruppo Enel** che opera nell'ambito della fornitura e dell'efficientamento energetico, leader mondiale nello sviluppo di soluzioni innovative a supporto della transizione energetica, si è aggiudicata la relativa gara.

Tale convenzione prevede l'affidamento ad Enel X, per 9 anni, a partire dal prossimo mese di maggio, della gestione dell'intero impianto di pubblica illuminazione comunale, attualmente

costituito da 6.731 centri luminosi e da 60 Quadri Elettrici di comando.

Oltre l'ordinaria manutenzione, la conduzione degli impianti e la fornitura di Energia verde, Enel X, attraverso la controllata Enel Sole, effettuerà anche una serie di interventi, a suo carico, i cui lavori, per quanto riguarda l'efficientamento energetico del parco illuminotecnico del Comune, verranno effettuati entro il 2024. Per quanto riguarda, invece, i lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento normativo di detti impianti, i lavori verranno completati entro il 2029.

In particolare, verranno progressivamente sostituite 4.450 vecchie armature con altrettante armature a LED, di ultima generazione. Verranno, inoltre, sostituiti gli esistenti 60 quadri elettrici di comando e 200 sostegni ormai obsoleti. Si procederà, infine, a sostituire anche circa 1.250 metri di linee di alimentazione e 6.363 linee elettriche di derivazione dell'esistente impianto. Questi interventi porteranno ad un risparmio energetico annuo che ammonta a 3.761.979 kWh.

“Grazie all’utilizzo di nuovissime tecnologie – ha dichiarato il Sindaco del Comune di Alcamo, **Domenico Surdi** – renderemo più funzionale l’illuminazione pubblica cittadina, avremo un sicuro risparmio energetico oltre a garantire una migliore vivibilità del territorio. E - continua l’Assessore alle Opere Pubbliche **Mario Viviano** - potremo ottimizzare i processi di erogazione dei servizi attraverso una riduzione del fabbisogno energetico e una pianificazione organica delle attività di manutenzione con conseguente riduzione dei costi di gestione”.

“Siamo molto orgogliosi di questo progetto per il Comune di Alcamo. – ha dichiarato **Filippo Fetriconi**, responsabile Area Vendite B2G Centro-Sud di Enel X Italia – Insieme al Comune lavoreremo per creare una città più moderna e intelligente grazie all’utilizzo di nuovissime tecnologie. Una realtà più funzionale, con particolare riguardo al risparmio energetico, alla vivibilità ed alla sicurezza dei cittadini. Un grande passo avanti che fa intravedere molte possibilità e nuovi sviluppi per il futuro”.

Per segnalare ogni richiesta di intervento, guasto o criticità sugli impianti, i cittadini di Alcamo potranno utilizzare un apposito numero verde e un’app innovativa, da scaricare sul proprio

smartphone, che saranno forniti e utilizzabili dopo l'avvio del servizio.