

MARCARIA

Rivoluzione led per i lampioni

Da metà marzo la sostituzione di oltre 1.300 punti luce del paese

► MARCARIA

Prenderà il via il 16 marzo il primo lotto dei lavori di riqualificazione dell'illuminazione pubblica di Marcara. L'intervento, eseguito da Tea Rete Luce, durerà circa due mesi ed andrà a sostituire 1.366 punti luce in 157 vie del territorio, applicando la tecnologia a led. In alcune zone verrà anche estesa la rete di illuminazione. L'operazione è stata presentata ieri nella sede della società di via T'alierno dall'ad di Tea Rete Luce, Piero Falsina, insieme al presidente Nicola Pascual con il vicesindaco Carlo Alberto Malatesta. Le nuove fonti illuminanti manderanno in soffitta le lampade ai vapori di mercurio e porteranno risparmi energetici del 62%, riducendo la potenza installata di 106 Kilowatt. Inizialmente si agirà sui punti luce meno efficienti. Il canone di gestione subirà una riduzione attorno al 5%, grazie al contenimento della spesa per l'energia. Il secondo e ultimo lot-



Una strada illuminata con i lampioni led

(archivio)

to interesserà i restanti 300 punti luce, soprattutto nel centro. I pali della luce potranno essere utilizzati come centrali di trasmissione ed erogazione di servizi intelligenti quali videosorveglianza, ricarica dei veicoli elettrici, wi-fi, rilevamento acustico e atmosferico, pannelli informativi per la cittadinanza. «Il grande sindaco Carlo Orlandini ci ha fortemente creduto -ha sottolineato Falsina-. A dicembre 2015

erano già 10mila i punti luce riqualificati nella rete stradale di Mantova e provincia». A giugno 2016 si pensa di aggiungerne altri 20mila. Soddisfatto Malatesta: «Arriveremo a sostituire tutti i corpi illuminanti con led multifunzione». Il canone annuo che Marcara versa è di poco meno che 200mila euro. Una somma che a seguito dell'intervento sarà destinata a diminuire.

Graziella Scavazza

