

Viglierchio: «A inizio 2023 i lavori per illuminare i nostri monumenti»

Murazzano: il 90% dei punti luce convertito a led

f.trax.

È stato ultimato a Murazzano il quarto "step" di messa in sicurezza e riqualificazione dell'illuminazione pubblica. Un intervento da 84.183 euro coperto grazie ai 65.212 euro ottenuti dalla Regione, ai 5.324 in arrivo dalla Fondazione Crc e a fondi comunali (13.646). Chi lo ha realizzato ha sostituito 161 pali con illuminazione a led di color bianco-giallo, installato di 3 nuovi pali con illuminazione a led di color bianco/giallo in via Spinata e messo in sicurezza 9 punti di consegna Enel e quadri elettrici. Le zone oggetto di intervento sono state la Sp 661, via Spinata, via Rea Sottana, via alla Torre, piazza Umberto I, piazza Cerrina, piazza Monsignor Daddone, via Celestino d'Aste, via Secondo Sattamino, via Guglielmo Marconi, frazione Rea, frazione Cornati, frazione Mellea e frazione Bruni. «Con l'ultimazione del quarto "step" di lavorazioni partito a marzo - commentano



dall'amministrazione - si è raggiunto, oltre alla messa in sicurezza di più del 90% del impianto di illuminazione pubblica presente sul territorio del comune di Murazzano, un risparmio di oltre il 40% della spesa per tale illuminazione, un miglioramento delle prestazioni di illuminazione stessa ed un minor costo della manutenzione e dell'inquinamento luminoso».

La conversione a led dell'illuminazione murazzanese non finisce qui. Il Comune, infatti, ha deciso di utilizzare i contributi

ottenuti dal Ministero dell'Interno per illuminare nelle ore serali gli edifici di maggior interesse presenti in paese (le luci che saranno installate su torre medievale e mulino a vento potranno anche cambiare colore ndr). «Salvo imprevisti - anticipano dall'amministrazione Viglierchio - all'inizio del 2023 partiranno le lavorazioni per il quinto "step", già appaltato. L'intervento, dell'importo complessivo di 50.000 euro, è finanziato al 100% da fondi ministeriali».