

Luci a led e quartieri al buio, il Vermexio chiama Enel Sole: raddoppiare corpi illuminanti

I nuovi impianti di illuminazione pubblica a led saranno potenziati.

Lo studio del da farsi parte da un incontro, fissato per oggi, tra l'Ufficio Tecnico del Comune ed Enel Sole, che gestisce il servizio secondo una convenzione stipulata. Interi quartieri rimangono quasi del tutto al buio nelle ore serali, soprattutto dopo la chiusura dei negozi, come lamentano da settimane i residenti, soprattutto di zone come la Borgata, Cassibile e Belvedere e come alcuni consiglieri comunali, di diverse forze politiche, hanno fatto presente con specifiche interrogazioni. Proprio ieri mattina in consiglio comunale, durante il "question time", il problema è stato posto sotto la lente d'ingrandimento, sia con l'interrogazione del gruppo consiliare del Pd (che oltre a chiedere il potenziamento dell'illuminazione a led suggerisce la sostituzione della luca bianca con quella calda), sia con quella di Paolo Romano di Fratelli d'Italia per Fratelli d'Italia. La risposta in aula è arrivata dal vicesindaco, Edy Bandiera, che ha riconosciuto l'esigenza di una rivisitazione di quanto inizialmente progettato e realizzato, pur facendo presente l'esigenza di un cambiamento di rotta nelle politiche energetiche, così come nel resto d'Europa, perché si produca meno petrolio e meno energia. Con la riunione di oggi si dovrebbe iniziare ad abbozzare il percorso da avviare per risolvere il problema e rendere l'illuminazione pubblica efficiente. Una questione che diventa anche di sicurezza, visto che i corpi illuminanti non "coprono" un raggio ampio con la luce emanata. La proiezione è, dunque, puntiforme, "cutoff". "Condivido le rimostranze-

chiarisce Bandiera- ma l'amministrazione comunale non è inerte sulla questione, tanto che in alcune aree abbiamo già incrementato le luci a led o stiamo progettando interventi risolutivi, a partire proprio da Cassibile (via Nazionale), Borgata e Belvedere. In alcuni casi il deficit di illuminazione è importante e prevediamo il raddoppio dei corpi illuminanti. Disponiamo, a seguito di sopralluoghi, di un elenco di strade su cui lavorare".