

PATERNÒ, SARÀ RIPRISTINATA LA PUBBLICA ILLUMINAZIONE

Un "pezzo" di via Verdi da due anni al buio «Ho firmato l'ordinanza, interverrà la ditta»

Da due anni vivono al buio, denunciando periodicamente le condizioni in cui sono costretti ad abitare. Ci sono voluti circa 700 giorni perché l'amministrazione comunale si prendesse carico dei problemi con cui devono fare i conti i residenti della parte bassa di via Giovanni Verga, dal 2015 rimasti senza pubblica illuminazione. Il sindaco, la scorsa settimana, ha firmato un'ordinanza con cui viene richiesto il ripristino dell'illuminazione nel tratto in cui manca, ossia l'agglomerato di abitazioni tra via Verga e via della Palestra.

Da circa due anni, circa cento famiglie al calare della sera restano, praticamente, al buio, costretti a chiudersi in casa, perché fuori dalla porta non si vede più nulla.



Le case popolari di via Verga a Paternò al buio da diverso tempo

Un problema di sicurezza, anzitutto, ma anche legato all'igiene, perché, senza luce, la zona è diventata terreno facile soprattutto per i topi che rimangono a scorrazzare lungo i piazzali rimasti deserti.

Adesso arriva questo provvedimento che dovrebbe risolvere una

volta per tutte la vicenda.

Ad eseguire i lavori sarà la Gemmo, società che da luglio dell'anno scorso si occupa della pubblica illuminazione nelle strade comunali e della relativa manutenzione.

La ditta si occuperà, nei prossimi giorni, di installare al posto dei

cavi di rame, trafugati a più riprese, nuovi cavi in alluminio di basso valore economico e, dunque, inutili da rubare.

«Ho firmato un'ordinanza - ha spiegato il sindaco Mangano - per tentare di risolvere un problema che si trascina da più di due anni. La ditta ci ha assicurato che interverrà in questi giorni, così da mettere fine alle giuste lamentele dei residenti e ridare dignità al quartiere».

Fa pensare, però, il fatto che il primo cittadino abbia dovuto utilizzare uno strumento straordinario come l'ordinanza sindacale per un intervento assolutamente ordinario come l'installazione di nuovi cavi nei lampioni della pubblica illuminazione.

S. SP.