

Ai media

Ns. ref.:
Claudio Currenti
Tel. 091'641'69'03
claudio.currenti@stabio.ch

Comunicato stampa

A Stabio si illumina in modo intelligente

L'autunno scorso si è concluso con successo l'installazione di dispositivi elettronici per la modulazione di lampade stradali. Il progetto denominato illumiNAPlus, che grazie all'asta indetta dalla Prokilowatt nel 2014 ha potuto essere economicamente sostenibile, mirava a riqualificare l'illuminazione della strada cantonale e della zona industriale di Stabio.

L'impegno delle Aziende Municipalizzate (ams), promotori del progetto, si è protratto per diversi mesi.

In una prima fase vi è stata la sostituzione di 141 *corpi illuminanti* al mercurio della strada cantonale, con lampade ai vapori di sodio. Successivamente la modifica e l'equipaggiamento di 14 cabine di trasformazione con i dispositivi necessari, e finalmente negli ultimi mesi del 2015, la verifica dell'efficacia del sistema adottato.

Dalla loro attivazione si sono avute le prime conferme. Infatti si constata una sensibile diminuzione dei consumi annuali di queste cabine, nella misura del 20%, con un conseguente risparmio per la gestione corrente comunale di diverse migliaia di franchi.

L'impiego del Comune di questi nuovi dispositivi, realizzati dall'azienda vallesana DSPlus, segna una primizia a livello cantonale, non tanto per il principio, bensì per la tipologia di lampade utilizzate.

L'attenzione del Comune, per mezzo delle ams, nel provvedere a illuminare le proprie strade in modo oculato e osservando l'evoluzione della tecnica, continuerà nei prossimi anni, con la sostituzione delle lampade a mercurio con quelle a led nella zona residenziale.

A Stabio si hanno idee chiare su come illuminare in futuro il Comune.

Il Municipio