

**ROANA.** Progetto da un milione e si attendono 900 mila euro regionali

# Adesso una nuova luce con 1.800 lampioni

Il sindaco Frigo: «L'Arpav ha rilevato che disturbano l'osservatorio di Asiago»  
Sostituzione di 1.800 bulbi

Roana si pone sotto una nuova luce, quella dei 1.800 lampioni che nei prossimi mesi verranno installati nel capoluogo e nelle cinque frazioni. Ad annunciarlo è la giunta Frigo che nell'ultimo Consiglio comunale ha inserito il progetto nel programma triennale delle opere pubbliche e di conseguenza nella parte capitale del bilancio.

La previsione sul costo di aggiornamento dell'illuminazione pubblica parla di una spesa di un milione di euro, cifra che per il 90 per cento verrà finanziata dalla Regione.

«Almeno questo è il nostro obiettivo - spiega il sindaco Valentino Frigo - Abbiamo già predisposto un progetto esecutivo, contattando anche le ditte che andranno ad operare. L'ultimo passo, dunque, è attendere che Venezia risponda alla nostra richiesta.

Il bando scade a metà ottobre, quindi spero che in qualche settimana possano fornirci un riscontro. Penso che ci siano buone possibilità di ottenere il finanziamento regionale di 900 mila euro.



Un'immagine del municipio di Roana

I restanti 100 mila euro necessari per il completamento della quota li garantirà il Comune, ricavandoli da alcune alienazioni». Se tutto dovesse andare come previsto, per il primo cittadino il progetto potrebbe andare in cantiere già per fine novembre.

«Installeremo luci al led che ci faranno risparmiare il 60 per cento di ciò che spendiamo attualmente in energia elettrica per l'illuminazione - precisa - Ora annualmente escono dalle casse comunali 200 mila euro; con il nuovo sistema dovremmo pagare meno di 100 mila euro. È sicuramente un intervento necessario, anche perché l'ultima sostituzione di una porzione dei globi dei lampioni risale a 15

anni fa. Alcuni addirittura alla fine degli anni '80». Negli ultimi mesi anche l'Arpav ha spinto l'amministrazione comunale ad avviare questo progetto. «L'azienda regionale mensilmente effettua controlli sull'inquinamento luminoso ed è emerso che le luci che si levano da Roana vanno a disturbare l'osservatorio astronomico di Asiago - aggiunge - È un'opera fondamentale che segue le logiche del risparmio energetico e della tutela dell'ambiente, necessaria per il nostro paese».

«Ora - conclude Frigo - confidiamo nella Regione affinché ci fornisca il contributo per procedere con la realizzazione del progetto». ● M.B.