

Tea accende Castiglione Sostituito il 50% delle luci

Il progetto prevede anche il cablaggio della rete e una videosorveglianza hi-tech
La convenzione durerà 10 anni. Novellini: «Illuminazione migliore e risparmio»

CASTIGLIONE

Il progetto di sistemazione dei lampioni dell'illuminazione pubblica di Castiglione, ad opera di Tea Luce, procede e gli abitanti di molti quartieri, in queste settimane, hanno potuto constatare le migliorie dell'operazione di riqualificazione dell'illuminazione. Il tutto è iniziato un anno fa quando l'amministrazione comunale ha concesso in appalto la rete elettrica a Tea Luce. Nel progetto, che vede la convenzione per dieci anni, il Comune pagherà un canone a Tea Luce la quale si impegna a gestire i punti luci, a rinno-

varli e, soprattutto, ad intervenire in caso di malfunzionamento. Tea Luce curerà, oltre alla manutenzione ordinaria, anche il piano degli interventi relativo alla manutenzione straordinaria degli impianti con la sostituzione di 3.700 corpi illuminanti, 1.355 sostegni e 317 apparecchi con tecnologia led.

Inoltre, si procederà a cablare la rete che consentirà di sviluppare altri progetti quali la videosorveglianza, l'eventuale ricarica dei veicoli elettrici, il wi-fi, il rilevamento acustico e atmosferico. Il tradizionale palo della luce, dunque, diventerà multifunzionale, e cioè un punto di tra-

missione o di erogazione di servizi intelligenti. È prevista, inoltre, la sostituzione graduale dell'impianto di videosorveglianza, attivo con 22 telecamere, con apparecchiature di ultima generazione che potranno memorizzare in un'unica sala centrale le registrazioni.

Fra le intenzioni dell'amministrazione c'è anche l'idea di attivare il wi-fi gratuito nelle due piazze principali del paese (Dallò e San Luigi) e, in una seconda fase, si vuole estendere il servizio anche a parco Pastore. «Ad oggi - spiega il sindaco Novellini - sono stati sostituiti il 50% di tutti i corpi illuminanti

del paese. Questo ci consente un notevole risparmio di spesa, ma anche una luce migliore, come hanno potuto constatare gli abitanti delle vie Gramsci, Toscanini, Leoncavallo, Isabella d'Este, Caratelli, per citare le ultime vie, in ordine di tempo, dove sono stati eseguiti i lavori. Inoltre, all'interno del lampione, sia quelli nuovi, sia quelli vecchi non sostituiti, è stato inserito un dispositivo per l'accensione automatica quando viene buio e, soprattutto, per inviare il segnale alla centrale operativa quando non funziona, in modo che si possa intervenire in 24 ore». (l.c.)

