

LAVORI IN MUNICIPIO PER TOGLIERE LE BARRIERE ARCHITETTONICHE

I lampioni saranno rinnovati: più luce e riparazioni velocizzate

RIVALTA - Sono previsti alcuni importanti interventi sul territorio, per sanare carenze che i cittadini segnalavano da tempo. La comunicazione è stata effettuata lunedì in consiglio comunale, in seguito di ad alcune interrogazioni della minoranza di centrodestra. Per quanto riguarda la rete dell'illuminazione pubblica, l'assessore ai lavori pubblici Michele Colaci ha spiegato che è in corso un progetto per un nuovo impianto e il ripristino della vecchia rete, ulteriormente potenziata di 60 nuovi pali. Esiste poi un piano per il rifacimento dell'illuminazione su tutto il territorio entro quattro anni *«con pali che saranno di proprietà del Comune, e non di Enel Sole come ora, cosa che ci permetterà di intervenire direttamente in caso di problemi»* - ha spiegato Colaci - *Il costo di questi interventi sarà spalmato nell'arco di 20 anni per non gravare eccessivamente sul bilancio comunale»*.

Previsti lavori anche per eliminare le barriere architettoniche dal palazzo comunale. Attualmente, infatti, le persone su sedia a rotelle possono accedere solo al piano terra perché l'ascensore è troppo stretto per far entrare le carrozzelle. Questo impedisce non solo l'utilizzo degli uffici, ma anche di seguire i consigli comunali, dal momento che alla tribuna del pubblico si accede dall'ultimo piano e la stessa tribuna, a gradoni, costringerebbe la sedia a rotelle a fermarsi in cima, con una visibilità quasi nulla sull'aula sottostante. Inaccessibile è anche lo sportello del Cidis, nel seminterrato. Oltre a cercare una nuova sede per questo ufficio, esiste un progetto per realizzare un nuovo ascensore che permetta di raggiungere tutti i piani, tribuna compresa. *«Quello esistente non è modificabile perché confina con i bagni di tutti i piani del palazzo. Se ne sta quindi progettando uno esterno»*, ha spiegato Colaci.

Clara Calavita

