

Il Comune di Ulldecona ha optato per i corpi illuminanti Milan e Innova per garantire un'adeguata illuminazione del comune.



Innova B
ALIB



Milan M
ALM



Oslo
ICNI36

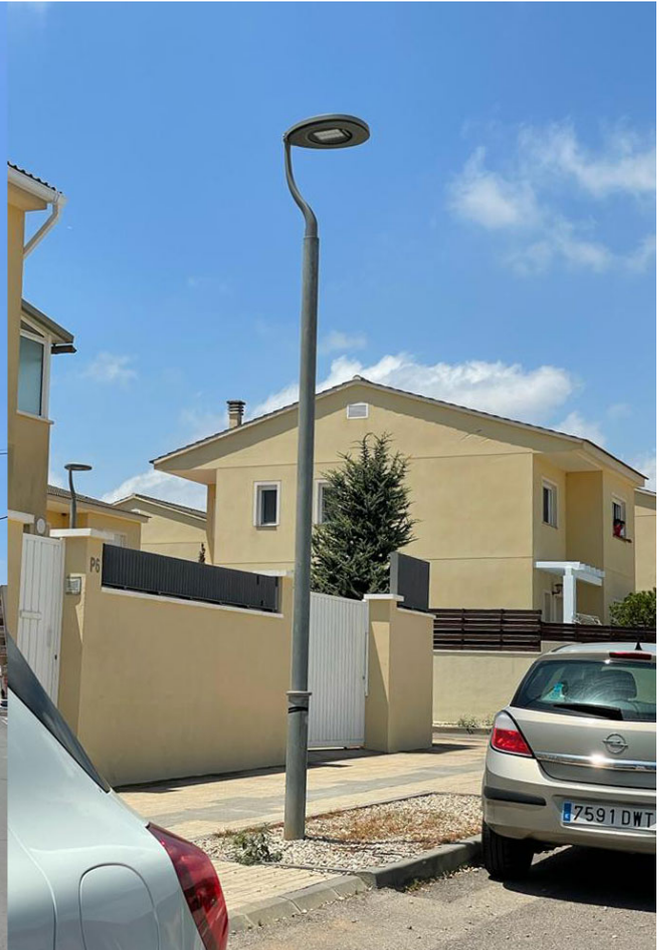


Il Comune di Ulldecona si trova nella provincia di Tarragona, al confine con la Comunità Valenciana.

Per garantire la corretta illuminazione della città, il Comune ha scelto due tipologie di apparecchi: il Milan e l'Innova.

Essendo più di tipo funzionale, gli apparecchi **Milan** sono stati installati in aree stradali. Questo prodotto si distingue per la sua forma piatta e aerodinamica, nonché per l'ampia gamma di potenze che gli conferiscono una grande versatilità, potendo così coprire le esigenze di qualsiasi progetto. Inoltre, questo modello è altamente efficiente e può essere aperto senza attrezzi, facilitandone la manutenzione.

Per le aree residenziali, il consiglio ha optato per il modello **Innova B**, la cui estetica moderna e innovativa gli permette di adattarsi a diversi ambienti, dando loro un tocco di eleganza. Questo apparecchio ha una grande capacità di dissipazione termica e ha anche il vantaggio di poter essere aperto senza la necessità di utilizzare attrezzi.



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.