



10_23

LUCI A LED SULLA PISTA CICLABILE SAN LUIGI Più sicurezza per i ciclisti e per tutti gli utenti della strada

Rivalta di Torino, 22.02.23

La pista ciclabile di via San Luigi continua a prendere forma e, in vista della primavera, al progetto si aggiunge un nuovo tassello.

Dopo il via libera della Città Metropolitana sono iniziati in questi giorni i lavori di installazione del **nuovo impianto di illuminazione a LED**. Il tratto di strada interessato ha uno sviluppo di poco meno di 2 km e corre parallelo a via San Luigi, sul lato sinistro della strada in direzione Torino, dall'intersezione con via Einaudi fino alla rotonda della Provinciale 174, all'altezza del raccordo con la Provinciale 6.

Una volta completato, il progetto di illuminazione del percorso ciclabile renderà la pista fruibile anche la sera e nelle ore notturne **umentando la sicurezza** degli utenti e – indirettamente – dell'intera zona raggiunta dal servizio. Ad essere illuminata non sarà però solo la ciclabile: l'intervento lungo via San Luigi prevede di illuminare anche la **carreggiata stradale**, compresi quei tratti in cui pista e carreggiata non sono contigui.

La ciclabile verrà dotata di **28 pali** di illuminazione alti 4,5 metri, con lampade a LED a 48 Watt. Altri **59 pali**, alti 9 metri, verranno installati a bordo strada: 18 saranno dotati di corpi illuminanti a LED da 90 Watt, gli altri 41 con lampade LED da 72 Watt. Il consumo complessivo è stimato in **6Kw/h**. Le lampade saranno dotate di driver elettronico con funzione "autodimmer" in grado di regolare la potenza di carico per la gestione del flusso luminoso in funzione della luce naturale e per il **risparmio energetico**.

Spiega **Sergio Muro**, sindaco di Rivalta: *«questo intervento ha una duplice e importante funzione: da un lato consente ai civilisti di poter percorrere in sicurezza la pista ciclabile anche in orario notturno o con scarsa visibilità e dall'altra illumina la via San Luigi che è una delle arterie principali della nostra viabilità. Un'attenzione rivolta a tutti gli utenti della strada con l'obiettivo di rendere la nostra viabilità più sicura e fruibile»*.

L'intervento ha un costo complessivo di **300.000 €** ed è finanziato per 130.000 € da **fondi PNRR** Linea M2C4 "Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e l'efficienza energetica dei comuni".

I lavori sono stati consegnati il 30 gennaio e dovranno essere realizzati entro la metà del mese di **maggio**.

UFFICIO COMUNICAZIONE

via Balma 5 | 10040 Rivalta di Torino | 011-904.55.160

www.rivalentainforma.it | www.comune.rivalta.to.it | rivalentainforma@comune.rivalta.to.it