



Per informazioni rivolgersi
Segreteria
Tel. 02.93962.212

Vanzago, 14 dicembre 2020

Comunicato Stampa

Assemblea pubblica di presentazione del progetto di riqualificazione dell'Illuminazione Pubblica del Comune di Vanzago, per un territorio + illuminato, + sostenibile e + sicuro

Giovedì 10 dicembre 2020 si è tenuta in diretta streaming un'Assemblea Pubblica per l'illustrazione del progetto di riqualificazione dell'Illuminazione Pubblica del Comune di Vanzago, che interesserà il nostro territorio dal mese di marzo 2021 fino al marzo dell'anno successivo.

Relatori sono stati il Sindaco Sangiovanni, l'Assessore ai Lavori Pubblici Pravettoni e l'ing. Campana, referente di Hera Luce Srl, società aggiudicatrice del progetto di Project Financing collegato.

Durante la diretta sono stati illustrati i punti chiave dell'intervento che vedrà la riqualificazione completa dell'intera rete di illuminazione pubblica, con la sostituzione del 94% dei punti luce attuali e l'installazione di 66 nuovi punti luce per un totale di 1284, per rendere il sistema di illuminazione ancora più razionale, efficiente e sostenibile.

Significativo sarà infatti l'impatto positivo generato sull'ambiente a partire dai consumi: il nuovo impianto passerà da un consumo annuale medio di 893.004 kWh a 290.165 kWh, con una riduzione di circa il 67,5%. Stessa riduzione si avrà nelle emissioni prodotte in un anno: in questo caso si passerà da circa 360 tonnellate medie all'anno di anidride carbonica prodotta a circa 117. Un passo importante nella direzione di una Vanzago più verde e nella realizzazione di quanto indicato nel PAES ma anche nel rispetto della normativa europea sull'inquinamento luminoso. Altra questione da sottolineare è la partecipazione con questo progetto al bando Lumen di Regione Lombardia che permetterà di ricevere un contributo all'investimento.

Ma all'interno dell'intervento è previsto anche un investimento in termini di sicurezza, tramite l'installazione di 24 nuove telecamere, che si aggiungono alla rete esistente, e di 9 varchi, ovvero telecamere particolari che saranno poste in tutte le vie di accesso al Comune e che permetteranno la lettura delle targhe delle automobili e il loro tracciamento da parte delle forze dell'ordine.

Tra gli altri interventi di rilievo, troviamo inoltre la sostituzione completa dei pali e delle lanterne semaforiche. La realizzazione di questi lavori prevede un investimento di circa € 1.462.000, che sarà finanziato dal risparmio sui consumi di energia elettrica che, come abbiamo visto sarà decisamente significativo. I nuovi punti luce verranno installati in zone che sono scarsamente illuminate o tratti di vie che ne sono sprovvisti. In particolare verranno messi 4 punti luce nel parco di via Quasimodo, 3 punti nel parco di via della Filanda, 2 sulla pista ciclabile di via Milano, 1 in via Sabotino n.8, 2 punti sull'attraversamento pedonale a lato del Santuario, 3 punti in aggiunta in via Madonnina, 22 punti sul

tratto della provinciale tra Vanzago e Mantegazza, 2 sulla via Valdarenne, 2 punti in aggiunta in via Del Sasso, 2 punti nel tratto chiuso di via Serao, 1 punto in via Greppi e via Col di Lana, poi anche in via Pascoli e Corridoni e Garibaldi e San Carlo e San Giuseppe. Importante è il sistema di controllo che permetterà il comando a distanza delle centraline con un controllo costante del funzionamento degli impianti e la segnalazione automatica ed intelligente degli allarmi per guasti o anomalie. Questi lavori comporteranno anche dei disagi momentanei nelle zone interessate di volta in volta, per questo chiediamo un po' di pazienza, verranno comunque sempre garantite la sicurezza e la viabilità.