



## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

**N. 138 DEL 12-07-2021**

**OGGETTO: LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN VIA FIORENTINA, VIALE EUROPA E VIA GIUSTI – CUP B39J21009370001 - APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO.**

L'anno **DUEMILAVENTUNO** e questo giorno **DODICI** del mese di **LUGLIO**, alle ore **12:25** nella sala delle adunanze della Sede Comunale, si è legalmente riunita la Giunta Comunale convocata nelle forme di legge.

Presiede la seduta **GUJA GUIDI** nella sua qualità di **VICE SINDACO** e sono rispettivamente presenti e assenti i signori:

			<b>presenti</b>	<b>assenti</b>
1.	<b>GUIDI GUJA</b>	VICE SINDACO	<b>X</b>	
2.	<b>MORELLI ALDO</b>	ASSESSORE ANZIANO	<b>X</b>	
3.	<b>BELLANDI FABIO</b>	ASSESSORE	<b>X</b>	
4.	<b>GLIORI ANNALENA</b>	ASSESSORE		<b>X</b>
5.	<b>GROSSI FIORELLA</b>	ASSESSORE	<b>X</b>	

Assiste il **SEGRETARIO GENERALE Dr. GIUSEPPE ARONICA** incaricato della redazione del presente verbale.

### **IL PRESIDENTE**

constatato il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta ed invita i presenti all'esame dell'argomento indicato in oggetto.

## LA GIUNTA COMUNALE

### **PREMESSO:**

- che risulta obiettivo primario di questa Amministrazione Comunale provvedere, mediante la realizzazione di interventi mirati all'efficientamento energetico nonché alla messa in sicurezza degli impianti di pubblica illuminazione esistenti, lungo Via Fiorentina, viale Europa e via Giusti;
- che detti interventi si rendono necessari considerate le condizioni di vetustà in cui versano gli impianti oggetto di intervento;
- che un intervento di efficientamento non potrà, quindi, produrre effetti benefici in termini di spesa da parte dell'Ente, e di sicurezza per la pubblica viabilità;

**RITENUTO** che nell'intento di perseguire i suddetti obiettivi, si rende necessario proseguire nell'opera di sostituzione dei corpi illuminanti di vecchia generazione con apparecchi illuminanti a Tecnologia Led, da realizzarsi su alcune delle arterie cittadine a maggiore densità di traffico veicolare;

**PREMESSO** che l'illuminazione pubblica rappresenta uno dei maggiori costi per le amministrazioni comunali, pari a circa il 60% della spesa energetica totale, valutato quindi che il ricorso alla tecnologia LED porterà un immediato beneficio economico, potendo raggiungere risparmi fino al 70% dei costi iniziali;

**CONSIDERATI** anche i vantaggi derivati dalla durata delle lampade LED rispetto alle vecchie lampade al sodio o vapori di mercurio, sia in termini di economicità sia in termini di sicurezza, in quanto viene ridotta in maniera sensibile l'istituzione di cantieri stradali per la sostituzione delle lampade;

**VALUTATO** che il ricorso alla tecnologia LED, quindi a basso consumo e a dimmerazione automatica con mezzanotte automatica permetterà una illuminazione "tutta notte" a costo ridotto ma che comunque, oltre a garantire la dovuta sicurezza alla pubblica viabilità, darà una percezione maggiore di sicurezza individuale e collettiva al cittadino;

**CONSIDERATO** che le strade indicate in premessa presentano pali di sostegno, ormai vetusti e ammalorati, con chiari segni di degrado, e che quindi la loro sostituzione renderà più sicura la pubblica viabilità in quei tratti, oltre a portare ad un miglioramento del decoro urbano;

**PRESO ATTO** che i contributi ai Comuni stanziati dal Decreto Crescita n. 34/2019 – anche noto come norma Fraccaro – si riferiscono agli interventi di efficientamento energetico e ammodernamento negli edifici pubblici come scuole, musei e ospedali, ma anche alle opere di efficientamento dei sistemi di illuminazione pubblica, alla installazione di impianti fotovoltaici o di energia rinnovabile, alla messa in sicurezza e all'abbattimento delle barriere architettoniche;

**VISTO** che con il decreto del 11 novembre 2020 è stato poi fissato un ulteriore contributo ai Comuni per l'anno 2021 pari complessivamente, a 497.220.000 euro;

**CONSIDERATO** che, in funzione del numero di abitanti, ogni Comune ha infatti la possibilità di fare richiesta del contributo con dei valori massimi a cui far riferimento, con ammontare raddoppiato per il solo anno 2021, rispetto a quanto stabilito nel decreto ministeriale del 30 gennaio:

100.000 euro per i Comuni con popolazione inferiore o uguale a 5.000 abitanti;

140.000 euro ai Comuni con un numero di abitanti tra 5.001 e 10.000;

180.000 euro ai Comuni che hanno tra 10.001 e 20.000 abitanti;

260.000 euro ai Comuni con popolazione compresa tra 20.001 e 50.000;

340.000 euro ai Comuni con abitanti compresi tra 50.001 e 100.000;  
420.000 euro ai Comuni con un numero di abitanti tra 100.001 e 250.000;  
5000.000 euro ai Comuni con una popolazione superiore ai 250.000 abitanti.

**DATO ATTO** quindi che il Comune di Pescia, con i suoi 19.559 abitanti, risulta assegnatario di un contributo pari a € 180.000,00, che destinerà alla realizzazione di interventi volti all'efficientamento energetico di una parte degli impianti di pubblica illuminazione esistenti presenti sul territorio;

**CONSIDERATA** la necessità ed opportunità, ai fini del conseguimento del predetto finanziamento, di predisporre il progetto preliminare per la realizzazione dell'intervento di cui trattasi;

**VISTO** il progetto preliminare approvato con Deliberazione della Giunta Comunale n. 137 del 12/07/2021 inerente "LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN VIA FIORENTINA, VIALE EUROPA E VIA GIUSTI" redatto dal Ufficio Tecnico Comunale A.O. Opere Pubbliche e Protezione Civile , nell'importo complessivo di euro €. 90.000,00;

**VISTO** il progetto definitivo/esecutivo dei "LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN VIA FIORENTINA, VIALE EUROPA E VIA GIUSTI" redatto dall'ufficio tecnico comunale, composto dai seguenti elaborati, allegati al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale:

- Relazione Tecnica;
- Quadro Economico Riepilogativo;
- Computo Metrico Estimativo;
- Elenco Prezzi Unitari;
- Capitolato Speciale di Appalto;
- Schema di contratto;
- Cronoprogramma;

**DATO ATTO** che il quadro economico dell'opera risulta il seguente:

**QUADRO ECONOMICO**

A	IMPORTO LAVORI A BASE D'ASTA	€ 73.478,30
A1	di cui per LAVORI (importo soggetto a ribasso)	€ 71.338,16
A2	Di cui per ONERI della SICUREZZA (importo non soggetto a ribasso)	€ 2.140,14
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	

B1	Iva su lavori	10%	€ 7.347,83	
B2	Art. 113 del D.LgS 50/2016	2%	€ 1.469,56	
B3	Spese di gara, ripristino segnaletica e imprevisti		€ 7.704,31	
	Totale somme a disposizione			<b>€ 16.521,70</b>

<b>A + B IMPORTO TOTALE</b>	<b>€ 90.000,00</b>
-----------------------------	--------------------

**RILEVATO** che per la realizzazione dell'opera, non si rende necessaria l'attivazione di procedimenti espropriativi;

**CONSIDERATO** che il progetto, prevedendo esclusivamente interventi mirati all'efficientamento energetico nonché alla messa in sicurezza degli impianti di pubblica illuminazione esistenti in Via Fiorentina, viale Europa e via Giusti, interventi che si rendono necessari considerate le condizioni di vetustà in cui versano gli impianti oggetto di intervento, è da ritenersi conforme agli strumenti urbanistici vigenti;

**RICHIAMATE:**

- la deliberazione del Consiglio Comunale n. 41 del 31.03.2021 avente ad oggetto "Approvazione del Documento unico di programmazione (D.U.P) 2021-2023;
- la deliberazione del Consiglio Comunale n. 42 del 31.03.2021 avente ad oggetto "Bilancio di previsione triennale 2021/2023 e relativi allegati – Approvazione";
- la deliberazione di Giunta Comunale n. 68 del 20.04.2021, con cui è stato approvato il Piano esecutivo di gestione (P.E.G. 2021-2023) documento integrato ai sensi del D.L. 174/2012";

**DATO ATTO** che la somma di euro 90.000,00 trova copertura con i fondi appositamente allocati al Capitolo di CAP in entrata 4038086 - contributo stato per efficientamento energetico (cap. 3900199) P.Fin. E.4.02.01.01.000 finanziato con le risorse di cui al Decreto 11 novembre 2021 del Ministero dell'Interno a fronte di investimenti in materia di efficientamento energetico e sviluppo territoriale sostenibile e cap in uscita 3900199 - interventi pubblica illuminazione risparmio energetico (cap. 4038086) P.Fin. U.2.02.01.09.012;

**VISTI** gli allegati pareri di regolarità tecnica e contabile resi rispettivamente dal Funzionario Responsabile dell'A.O. Opere Pubbliche e Protezione Civile e dal Dirigente del Servizio 3 – Gestione del Territorio che, in assenza del Dirigente del Servizio 1 - Affari Generali e Gestione delle Risorse, conduce il servizio ad interim (Decreto del Sindaco n. 47 del 01/07/2021), espressi ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267;

**RITENUTO** di dover adottare il presente provvedimento con immediata eseguibilità, ai sensi del 4° comma art. 134 del T.U.E.L. 267/2000, al fine di rispettare i tempi stabiliti dal Decreto 11 novembre 2021 del Ministero dell'Interno;

**CON VOTI UNANIMI** palesemente espressi,

Delibera di Giunta Comunale 138 del 12-07-2021

## **DELIBERA**

1. Di approvare il progetto definitivo/esecutivo inerente i “LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN VIA FIORENTINA, VIALE EUROPA E VIA GIUSTI”, per il complessivo importo di euro 90.000,00, così come risultante dagli elaborati progettuali e dal quadro economico riportati in premessa;
2. Di assumere l’impegno a rispettare i tempi indicati dal Decreto 11 novembre 2021 del Ministero dell’Interno, per cui l’Amministrazione deve rispettare il termine dell’inizio lavori entro il 15 settembre 2021;
3. Di dare atto che la somma di euro 90.000,00 trova copertura con i fondi appositamente allocati al Capitolo di cap in entrata 4038086 - contributo stato per efficientamento energetico (cap. 3900199) P.Fin. E.4.02.01.01.000 finanziato con le risorse di cui al Decreto 11 novembre 2021 del Ministero dell’Interno a fronte di investimenti in materia di efficientamento energetico e sviluppo territoriale sostenibile e cap in uscita 3900199 - interventi pubblica illuminazione risparmio energetico (cap. 4038086) P.Fin. U.2.02.01.09.012.
4. Di dichiarare, vista l’urgenza di provvedere per quanto esplicitato in narrativa, a seguito di votazione separata dall’esito **UNANIME**, **l’immediata eseguibilità** dell’atto ai sensi dell’art. 134, comma 4° del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267.

Il presente verbale, previa lettura, è come appresso approvato e sottoscritto.

**IL PRESIDENTE**  
**GUJA GUIDI**

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
**Dr. GIUSEPPE ARONICA**

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del DLgs 07/03/2005 n. 82 e s.m.i (CAD), il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa. Il presente documento è conservato in originale nella banca dati del Comune di Pescia ai sensi dell'art. 3-bis del CAD.