



X - COPIA

COMUNE DI FLORESTA

Provincia di Messina

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 123 del reg. DATA 11.09.2020	OGGETTO: Esecuzione di un intervento di efficientamento dell'illuminazione pubblica consistente nella posa in opera di lampioni fotovoltaici stradali a LED da collocare lungo la strada che collega la S.S. 116 con le Stalle Sociali e la Via Vittorio Emanuele/Via Passo. Approvazione progetto esecutivo. CUP G57H20000990001
--	--

L'anno Duemilaventi il giorno Undici del mese di Settembre alle ore 12,25 presso la sala delle adunanze del Comune suddetto, convocata con l'osservanza delle modalità di legge si è riunita la Giunta Comunale.

All'appello risultano:

1) CAPPADONA	Antonino	Sindaco
2) CORICA	Francesco	Assessore
3) MOLLICA	Rosa Alba Calogera	Assessore
4) CALABRESE	Giuseppe	Assessore
5) SCALISI	Giacomo	Assessore
		Totale

Presente	Assente
X	
X	
	X
	X
X	
3	2

Fra gli assenti sono giustificati i Signori:

Partecipa il Segretario Comunale Dott. Antonio Tumminello

Il Sindaco, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la riunione ed invita i convocati a deliberare sulla proposta in oggetto indicata.

PROPOSTA AREA TECNICA N. 55 DEL 11/09/2020

PREMESSO CHE:

-Il Decreto Legge 30/04/2019, n. 34, convertito, con modificazioni, dalla Legge 28/06/2019 n. 58, reca "Misure urgenti per la crescita economica e per la risoluzione di specifiche situazioni di crisi" e, in particolare, l'art. 30, comma 14-bis, prevede, a decorrere dall'anno 2020, l'assegnazione ai Comuni con popolazione inferiore a 1.000 abitanti di contributi per la realizzazione di progetti relativi ad interventi di efficientamento energetico e sviluppo territoriale sostenibile di cui al comma 1 dello stesso articolo 30.

-Nello stato di previsione del Ministero per lo Sviluppo Economico per l'anno 2020, anche a causa della proroga di sei mesi dei termini previsti dal suddetto art. 30 a causa delle problematiche connesse con l'emergenza epidemiologica da COVID-19, risultano disponibili € 37.500.000,00.

-Ai sensi del citato art. 30, comma 14-bis, del D.L. n. 34/2019, a ciascun comune con popolazione inferiore a 1.000 abitanti è stato assegnato un contributo di pari importo, pari ad € 19.329,89.

-I comuni beneficiari del contributo sono tenuti ad iniziare l'esecuzione dei lavori entro il 15/11/2020, pena la decadenza automatica del contributo concesso.

-Per la redazione del progetto esecutivo e la successiva fase di affidamento dei lavori dell'intervento in oggetto, ai sensi della vigente normativa in materia, con determina dirigenziale n. 120 del 23/07/2020 si è proceduto alla nomina del R.U.P., nonché all'incarico per le attività di progettazione esecutiva, del Coordinamento della sicurezza, della Direzione Lavori;

-Stante che l'attività di verifica del progetto è preclusa al soggetto che svolge, per il medesimo progetto, l'attività di progettazione, con la suddetta determina n. 120/2020, il Responsabile dell'Area Tecnica ha affidato al geom. Giuseppe Franchina, in servizio per n. 12 ore settimanali presso il Comune di Floresta, le mansioni di verificatore del progetto min questione.

-Nello specifico in progetto è prevista la messa in opera di n. 6 lampioni fotovoltaici lungo la strada che collega la S.S. 116 con le Stalle Sociali e la Via Vittorio Emanuele/Via Passo.-I pali di pubblica illuminazione verranno collocati entro apposito blocco in c.a. delle dimensioni di mt. 1,40x1,40x0,85.-I lampioni avranno le seguenti caratteristiche tecniche:- Palo di pubblica illuminazione del tipo conico a sezione tonda, zincato a caldo secondo le norme UNI EN 40, diametro 60 mm alla sommità, spessore 4 mm, altezza f.t. mt. 7.00, compreso di colletto di base.- Kit per lampione fotovoltaico per pubblica illuminazione tipo Western Co. o similare, comprendente completo costituito da:

- Modulo FV cristallino 150 Wp

- Regolatore di carica MPPT

- Batteria capacità in C20 12 V 150 Ah gel ermetiche al piombo

- Lampade LED intelligenti tipo WL 30 - n. 24 - potenza apparecchio 30 Watt - flusso luminoso 3820 lm

- Sensore crepuscolare integrato

- Swich per programmazione ore di attivazione carico e ridotta

- Autogestione ore di accensione carico

- Braccio portalampada in tubo d'acciaio l=100 cm - D= 60 mm

- Kit di supporto moduli

- Supporto testa palo conforme a EN 1090 in acciaio con vano batterie incorporato.

-Tutti i materiali forniti dovranno essere muniti di idonea certificazione di conformità da fornire alla D.L.; una volta eseguita la posa in opera l'appaltatore provvederà a fornire alla D.L. certificato di conformità relativamente all'installazione eseguita.

-Le opere provvisorie di sicurezza riguardano la recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene, la segnaletica di sicurezza, la segnaletica di cantiere edile, la collocazione di lampeggiante da cantiere, la collocazione di locale igienico, con un costo complessivo di € 1.246,40.

L'ELENCO DEGLI ELABORATI PROGETTUALI è il seguente:

1. RELAZIONE TECNICA
2. INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PLANIMETRIA GENERALE
3. ANALISI PREZZI
4. ELENCO PREZZI
5. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
6. QUADRO ECONOMICO
7. PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO
8. CALCOLO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA
9. DESCRIZIONE TECNICA E PARTICOLARI DEL KIT DEI LAMPIONI

Il quadro economico del progetto risulta essere:

COMUNE DI FLORESTA (ME)				
Lavori di Esecuzione di un intervento di efficientamento energetico dell'illuminazione pubblica consistente nella posa in opera di lampioni fotovoltaici stradali a LED da collocare lungo la strada che collega la S.S. 116 con le Stalle Sociali e la Via Vittorio Emanuele/Via Passo"				
QUADRO ECONOMICO				
A		Lavori	€	€
	1	Importo lavori	17.095,95	17.095,95
	2	Opere provvisoriale di sicurezza	1.246,40	
	3	Importo Lavori soggetti a ribasso	15.849,55	
B		Somme a disposizione dell'Amministrazione		
	1	Per IVA 10% su A.1	1.709,60	
	2	Per competenze ex art. 113 D.Lgs. 50/2016 - Oneri inclusi: il 2% su A.1	341,92	
	3	Per imprevisti	182,43	
		SOMMANO	2.233,94	2.233,94
		IMPORTO TOTALE PROGETTO		19.329,89

Il termine per l'ultimazione dei lavori è fissato in mesi due dalla consegna.

Il progetto è stato sottoposto a verifica

-Il progetto è stato approvato in linea tecnica dal R.U.P. con parere n. 16 del 10/09/2020 rilasciato ai sensi della vigente legislazione in materia, L.R. n. 12/2011;;

-**che** in data 10/09/2020 il Tecnico Verificatore, Geom. Giuseppe Franchina, ha proceduto all'esame del progetto di cui in oggetto ai fini di quanto disposto dall'art. 26, comma 4 del "Codice dei Contratti Pubblici" di cui al D.Lgs. n. 50/20, redigendo il relativo **Verbale di Verifica** a seguito del quale ha attestato la conformità della soluzione progettuale prescelta alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali, normative e tecniche contenute negli elaborati progettuali;

-**che** le risultanze dell'attività di verifica svolta consentono di ritenere il progetto di che trattasi adeguato e conforme alla normativa vigente ai fini della *Validazione* di cui all'art. 26 comma 8 del "Codice dei Contratti Pubblici" ex D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e dell'avvio delle procedure di scelta del contraente.

-**che** in data 10/09/2020 il R.U.P. ha proceduto all'esame alla **Validazione del progetto esecutivo**.

-**che** in data 10/09/2020 il R.U.P. con parere tecnico n. 16 ha approvato il progetto in linea tecnica ai sensi della L.R. n. 12/2011 dell'importo di € 19.329,89 di cui € 17.095,95 per lavori ed € 2.233,94 per somme a disposizione dell'Amministrazione;

VISTO il progetto all'uopo redatto dal Responsabile dell' Area Tecnica sulla base delle indicazioni fornite dall'Amministrazione Comunale dell'importo complessivo di € 19.329,89;

RICONOSCIUTO il progetto meritevole di approvazione;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è l' Ing. Francesco Corica;

VISTO il D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;

VISTO lo Statuto Comunale;

VISTO il vigente Regolamento Comunale di Contabilità;

VISTO l'O.A.EE.LL. vigente in Sicilia così come modificato e integrato con la L.R. 11/12/1991 n. 48;

VISTE le LL.RR. n. 44/91, n. 7/92, n. 26/93, n. 32/94, n. 23/97, n. 30/2000;

PROPONE ALLA GIUNTA COMUNALE

per i motivi esposti in premessa che qui si intendono interamente richiamati e trascritti:

-DI APPROVARE il progetto esecutivo per l'**Esecuzione di un intervento di efficientamento dell'illuminazione pubblica consistente nella posa in opera di lampioni fotovoltaici stradali a LED da collocare lungo la strada che collega la S.S. 116 con le Stalle Sociali e la Via Vittorio Emanuele/Via Passo** all'uopo redatto dal Responsabile dell'Area Tecnica, R.U.P. dell'intervento, sulla base delle indicazioni fornite dall'Amministrazione Comunale dell'importo complessivo di ad € 19.329,89, di cui € 17.095,95 per lavori ed € 2.233,94 per somme a disposizione dell'Amministrazione, secondo il sopracitato quadro economico;

-DI DISPORRE la trasmissione di copia della presente al Responsabile dell'Area Tecnica e dell'Area Economico-Finanziaria per i provvedimenti di rispettiva competenza.

Il presente provvedimento sarà pubblicato integralmente all'albo pretorio on-line e sul sito internet del Comune.

Il Responsabile della Istruttoria

F.to Ing Francesco Corica

Il Proponente

F.to Antonino Cappadona

Ai sensi dell'art. 53 della Legge n. 142/90, recepito dalla Legge Regionale n. 48/91 e successive m.i.;

Il Responsabile del Servizio Finanziario

ATTESTA

La copertura finanziaria della spesa di €. // con imputazione della stessa agli interventi bilancio indicati nella proposta di deliberazione succitata.

Lì _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Rag. Antonina Casella

ESPRIMONO

In ordine alla regolarità tecnica, parere

FAVOREVOLE

Lì **11.09.2020**

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

F.to Ing. Francesco Corica

In ordine alla regolarità contabile, parere

FAVOREVOLE

Lì _____

IL RESPONSABILE DI RAGIONERIA

F.to Rag. Antonina Casella

LA GIUNTA MUNICIPALE

Vista la proposta sopra citata;
Visti i pareri acquisiti ai sensi dell'art.53 n. 142/90, recepito dalla L.R. n.48/91;
Ritenuto di approvare e fare propria la proposta di delibera di cui sopra;
Visto il vigente O.A.EE.LL, così come modificato dalle LL.RR. n. 48/91 e n. 44/91;
Ad unanimità di voti espressi per Legge;

DELIBERA

Di Approvare e fare propria la su indicata proposta di deliberazione che si intende integralmente trascritta ad ogni effetto di Legge nel presente dispositivo, sia per la parte relativa ai presupposti di fatto e di diritto che per la motivazione.

LA GIUNTA MUNICIPALE

Inoltre, ritenuto urgente provvedere in merito per le motivazioni in premessa del presente atto, con separata votazione unanime favorevole, espressa per alzata di mano;

DELIBERA

Di Dichiarare la presente deliberazione immediatamente esecutiva, ai sensi dell' art. 12, comma 2 della L. R. 3 dicembre 1991, n. 44.

La presente deliberazione viene letta, approvata e sottoscritta

IL PRESIDENTE

F.to Antonino Cappadona

Il Segretario Comunale

F.to Dott. Antonio Tumminello

L' Assessore

F.to Ing. Francesco Corica

Il sottoscritto, Segretario Comunale visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

- Che la presente deliberazione in applicazione dell'art. 11 della L.R. 3 dicembre 1991, n. 44, come modificato dall'art. 127, comma 21, della L.R. n. 17/2004;
- Sarà pubblicata all' albo pretorio on line del Comune il giorno 14.09.2020 per rimanervi per quindici giorni consecutivi e quindi fino al 29.09.2020 con il nr. cron. 536.

Dalla Residenza comunale 11.09.2020

Il Segretario Comunale

F.to Dott. Antonio Tumminello

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

X - Si certifica che la presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 12 comma 2 della L.R. n. 44/1991;

- E' divenuta esecutiva il _____, essendo decorsi giorni dieci consecutivi dall'inizio della pubblicazione.

Dalla Residenza comunale 11.09.2020

Timbro

Il Segretario Comunale

F.to Dott. Antonio Tumminello