



Comune di Cupra Marittima

Provincia di Ascoli Piceno

COPIA

ESTRATTO DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

NUM. 52 DEL 16-04-2020

Oggetto: Sistema di monitoraggio territorio tramite videosorveglianza - approvazione studio di fattibilità tecnica

L'anno duemilaventi addì sedici del mese di aprile alle ore 19:30, convocata nei modi di legge, si è riunita la Giunta Comunale per trattare, tra l'altro, dell'oggetto suindicato alla presenza dei Signori:

| | | |
|--------------------------------|------------------|----------|
| PIERSIMONI ALESSIO | SINDACO | P |
| SPINA LUCIO | ASSESSORE | P |
| LUCIANI DANIELA | ASSESSORE | A |
| IMBERTI FAUSTO GIOVANNI | ASSESSORE | P |
| SACCHINI ELEONORA | ASSESSORE | P |

ne risultano presenti n. 4 e assenti 1

Partecipa il Segretario Comunale Dott. STEFANO ZANIERI

Riconosciuta valida l'adunanza, essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. PIERSIMONI ALESSIO in qualità di SINDACO assume la presidenza e dichiara aperta la seduta e la discussione sull'oggetto all'ordine del giorno.

Immediatamente eseguibile

S

LA GIUNTA COMUNALE

Dato atto che, nel rispetto di quanto stabilito con decreto sindacale n. 4 del 16/04/2020 emanato ai sensi dell'art. 73 del decreto-legge 17 marzo 2020 n. 18, la seduta si è svolta in videoconferenza, con l'utilizzo di dotazioni informatiche e in modalità Zoom, secondo criteri di trasparenza e tracciabilità.

PREMESSO CHE:

- la videosorveglianza, è divenuta oggi uno strumento indispensabile, sia nelle abitazioni private che nei luoghi pubblici a tutela della sicurezza e al contrasto della criminalità, divenendo ormai parte integrante dell'arredo delle strutture sia pubbliche che private;
- sempre più i sistemi di videosorveglianza sono utilizzati dalle Amministrazioni come strumento di rassicurazione, perché offrono il vantaggio di dare una risposta immediata al senso di insicurezza dei cittadini, in quanto nel sistema complessivo della sicurezza la tecnologia svolge e può svolgere un ruolo molto importante. Si tratta comunque di dispositivi che, per il loro corretto utilizzo, devono saper coniugare sia il valore della sicurezza sia quello della privacy;
- il Comune di Cupra Marittima, con proprio atto n. 92 del 19.11.2015 ha attivato un progetto sperimentale di videosorveglianza teso a contrastare il fenomeno di abbandono dei rifiuti, dotandosi di una fototrappola destinata a supportare le attività dirette di controllo del territorio da parte delle forze dell'ordine, utilizzabile in modalità stand-alone e posizionabile nei punti ove si richiede un controllo puntuale e limitato a singole postazioni, e che pertanto detto strumento ha un limite fisico all'utilizzo massivo nel contesto territoriale, non più sufficiente alle mutate esigenze intervenute nel frattempo.
- l'Amministrazione Comunale, recependo esigenze di una maggiore sicurezza e tutela del patrimonio pubblico, ha manifestato incrementare la dotazione di apparati per la videosorveglianza, prevedendo l'installazione di telecamere fisse in alcune zone nevralgiche del centro abitato nonché nelle immediate vicinanze degli accessi al centro abitato medesimo;

RITENUTO OPPORTUNO, nel rispetto dei principi di liceità, necessità e proporzionalità, provvedere alla predisposizione di un piano per la installazione di telecamere, per soddisfare le richieste della comunità e precisamente:

- garantire la sicurezza della circolazione sulla rete viaria principale;
- garantire maggiore sicurezza ai cittadini;
- tutelare il patrimonio dell'ente;
- scoraggiare i fenomeni di abbandono incontrollato di rifiuti nelle aree pubbliche;

STABILITO CHE il sistema di videosorveglianza dovrà essere composto da una serie di telecamere fisse di contesto e per lettura targhe, che comunicheranno i dati esclusivamente alla centrale operativa ubicata presso la sede municipale e che i dati del sistema non dovranno essere interconnessi con altri sistemi, archivi o banche dati né resi accessibili da altre periferiche;

CONSIDERATO CHE per soddisfare le suddette esigenze di Sicurezza Urbana, è stato predisposto da parte del Servizio Ambiente – Area Tecnica di questo Comune, uno "*studio di fattibilità tecnica ed economica*", ai sensi degli art. 23 e 216, comma 4, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per la "*Realizzazione di un sistema di monitoraggio del territorio tramite Videosorveglianza*" sviluppato su tre distinti stralci di realizzazione graduali per garantire un crescente livello di controllo ai fini di tutelare la sicurezza dei cittadini, del patrimonio pubblico, prevenire e reprimere le attività illecite, controllare e migliorare la viabilità urbana. Detto studio si compone dei seguenti documenti:

- S01_Elenco elaborati
- S02_Relazione Tecnica TVCC
- S03_Inquadramento planimetrico
- S04-Computo Metrico
- S05-Quadro Tecnico Economico

EVIDENZIATO CHE dal quadro economico, si evince che l'importo complessivo dei lavori ammonta ad € 99.735,00, così ripartito nelle differenti fasi:

| | |
|--------------------------|-------------|
| FASE 1 – siti 1/3/8/9/10 | € 63.055,00 |
| FASE 2 – siti 2/6/7 | € 26.614,00 |
| FASE 3 – siti 4/5 | € 10.066,00 |

oltre ad IVA, spese tecniche e tasse, per un costo complessivo dell'opera pari ad € 138.644,90

PRECISATO che tale “studio di fattibilità tecnico-economica” si presta per essere eseguito per stralci funzionali consecutivi, fermo restando che lo stesso risulta essere un utile strumento di programmazione per l'amministrazione comunale;

DATO ATTO CHE l'intervento in argomento verrà sottoposto all'esame della Prefettura di Ascoli Piceno onde poter essere ammesso al finanziamento da parte del Ministero dell'Interno nell'ambito dei piani per l'attuazione della sicurezza urbana per il triennio 2020-2022 istituendi da parte delle autorità; in caso di concessione del contributo, si procederà a richiedere apposita variazione di bilancio esercizio per l'annualità coinvolta;

RILEVATO CHE l'approvazione del presente atto non comporta alcun impegno di spesa per l'ente, trattandosi di un atto programmatico da realizzarsi per stralci funzionali successivi;

VISTI:

- il D.lgs. n. 165/2001;
- il Regolamento sull'ordinamento generale degli uffici dei servizi;
- il D.lgs. n. 267/2000;

Acquisito il parere favorevole di regolarità tecnica espresso dal competente Responsabile del Servizio ai sensi dell'art.49 del D.Lgs. n.267/2000;

Visto il D.Lgvo 18/08/2000, n.267;

Visto il vigente Statuto Comunale;

Ad unanimità di voti legalmente espressi in forma palese per appello nominale;

D E L I B E R A

- Di approvare la premessa narrativa quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- Di approvare lo “studio di fattibilità tecnica ed economica”, relativo alla “Realizzazione di un sistema di monitoraggio del territorio tramite Videosorveglianza” predisposto, ai sensi degli art. 23 e 216, comma 4, del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, da personale interno del Comune di Cupra Marittima, Area Tecnica, composto dai seguenti elaborati:
 - S01_Elenco elaborati
 - S02_Relazione Tecnica TVCC
 - S03_Inquadramento planimetrico
 - S04-Computo Metrico
 - S05-Quadro Tecnico Economico
- Di precisare che l'installazione del sistema di videosorveglianza è finalizzata esclusivamente a svolgere le funzioni istituzionali proprie dell'ente e che l'impianto di videosorveglianza dovrà perseguire le seguenti finalità:
 - garantire la sicurezza della circolazione sulla rete viaria principale;
 - garantire maggiore sicurezza ai cittadini;
 - tutelare il patrimonio dell'ente;
 - scoraggiare i fenomeni di abbandono incontrollato di rifiuti nelle aree pubbliche;

- Di dare atto che l'importo complessivo dei lavori ammonta ad € 99.735,00, così ripartito nelle differenti fasi:

| | |
|----------------------------|-------------|
| ▪ FASE 1 – siti 1/3/8/9/10 | € 63.055,00 |
| ▪ FASE 2 – siti 2/6/7 | € 26.614,00 |
| ▪ FASE 3 – siti 4/5 | € 10.066,00 |

oltre ad IVA, spese tecniche e tasse, per un costo complessivo dell'opera pari ad € 138.644,90

- DI trasmettere lo studio di fattibilità all'Ufficio Territoriale del Governo – Prefettura di Ascoli Piceno, per la verifica in merito all'ammissibilità a forme di finanziamento in corso.
- Di dare atto che l'approvazione del presente atto non comporta alcun impegno di spesa per l'ente, trattandosi di un atto programmatico da realizzarsi per stralci funzionali successivi, ma che si procedere mediante apposita variazione di bilancio all'individuazione di specifico capitolo qualora il progetto risultasse aggiudicatario di forme di finanziamento da bandi regionali, nazionali o comunitari.

Quindi con successiva votazione unanime legalmente espressa in forma palese per appello nominale, la Giunta Comunale dichiara la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.L. 18/08/2000, n. 267

**PARERI ESPRESSI SULLA PROPOSTA CORRISPONDENTE N. 48 DELL'ANNO 23-03-2020
AI SENSI DELL'ART. 49 DEL D.LGVO N.267/2000.**

PARERE: Favorevole in ordine alla **REGOLARITA' TECNICA**

Data: 23-03-020

Il Responsabile del servizio
F.to ARCH. LUCA VAGNONI

Letto, approvato e sottoscritto a norma di legge.

IL PRESIDENTE
F.to PIERSIMONI ALESSIO

IL SEGRETARIO COMUNALE
F.to Dott. STEFANO ZANIERI

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della presente deliberazione viene in data odierna pubblicata per 15 giorni consecutivi , ai sensi dell'art.124, comma 1, del D.Lgs. n.267/2000, all'Albo Pretorio On Line nel sito web istituzionale di questo Comune accessibile al pubblico (art.32, comma1, della legge 18 giugno 2009, n.69) e contemporaneamente comunicata ai capigruppo consiliari ai sensi dell'art.125, comma 1, del D.Lgs. n.267/2000.

Dalla residenza municipale, li, 08-06-2020

IL SEGRETARIO COMUNALE
F.to Dott. STEFANO ZANIERI

La presente copia è conforme all'originale per uso amministrativo

Dalla residenza municipale, li, 08-06-2020

IL SEGRETARIO COMUNALE
Dott. STEFANO ZANIERI