

# **COMUNE DI CORTONA** **(PROVINCIA DI AREZZO)**

## **REGOLAMENTO DI VIDEOSORVEGLIANZA CON IL SISTEMA DELLE FOTOTRAPPOLE**

(approvato con deliberazione di C.C. n. 91 del 30.11.2017)

### **1. OGGETTO E NORME DI RIFERIMENTO**

Il presente regolamento definisce la funzionalità del sistema di videosorveglianza ambientale tramite fototrappole e disciplina il trattamento e la protezione dei dati personali raccolti mediante i suddetti impianti.

Per tutto quanto non è dettagliatamente disciplinato nel presente regolamento, si rinvia al testo unico in materia di protezione dei dati personali emanato con il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196, e al Provvedimento in materia di videosorveglianza - 8 aprile 2010 - emesso dal Garante per la protezione dei dati personali. Rinvia altresì al Regolamento per la disciplina della videosorveglianza sul territorio comunale approvato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 57 del 27.09.2012.

### **2. OBIETTIVI DELL'INTERVENTO**

a) Il Comune di Cortona, al fine di contrastare l'abbandono e lo smaltimento illecito di rifiuti nel territorio, si avvale di un sistema di videosorveglianza realizzato mediante la utilizzazione di fototrappole collocate in prossimità dei siti maggiormente a rischio.

b) Il sistema di videosorveglianza ha come fine la prevenzione, l'accertamento e la repressione degli illeciti derivanti dall'utilizzo abusivo delle aree impiegate come discarica di materiale e di sostanze pericolose nonché il rispetto della normativa concernente lo smaltimento dei rifiuti.

c) L'impianto non prevede la visione in diretta delle immagini rilevate dalle fototrappole. Le immagini sono registrate per un eventuale successivo utilizzo per le sole finalità anzidette.

d) Le immagini non possono essere utilizzate per l'irrogazione di sanzioni amministrative diverse da quelle attinenti alle finalità di cui al comma *a)* e *b)* del presente articolo.

e) Le fototrappole sono progettate per l'uso all'aperto e si innescano a seguito di qualsiasi movimento di esseri umani o animali in una certa regione di interesse monitorata da un sensore ad alta sensibilità di movimento a infrarossi passivo, per poi scattare foto e video clip. Una volta che il movimento dell'uomo o dei veicoli viene rilevato, la fotocamera digitale sarà attivata e quindi automaticamente scatterà foto o video in base alle impostazioni precedentemente programmate.

### **3. AREE DI INTERVENTO**

Il sistema di videosorveglianza ha per oggetto delle zone del territorio comunale, individuate con atto di Giunta Comunale, identificate e scelte quali punti sensibili, sulle quali sarà posizionata, secondo le necessità, la c.d. fototrappola. in base alle singole esigenze, allo scopo di monitorare aree particolarmente delicate che risultano frequentemente oggetto di scarichi abusivi e individuare le persone e anche le targhe dei veicoli dai quali vengono abbandonati i rifiuti.

#### **4. RESPONSABILI E INCARICATI**

Ai sensi del Regolamento Comunale sulla videosorveglianza, approvato con deliberazione di Consiglio Comunale n.57 del 27/09/2012, il responsabile del trattamento dei dati personali rilevati è nominato dal Sindaco con apposito decreto.

Si rinvia all'art. 8 del citato regolamento la disciplina delle competenze del responsabile del trattamento e della designazione e competenze degli incaricati del trattamento dei dati personali.

#### **5. INFORMATIVA**

Nel raggio d'azione della singola fototrappola saranno posizionati in modo chiaramente visibili appositi cartelli su cui è riportata la seguente dicitura: **“Area videosorvegliata - La registrazione è effettuata dal Comune di Cortona per fini di rilevamento abbandono rifiuti.** *(art. 13 del Codice in materia di protezione dei dati personali – D. Lgs n. 196/2003 )“.*