



Comune di Ascoli Piceno

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA

**REGOLAMENTO COMUNALE PER LA DISCIPLINA
DELL'ACCESSO E DEL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI
RELATIVI A RIPRESE ED IMMAGINI EFFETTUATE CON
SPECIFICHE STRUMENTAZIONI DI VIDEOSORVEGLIANZA, PER
ATTIVITA' SVOLTE DALLA POLIZIA MUNICIPALE, NEL
TERRITORIO DI ASCOLI PICENO.**

Approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 23 del 13/06/2017
ripubblicato il 3/07/2017 per 15 giorni consecutivi.



Comune di Ascoli Piceno

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA

ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE
N. 23 DEL 13 GIU. 2017

Unità Operativa
Autonoma
Polizia Municipale

REGOLAMENTO COMUNALE PER LA DISCIPLINA DELL' ACCESSO E DEL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI RELATIVI A RIPRESE ED IMMAGINI EFFETTUATE CON SPECIFICHE STRUMENTAZIONI DI VIDEOSORVEGLIANZA, PER ATTIVITA' SVOLTE DALLA POLIZIA MUNICIPALE, NEL TERRITORIO DI ASCOLI PICENO.

CONTRASTO ALL'ABBANDONO ED ALLO SMALTIMENTO ILLECITO DEI RIFIUTI NEL TERRITORIO COMUNALE.

ART.1

1) Il Comune di Ascoli Piceno, al fine di controllare l'abbandono e il corretto smaltimento dei rifiuti nel territorio, rientrando nelle funzioni istituzionali dell'ente, si avvale di un sistema di videosorveglianza realizzato mediante la utilizzazione di telecamere collocate in prossimità dei siti maggiormente a rischio.

2) 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 ambientale e quella concernente lo smaltimento dei rifiuti.

3) L'utilizzo di sistemi di videosorveglianza si è reso necessario poichè le precedenti misure di contrasto ai comportamenti illeciti sono risultate inefficaci (controllo continuo del territorio, appostamenti nelle aree maggiormente utilizzate come discariche abusive ecc.....).

4) Ciascun impianto, di proprietà della Società Ascoli Servizi Comunali Srl, a partecipazione comunale, e da questa installato, è composto da una telecamera lettura targhe, una telecamera a visione grandangolare e da un box per connessione e scarico dati.

I dati registrati, sia di giorno che di notte, sono archiviati su SD card.

Il personale della Società non effettua la visione diretta delle immagini ma, tramite i propri ispettori ambientali, provvede a prelevare le SD card ed a consegnarle alla Polizia Municipale che, usando il softwer istallato sui propri pc, visualizza le immagini registrate.



Comune di Ascoli Piceno

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA

Unità Operativa
Autonoma
Polizia Municipale

Il sistema, in futuro, potrà essere migliorato tramite connessione wi-fi o remotizzato direttamente in centrale operativa.

6) Il Responsabile del trattamento dati possiede certificato di conformità degli impianti montati.

7) Il Responsabile del trattamento dei dati, il Comandante della Polizia Municipale, designa degli incaricati individuandoli tra gli Ufficiali ed Agenti della Polizia Municipale in servizio che per esperienza, capacità ed affidabilità forniscono idonea garanzia nel pieno rispetto delle vigenti disposizioni in materia di trattamento e sicurezza dei dati. Gli incaricati sono nominati mediante atto scritto e sono gli unici a poter visionare le immagini. Unitamente all'atto di nomina, ai singoli incaricati sono affidati i compiti specifici e le puntuali prescrizioni per l'utilizzo degli impianti.

8) La tecnologia usata garantisce un'adeguata protezione contro l'accesso e l'utilizzo abusivo delle immagini.

L'accesso e l'esportazione delle immagini registrate avvengono mediante credenziali di autenticazione abilitanti il soggetto incaricato.

9) Nelle aree sottoposte a videosorveglianza per fini di prevenzione, accertamento e repressione degli illeciti sono posizionati appositi cartelli collocati prima del raggio di azione delle telecamere o in prossimità delle stesse. (Informativa minima)

10) Le immagini sono conservate presso il Comando di Polizia Municipale.

Le riprese video o le risultanze fotografiche sono utilizzate esclusivamente per accertare violazioni in materia ambientale, smaltimento illecito dei rifiuti o eventualmente al Codice della strada anche in fase di contestazione, ferma restando la loro accessibilità da parte degli aventi diritto.

11) Le riprese video e le risultanze fotografiche che non rilevano ai fini della contestazione sono conservate massimo sette giorni, mentre quelle significative poiché testimonianza di illecito sono conservate per il periodo strettamente necessario in riferimento alla contestazione, all'eventuale applicazione di una sanzione e alla definizione del possibile contenzioso in conformità alla normativa di settore fatte salve eventuali esigenze di ulteriore conservazione derivanti da una specifica richiesta investigativa dell'autorità giudiziaria o di polizia giudiziaria.

ok



UTILIZZO DI DISPOSITIVI ELETTRONICI PER LA RILEVAZIONE DI VIOLAZIONI AL CODICE DELLA STRADA.

ART.2

1) Il Comune di Ascoli Piceno, al fine di controllare gli accessi non autorizzati nelle ZTL e nelle aree pedonali del centro storico, si è dotato di un sistema di varchi elettronici forniti in noleggio dalla ditta Maggioli Spa.

Ogni varco è dotato di due telecamere:

- telecamera digitale IP ad alta risoluzione per lettura targhe
- telecamera di contesto a colori (come supporto al dispositivo omologato e come telecamera di videosorveglianza che registra e archivia le immagini per un periodo massimo di 7 giorni).

La trasmissione dei dati avviene tramite un sistema di Router UMTS posizionato ai varchi e presso la Centrale Operativa con trasmissione tramite una scheda SIM con la possibilità, in futuro, anche in caso di attivazione di nuovi varchi, di trasmissione dati tramite dei ponti radio Wireless.

Il livello di sicurezza dei dati è elevato in quanto:

- il sistema rispetta le disposizioni del D.P.R. 250/99 poiché non è interconnesso con altri sistemi informatici;
- l'accesso al sistema avviene con il riconoscimento dell'utente e delle sue credenziali (il software possiede una maschera di login dove sarà necessario inserire le proprie credenziali, che permettono l'accesso a una diversa tipologia di aree a seconda dei privilegi concessi all'utente);
- nessuna parte del percorso dei dati è accessibile da utenti esterni;
- la trasmissione dei dati dai varchi alla centrale operativa è protetta da VPN con cifratura a 128 bit;
- i dati originali non sono accessibili in scrittura dall'operatore;
- viene costituito un archivio dei log per tenere traccia di tutte le modifiche;
- il sistema segnala accessi non autorizzati o distruzione di dati(la sicurezza e l'uso improprio sono tutelati da precisi meccanismi di logging e tracciamento delle procedure).

Il Responsabile del trattamento dati possiede dichiarazione di conformità dell'impianto montato.

2) Prima del raggio di azione delle telecamere dei varchi o in prossimità delle stesse sono posizionati appositi cartelli di informativa "minima" chiaramente visibili, indicanti il titolare del trattamento e la finalità perseguita.



3) Tutte le immagini sono custodite presso il Comando di Polizia Municipale, in appositi server, non connessi ad alcuna rete interna e sono accessibili solo al personale avente la qualifica di appartenente ad organo di polizia stradale (ufficiale o agente) che procede anche alla verbalizzazione o al personale espressamente autorizzato con apposito atto del Responsabile del trattamento dei dati.

4) Le immagini sono conservate per il periodo strettamente necessario in riferimento alla contestazione, all'eventuale applicazione di una sanzione e alla definizione del possibile contenzioso in conformità alla normativa di settore fatte salve eventuali esigenze di ulteriore conservazione derivanti da una specifica richiesta investigativa dell'autorità giudiziaria o di polizia giudiziaria (Così come disciplinato dal DPR 250/99).

ART.3

1) Al fine di rilevare violazioni al Codice della strada la Polizia Municipale si è dotata di un sistema di rilevamento denominato "Street Control".

Le telecamere del sistema sono installate sul tettuccio esterno dell'auto e registrano le immagini che, tramite un modulo di riconoscimento automatico delle targhe, vengono inviate ad un tablet PC in collegamento wi-fi.

Attraverso le procedure di sincronizzazione in modalità automatica, avvengono i controlli tramite interrogazione alle banche dati già disponibili alla Polizia Municipale(Modulo ANPR).

La visione delle immagini è esclusivamente effettuata da personale della Polizia Municipale.

Sul veicolo su cui è posizionata la telecamera mobile è presente un'indicazione segnaletica (informativa) collocata in modo da essere visibile anche ad una certa distanza: gli interessati hanno così la possibilità di sapere che si stanno effettuando delle riprese.

VIDEOSORVEGLIANZA COMANDO POLIZIA MUNICIPALE

ART.4

1) Il Comando di Polizia Municipale è dotato di un sistema di videosorveglianza degli uffici e relative pertinenze esterne della sede in via Federici civ. 80, avente come finalità la sicurezza e la tutela di persone e beni rispetto a possibili aggressioni, furti, rapine, danneggiamenti, atti di vandalismo ecc....



L'utilizzo di tale sistema di controllo, dopo una attenta valutazione degli interessi da bilanciare, si è resa necessaria a seguito di situazioni concrete di pericolo costituite da illeciti verificatisi in precedenza su mezzi e attrezzature pubbliche e private.

2) L'impianto è a circuito chiuso, con telecamere esterne ed interne.

Tutte le immagini vengono registrate all'interno di un DVR in un Hard Disk con sovrascrittura automatica delle immagini per un periodo non superiore a sette giorni.

Un eventuale allungamento dei tempi di conservazione sarà valutato come eccezionale e, comunque, in relazione alla necessità derivante da un evento già accaduto realmente incombente, oppure alla necessità di custodire o consegnare copia specificatamente richiesta dall'autorità giudiziaria.

La visualizzazione delle immagini è possibile mediante accesso diretto al Dvr tramite password o tramite installazione del software sempre con accesso tramite credenziali preconfigurate.

Le riprese si effettuano solo sulle zone effettivamente da proteggere limitando il più possibile l'angolo di ripresa.

3) Le immagini sono visualizzate esclusivamente nella centrale operativa del Comando di polizia Municipale.

L'eventuale estrapolazione delle immagini avviene solo per specifiche finalità ed esclusivamente da parte degli operatori autorizzati dal Responsabile del trattamento dei dati.

Il Responsabile del trattamento dati possiede dichiarazione di conformità dell'impianto montato

4) Prima del raggio di azione delle telecamere o in prossimità delle stesse sono posizionati appositi cartelli di informativa "minima" chiaramente visibili, indicanti il titolare del trattamento e la finalità perseguita.

5) Il Responsabile del trattamento dati possiede il richiesto accordo con le rappresentanze sindacali ai sensi dell' art. 4 della Legge 300/70 in cui si specifica che le immagini non saranno utilizzate per controlli, anche indiretti, sull'attività lavorativa degli addetti.

CCO