



Il Comune di Apecchio informa la cittadinanza che in data 08-06-2015, sono entrate in funzione le telecamere di videosorveglianza, di ausilio alla Polizia Locale, nell'azione di controllo del territorio a tutela:

- del patrimonio pubblico di proprietà o in gestione alle Amministrazioni;
- della sicurezza pubblica per la prevenzione e repressione di attività illecite e degli episodi di criminalità;
- della sicurezza stradale per l'intervento tempestivo della stessa Polizia Locale nelle situazioni di pericolo;

Tale attività rientra nel progetto per la sicurezza "Ti guardo dall'alto", che ha interessato gli 8 Comuni aderenti al Servizio di Polizia Locale Associato ossia: Borgo Pace, Mercatello sul Metauro, Sant'Angelo in Vado, Peglio, Urbania, Fermignano, Piobbico e Apecchio.

L'installazione degli impianti è stata preceduta da sopralluoghi congiunti con la ditta ATEC ed i tecnici dei Comuni, in accordo con i Sindaci, per decidere i siti più appropriati, più sensibili e critici dove installare le telecamere. Presso ogni sede comunale è stato installato l'NVR ossia il sistema di registrazione e consultazione delle immagini delle telecamere del singolo Ente mentre la consultazione dell'intero sistema di videosorveglianza è fattibile presso il Comando della Polizia Locale di Urbania tramite una connessione wireless.

Con Delibera di Consiglio Comunitario n. 3 del 25/03/2014 è stato approvato il Regolamento per l'utilizzo degli impianti di videosorveglianza installati per la sicurezza urbana. Il suddetto Regolamento è già stato inviato al Garante per la Protezione dei Dati Personali nonché al Prefetto di Pesaro e Urbino per quanto di competenza.

Caratteristiche tecniche dell'impianto installato

- 1. Controllo centralizzato:** il controllo delle telecamere di tutti i comuni avviene da un'unica postazione situata presso la sede della Polizia Locale ad Urbania;
- 2. Mantenimento delle immagini registrate:** i singoli NVR ("videoregistratore") ubicati presso i Comuni interessati effettuano la registrazione delle immagini provenienti dalle telecamere ed il mantenimento delle registrazioni secondo quanto prescritto dalla normativa vigente;
- 3. Riutilizzo delle infrastrutture esistenti:** sono state riutilizzate le infrastrutture esistenti ove queste si sono dimostrate compatibili con la nuova infrastruttura; in particolare è stata utilizzata la rete wireless denominata "WirMont" realizzata qualche anno fa' dalla CM di Urbania che ha "connesso" tutti i Comuni del proprio territorio e grazie, alla collaborazione della Provincia di Pesaro e Urbino, che attualmente gestisce tale rete, è stato possibile convogliare tutte le immagini delle telecamere installate presso la postazione di controllo del Comando di Polizia Locale di Urbania (Piobbico e Apecchio hanno un collegamento internet tradizionale);
- 4. Miglioramento delle caratteristiche tecniche:** sono state migliorate le caratteristiche tecniche relative alla definizione delle immagini rispetto agli impianti precedentemente realizzati ad Urbania e a Fermignano che risultavano di una qualità inferiore;
- 5. Scalabilità futura:** è stato previsto un margine di scalabilità futura per far fronte ad un incremento nel numero di punti di ripresa;
- 6. Contenimento dei costi:** è stato ottenuto il contenimento dei costi mediante lo sfruttamento di reti di trasmissione dati preesistenti.

SCHEMA RIEPILOGATIVO DEL FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA

