



# Città di Portogruaro

Provincia di Venezia

0044385

23 OTT. 2014

Ai Sigg. Consiglieri Comunali  
Mascarin Mastone  
Corliano Gianmarco  
Loro Sede

OGGETTO: Risposta all'Interrogazione prot. n° 0040321  
del 29.09.2014 relativa a Telecamere videosorveglianza.

In riferimento all'interrogazione di cui in oggetto si comunica quanto segue:

Il Comune di Portogruaro era già dotato dall'anno nel 2009 di un sistema di videosorveglianza, composto da 11 telecamere in rete, controllabili da remoto presso il Comando di Polizia Locale, cosa che in diversi casi ha favorito o addirittura determinato l'individuazione di autori di reato.

Nel corso del 2013 è stato predisposto un progetto complessivo di ampliamento del sistema, lo stesso è stato presentato ed approvato in Prefettura dal Comitato Ordine e Sicurezza Pubblica come previsto dalla normativa vigente. (vedi all. 1 piano implementazione )

In particolare, come da propositi avanzati all'inizio del progetto, viste le contenute risorse economiche a disposizione, si è proceduto all'esecuzione di un primo stralcio (con Determina n. 850 del 30.09.2013 relativa a: "Sistema integrato di videosorveglianza del Comune di Portogruaro – ampliamento del numero delle postazioni di controllo", già comunicata ai Capigruppo con nota prot. n° 0042328 del 09.10.2014) , comprendente l'installazione di ulteriori 4 postazioni di videocontrollo da remoto (composte da 6 telecamere complessive), con le medesime finalità di controllo e deterrenza dei comportamenti difforni alla Legge, in particolare presso gli accessi alla città in Rotatoria S.Nicolò, Piazza della Repubblica e all'intersezione delle vie Fondaco, Manin, S.Giovanni e Bon. E' stata poi installata una telecamera fissa sul retro del Cimitero, in via Villastorta.

Infine, nel luglio di quest'anno, sono state installate due ulteriori telecamere fisse in piazza Marconi che offrono il controllo dell'ingresso dell'istituto scolastico e dell'ingresso del Teatro Russoleo.

Di seguito un sintetico elenco delle postazioni vecchie e nuove, in tutto 18, tutte controllabili da remoto presso la centrale operativa installata nel Comando di Polizia Locale, per un quadro completo del sistema di videosorveglianza presente nel territorio di Portogruaro.

IMPIANTO del 2009	TIPOLOGIA/FINALITA'
VIA BERTOLINI /RETRO SCUOLE MEDIE	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo parco sul retro degli istituti scolastici.
PIAZZETTA PESCHERIA/RETRO MUNICIPIO	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Attualmente in manutenzione
CORTILE VILLA COMUNALE	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo ingressi Villa Comunale, Ufficio Anagrafe, parcheggio mezzi comunali
CALLE MARINARESSA	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo percorso lungofiume
SOTTOPASSO S. NICOLO'	DUE TELECAMERE FISSE. Controllo entrambi gli accessi.

NEI DUE SENSI	
DELEGAZIONE COMUNALE DI LUGUGNANA	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo da remoto della sede della delegazione comunale.
VIA CHIESA /DISCOTECA LUGUGNANA	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo del comportamento in strada dei giovani frequentatori della discoteca.
VIA IBERATI/ISTITUTI SCOLASTICI/PARCO FALCONE	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo ingresso scolastico e Parco falcone. Attualmente in manutenzione.
OSPEDALE	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo a 360° del parcheggio di via Piemonte, di via Zappetti, di Piazza Dogana.
BORGO S. GOTTARDO	TELECAMERA BRANDEGGIANTE. Controllo vicinanze Casa di Riposo.
<b>NUOVE VIDEOCAMERE</b>	<b>TIPOLOGIA/ FINALITA'</b>
ROTATORIA DI S. NICOLO'/ACCESSO A NORD	DUE TELECAMERE FISSE CON OPPOSTA DIREZIONE. Controllo del varco Nord di accesso alla Città, monitoraggio dei flussi di traffico, spesso vie di fuga di chi ha commesso furti o rapine.
INTERSEZIONE MANIN/BON/S.GIOVANNI	DUE TELECAMERE FISSE CON OPPOSTA DIREZIONE Controllo transiti. Richiesta da parte delle Forze di Polizia di controllare i transiti su via Manin e via Bon, spesso vie di fuga di chi ha commesso furti o rapine.
PIAZZA DELLA REPUBBLICA/PALAZZO MUNICIPALE	TELECAMERA BRANDEGGIANTE Controllo ad ampio raggio di tutta Piazza della Repubblica, luogo delle maggiori attività istituzionali.
PIAZZA MARCONI	DUE TELECAMERE FISSE controllabili dai computer del comando attraverso collegamento ADSL. Una telecamera punta verso l'ingresso dell'Istituto scolastico, l'altra vede l'ingresso del Teatro Russolo.
CIMITERO URBANO	TELECAMERA FISSA Controllo del retro del Cimitero, lato via Villastorta.

Distinti saluti.



Il Sindaco  
Antonio Bertonecello

## ALLEGATO 1

(Allegato alla determina n° 850 del 30.09.2013)



### *Città di Portogruaro*

#### PROGETTO DI IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA.

All'Amministrazione Comunale pervengono frequentemente segnalazioni di comportamenti illegali o al limite della legalità. Inoltre, anche nel recente passato, sono stati commessi reati appartenenti a quella categoria cosiddetta di "microcriminalità", che spesso non vengono neppure denunciati dalle persone interessate, che ritengono eccessivamente oneroso ed inutile innescare un processo che viene ritenuto, senz'altro erroneamente, portatore di nessun risultato.

Il Comune di Portogruaro è già dotato di un sistema di videosorveglianza, composto da 11 telecamere in rete, controllabili da remoto presso il Comando di Polizia Locale, cosa che in diversi casi ha favorito o addirittura determinato l'individuazione di autori di reato.

La Giunta Comunale ha avviato allora una valutazione sull'opportunità di implementare l'impianto esistente, in relazione ai luoghi ove la necessità del controllo e l'efficacia del risultato sono maggiori, stanziando a tal fine una somma a bilancio, nonostante i stringenti vincoli del patto di stabilità sulle spese di "investimento".

Si è pertanto provveduto, innanzitutto, a censire e verificare le segnalazioni provenienti direttamente da parte dei cittadini e dalle forze dell'ordine, per giungere alla formulazione di una lista di luoghi, cosiddetti sensibili, presso i quali collocare le ulteriori telecamere. In questa fase si è comunque ritenuto di predisporre un progetto limitato non essendoci le risorse economiche sufficienti ad espanderlo oltre: si procederà ad attuarlo dunque a stralci successivi a seconda degli stanziamenti annuali di bilancio.

In data 29 agosto 2013 si è poi tenuta una riunione collettiva con le forze dell'ordine della Città, al fine di confrontare le posizioni e necessità al fine di individuare precisamente le priorità al fine di migliorare la sicurezza nella città.

La tabella sottostante riporta una visione sintetica delle postazioni individuate come maggiormente utili ai fini del controllo:

AREA	PROBLEMATICHE SEGNALATE
1- Centro Storico / accesso a Corso Martiri della Libertà (borgo San Nicolò)	Furti in varie residenze e attività commerciali; rumori eccessivi durante la notte, sia dovuti al transito di veicoli ad eccessiva velocità sia a schiamazzi provenienti da gruppi di giovani. Accesso a via Martiri e a via Garibaldi.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Telecamera Fissa che inquadri l'intersezione di via Borgo San Nicolò con via Abbazia e via Garibaldi. Telecamera Dome che inquadri anche la rotatoria. <i>(alternativa possibile da verificare, due telecamere fisse nello stesso punto all'accesso di Borgo San Nicolò, una sul Borgo e una sulla rotatoria)</i> . Trasmissione via radio al Comando.
2- Cimitero Urbano	Furti sia di materiali che ai danni delle persone.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Controllo dell'accesso posteriore da via Villastorta con telecamera fissa, che inquadri il cancello e la strada che porta all'isola ecologica. E' ipotizzabile utilizzare un palo della rete pubblica di illuminazione. La soluzione è la più costosa, in quanto richiede trasmettitore più gruppo di continuità. Trasmissione via radio al Comando. Sulle entrate principali di via Mercalli e via Schiapparelli è prevista l'installazione di due "simulacri" di telecamera, a scopo deterrente.
3- Corso Martiri della Libertà/ Piazza della Repubblica	Presenza di numerose attività a rischio, quali banche, gioiellerie, negozi di articoli di pregio.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Telecamera Dome con rotazione che in sequenza inquadri diversi punti della via e della Piazza, con trasmissione via radio al

	Comando.
4- Piazza Marconi	Sede del nuovo Teatro Comunale, per il quale, già in sede di progettazione, era stata prevista l'installazione di una telecamera a tutela dell'edificio e per monitorare il consistente afflusso in occasione di spettacoli e attività diverse. Tale postazione, prevista con telecamera fissa non gestibile dal Comando, con registrazione all'interno del Teatro, in caso di disponibilità economica potrebbe essere trasformata in Dome con collegamento radio, e potrebbe monitorare così l'intero sito, compresa Piazza Marconi, di recente rifacimento di notevole pregio, nonché la vicina sede del Liceo Marco Belli.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Altra possibilità, ritenuta maggiormente opportuna dalle Forze dell'Ordine ed economicamente più vantaggiosa, potrebbe configurarsi nell'utilizzo di due telecamere fisse, una orientata sul teatro ed una verso l'accesso da via Martiri, sempre con registrazione.
5- Borgo San Giovanni	Presenza di persone ritenute non rispettose della Legge; transiti vietati, rumori molesti, imbrattamento della pregiata pavimentazione, presenza di persone ritenute tossicodipendenti. Richiesta delle Forze di Polizia di controllare i transiti su via Manin e via Bon.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Due telecamere fisse che inquadrino le due vie e possibilmente l'accesso a San Giovanni, con trasmissione via radio al Comando
6- Parco della Pace	Numerosi furti al Bar al Parco e uno presso "Spaziosamente Giovani", presenza di persone ritenute non rispettose della Legge; probabile spaccio di droga, danneggiamenti. Qui una telecamera è già esistente, ma essendo situata sull'edificio della Villa Comunale, non giunge a visualizzare anche la zona del Parco ove sono situati il bar, il Comando della Polizia Locale e le aree ove si radunano le persone di cui sopra. Opportunità del controllo degli accessi al centro storico dal parcheggio di Piazza Castello tramite il parco, e del parcheggio stesso
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Installazione di telecamera Dome (Rotante), o meglio di due telecamere fisse, una verso il parcheggio ed una che inquadrino il vialetto di accesso al parco. La postazione, con il posizionamento di un palo dedicato, o con una opportuna canalizzazione, può essere collegata direttamente al Comando, senza la spesa di un trasmettitore radio.
7- Accessi alla Città: viale Pordenone, viale Venezia, viale Trieste, viale Treviso	Viene forse dall'antichità della nostra Città, cinta da mura, corsi d'acqua e da 4 torri, l'esigenza di controllare i varchi di accesso, monitorare i flussi di traffico, gestire meglio la viabilità potendo intervenire con più prontezza, essere in grado di reperire, in caso di necessità, l'immagine del veicolo di colui che si dà alla fuga dopo la commissione di un reato.
<b>SOLUZIONE PROSPETTATA</b>	Installare in ognuno di questi quattro varchi di accesso due telecamere fisse che inquadrino i due sensi di marcia, collegate via radio con il Comando.

In allegato le specifiche tecniche delle postazioni ipotizzate per i vari siti, conformi a quanto indicato nella *Piattaforma della videosorveglianza integrata* allegata alla Circolare del Ministero dell'Interno del 2 marzo 2013.

**Il Sindaco**

**F.TO Antonio Bertoncetto**

Settore Polizia Locale e Protezione Civile  
 Unità Operativa Viabilità, Servizi Esterni e Segreteria  
 Responsabile del Procedimento: Commissario Roberto Colussi  
 Responsabile dell'istruttoria: Vice Commissario Fabio Defendi  
 Piazza Castello, 1 - 30026 PORTOGRUARO (VE)  
 Tel. 0421/277341-Fax 0421/277360

## **SCHEMA DI BASE DELL'IMPLEMENTAZIONE IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA**

### **1- Centro Storico / accesso a Corso Martiri della Libertà (borgo San Nicolò)**

2 Telecamere fisse, con visione notturna e diurna, da apporre su palo illuminazione pubblica

Illuminatore infrarossi

Impianto di collegamento via radiofrequenza con antenna sul palo stesso, con collegamento tramite campanile

Software per la visione, registrazione e comando telecamera.

Se necessario server e monitor

Cassetta impianto elettrico

Cablaggi

L'alimentazione 220 Volt è disponibile con probabili lavori di scavo per sostituzione cavidotto

### **2- Cimitero Comunale del capoluogo**

1 Telecamera fissa, con visione notturna e diurna, da apporre su palo illuminazione pubblica

Illuminatore infrarossi

Impianto di collegamento via radiofrequenza con antenna sul medesimo palo con collegamento tramite campanile

Cassetta impianto elettrico

Cablaggi

Gruppo di alimentazione in continua con batteria, in quanto l'alimentazione 220 Volt è disponibile dalla rete pubblica solo durante le ore di accensione

*Come opzione aggiuntiva, questa telecamera potrà essere facilmente spostata ed installata da personale comunale, con eccezione dell'impianto di radiofrequenza, che resterà stabile in loco, con un sistema di registrazione consultabile comodamente ed eventualmente un sistema di comunicazione e controllo da remoto.*

### **3- Piazza della Repubblica**

1 Telecamera Dome, con visione notturna e diurna, da apporre su edificio prospiciente Piazza della Repubblica.

Illuminatore infrarossi

Software per la visione, registrazione e comando telecamera.

Collegamento via cavo aereo con Municipio

Cassetta impianto elettrico ove necessario

Cablaggi

L'alimentazione 220 Volt è disponibile continuamente

### **4- Teatro Comunale - Piazza Marconi**

2 Telecamere fisse da apporre su due pali pubblica illuminazione, con visione notturna e diurna, uno verso il Teatro ed uno verso l'accesso alla piazza da Corso Martiri.

Illuminatore infrarossi

Sistema di registrazione in loco, sito all'interno del teatro, cui i pali sono già collegati da apposita canalina interrata

Software per la visione, registrazione

L'alimentazione 220 Volt è disponibile in continua

### **5- Borgo San Giovanni**

2 Telecamere fisse, con visione notturna e diurna, da apporre su 2 edifici privati con autorizzazione informale già ottenuta.

Illuminatore infrarossi

Impianto di collegamento via radiofrequenza con antenna sul tetto di uno degli edifici con collegamento tramite campanile

Cassetta impianto elettrico ove necessario

Cablaggi

L'alimentazione 220 Volt è disponibile in continua

#### **6- Parco Della Villa**

2 Telecamere fisse, con visione notturna e diurna, da apporre su palo pubblica illuminazione o palo dedicato.

Illuminatore infrarossi

Collegamento via cavo mediante palo dedicato o canalizzazione sotterranea

Cassetta impianto elettrico ove necessario

Cablaggi

L'alimentazione 220 Volt è disponibile continuamente

#### **7- Telecamere agli accessi (viale Trieste, via Treviso, viale Pordenone, viale Venezia)**

2 Telecamere fisse, per ognuno dei quattro punti, con visione notturna e diurna, da apporre su palo illuminazione pubblica

Illuminatore infrarossi

Impianto di collegamento via radiofrequenza con antenna sul palo stesso, con collegamento tramite campanile

Cassetta impianto elettrico ove necessario

Cablaggi

L'alimentazione 220 Volt è disponibile

Per le varie soluzioni vanno compresi i sistemi di fissaggio adeguati dei vari elementi, sia a muro che a palo, a seconda delle singole configurazioni richieste.

La trasmissione dei dati dal campanile al municipio e da lì alla villa ed al Comando avverrà tramite fibra ottica, previa verifica se l'esistente è sufficiente per capacità, ed eventualmente, in caso contrario, provvedere all'installazione di nuovo collegamento.

Tutti gli apparati dovranno essere conformi a quanto indicato nella *Piattaforma della videosorveglianza integrata* allegata alla Circolare del Ministero dell'Interno del 2 marzo 2013, prot. 558/SICPART/421.2/70/224632.

Settore Polizia Locale e Protezione Civile

Unità Operativa Viabilità, Servizi Esterni e Segreteria

Responsabile del Procedimento: Commissario Roberto Colussi

Responsabile dell'istruttoria: Vice Commissario Fabio Defendi

Piazza Castello, 1 - 30026 PORTOGRUARO (VE)

Tel. 0421/277341-Fax 0421/277360