

# Comune di Bisceglie

# Valutazione d'impatto sulla protezione dei dati personali "ZTL"

## Ripartizione Polizia Locale, Protezione Civile, Sicurezza, Viabilità

Atto redatto ai sensi dell'art. 35 del Reg. UE 2016/679

Versione numero	Approvata da	Validata da	Redatta da
1.0	Michele Dell'Olio Direttore della Ripartizione Polizia Locale, Protezione Civile, Sicurezza, Viabilità	Sergio Silvestris Assistente Polizia Locale	Francesco Maldera Coordinatore tecnico team ISFORM & Consulting
Firme			
Data approvazione			
Variazione rispetto alla versione precedente			

#### Versioni precedenti

Versione numero	Data validazione	Approvata da	Validata da	Redatta da

# **Indice**

Introduzione	4
Descrizione sistematica del trattamento	5
Necessità e la proporzionalità	10
Misure che contribuiscono alla proporzionalità e alla necessità del trattamento	
Misure che contribuiscono ai diritti degli interessati	
Rischi per i diritti e le libertà degli interessati	
Scenari di rischio.	
Valutazione del rischio	
Misure di riduzione del rischio	
Valutazione del rischio residuo.	
Coinvolgimento delle parti interessate	
Allegati	

### **Introduzione**

Il presente documento viene redatto in osservanza dell'art. 35 del Reg. UE 2016/679 (d'ora in poi GDPR).

Il Comune di Bisceglie con riferimento ai servizi necessari che l'Ente deve assicurare nell'ambito delle attività istituzionali della Polizia Locale di Bisceglie, infatti, intende utilizzare un sistema di controllo degli accessi (d'ora in poi "sistema") alle *zone a traffico limitato* (d'ora in poi "ZTL") nel territorio cittadino, così come definite dal punto 54, comma 1, art. 3 del D.Lgs. 285/1992 (Codice della Strada d'ora in poi CdS) e deliberate conformemente a quanto stabilito dal comma 9, art. 7 del medesimo CdS.

Il sistema è composto da postazioni di videoripresa fisse, dislocate nei punti di accesso alle ZTL, e dalla strumentazione, hardware e software, necessaria alla registrazione, memorizzazione, consultazione, estrazione ed elaborazione delle immagini con particolare riferimento alle targhe dei veicoli. Sono esclusi dal perimetro del presente documento gli eventuali ulteriori sistemi di videoregistrazione oggetto di specifiche e separate valutazioni d'impatto (p.e. videoriprese tramite droni o videoriprese tramite "fototrappole"). Inoltre, appare necessario tenere separata la presente valutazione d'impatto da quella effettuata per la "Videosorveglianza cittadina" per i seguenti motivi:

- a) le finalità del trattamento dei dati personali sono differenti ancorché parzialmente sovrapponibili; infatti, la finalità del trattamento del processo che viene sottoposto alla presente DPIA può sintetizzarsi nella "Tutela della sicurezza stradale e del patrimonio ambientale e culturale in particolari zone della città" mentre la finalità della videosorveglianza cittadina (vedi DPIA specificatamente redatta) è orientata alla "Tutela della sicurezza dei cittadini e dell'ordine pubblico";
- b) gli strumenti del trattamento sono differenti ancorché parzialmente sovrapponibili; infatti, in questa DPIA sarà oggetto di particolare attenzione lo strumento software che "estrae" ed "elabora" sistematicamente le targhe dei veicoli che fanno ingresso nelle ZTL al fine di verificare le violazioni di cui all'art. 7 del CdS e di comminare le sanzioni di cui al secondo periodo del comma 14 del predetto art. 7.

Come detto, l'Ente ha già provveduto alla valutazione d'impatto connessa al processo di trattamento di dati personali relativo al sistema di videosorveglianza cittadina con il documento protocollato al n. 0060777 del 3/10/2024.

Il presente documento, dunque, sottopone a valutazione d'impatto sulla protezione dei dati il processo di controllo degli accessi alle ZTL giacché rientra tra quelli previsti dalla lettera c), par. 3 dell'art. 35 del GDPR: sorveglianza sistematica su larga scala di una zona accessibile al pubblico.

#### Descrizione sistematica del trattamento

#### La natura, l'ambito di applicazione, il contesto e le finalità del trattamento

di Le finalità del trattamento è quella di tutelare la sicurezza stradale e
 del patrimonio ambientale e culturale in particolari zone della città
 conformemente a quanto previsto dall'art. 7, comma 9 del CdS.

Il trattamento, inoltre, è affidato alla Polizia Locale

- in forza dell'art. 12 del CdS che prevede che l'espletamento dei servizi di polizia stradale previsti dal presente codice spetta (lettera e del comma 1) ai Corpi e ai servizi di polizia municipale, nell'ambito del territorio di competenza;
- in forza del comma 2 dello stesso articolo che prevede che l'espletamento dei servizi di cui all'art. 11, comma 1, lettere a) e b), spetta anche a ufficiali e agenti di polizia giudiziaria indicati nell'art. 57, commi 1 e 2, del codice di procedura penale.

Appare conseguente che, in specifici casi, le immagini registrate dal sistema possono essere trattate per finalità connesse all'indagine, accertamento e prevenzione di reati e, quindi, facendo ricadere il trattamento nell'ambito di applicazione del Dlgs. 51/2018.

La natura del trattamento è costituita da immagini singole (fotografie e non filmati) registrate da videocamere digitali fisse posizionate secondo la mappa riportata nell'Allegato 1.

Il contesto del trattamento è lo spazio pubblico a ridosso dei varchi di accesso alla ZTL nell'ambito del quale possono essere trattate informazioni riferite alle persone fisiche che transitano.

Il trattamento dei dati personali avverrà esclusivamente in formato digitale.

#### Dati personali trattati

Rilevazioni fotografiche contenenti informazioni (targhe di veicoli, modelli di veicoli, orario di accesso, varco di accesso ecc.) riferibili a persone fisiche. Il sistema, inoltre, è dotato di un OCR (Optical Character Recognition) che elabora le targhe e ne riproduce la stringa di caratteri alfanumerici corrispondente.

È escluso il trattamento di dati biometrici delle persone fisiche riprese<sup>1</sup>

1

L'eventuale applicazione di sistemi di riconoscimento biometrico sarà preceduta da un'apposita integrazione del presente documento. L'applicazione di sistemi di riconoscimento biometrico da parte di altri soggetti cui le immagini raccolte possono essere fornite (p.e. altri organi di Polizia Giudiziaria) non rientra nella titolarità del Comune di Bisceglie

Fonte dei dati personali trattati	Il sistema, per poter verificare il transito autorizzato del veicolo, si avvale di un database di targhe autorizzate al transito aggiornato dalla Polizia locale di Bisceglie. In ogni caso, il sistema acquisisce i dati direttamente al momento del transito al varco ZTL.
Periodo di conservazione dei dati personali	Le fotografie vengono conservate per un massimo di sette giorni dal momento della registrazione.  Sono conservate per un periodo superiore ai sette giorni solo le fotografie, opportunamente private di dati personali di terzi estranei alla fattispecie illecita (p.e. oscuramento dei volti o di altre informazioni), che costituiscono:  • prove di illecito amministrativo, secondo l'apprezzamento della Polizia Locale nella sua funzione di polizia amministrativa prevista dalla L.R. Puglia n. 37 del 14/12/2011 e di polizia stradale ex art.12 del CdS; in questi casi la conservazione è prolungata fino alla definizione della procedura sanzionatoria ovvero per la durata dell'eventuale contenzioso fatte salve le previsioni del D.Lgs. 42/2004 (Codice dei Beni Culturali);  • elementi probatori per l'accertamento ed il perseguimento di reati, secondo l'apprezzamento dell'Autorità Giudiziaria; in questi casi, la conservazione avviene secondo le indicazioni dell'autorità giudiziaria, e comunque, sono apprestate le garanzie previste dal codice di procedura penale nonché dal D.P.R. 15/2018.
Titolare	Comune di Bisceglie
Contitolari	Nessuno
Responsabili	SISMIC Sistemi S.r.l., con sede in via M. Malibran n. 49/51 - 50127 Firenze - P.I. 04403120480 - PEC sismic@pec.it (in virtù dell'affidamento avvenuto con determinazione dirigenziale n. 1237 del 3/11/2023)
Destinatari	Autorità giudiziaria, altri soggetti con compiti di polizia giudiziaria o competenti nell'ambito di procedimenti sanzionatori di natura penale o amministrativa.  2) Eventuali soggetti che producono apposita istanza di accesso agli atti come portatori di un interesse diretto, concreto ed attuale.  I dati personali sono consegnati ai destinatari esclusivamente su supporto ottico o magnetico previa cifratura a chiave simmetrica. La chiave di cifratura viene comunicata al destinatario tramite canale separato (p.e. tramite telefono).

## all'Ente

**Ruoli dei soggetti interni** L'attuale regolamento organizzativo in materia di protezione dei dati personali<sup>2</sup> prevede la figura del referente in materia di trattamento dei dati personali (art. 6) che, per competenza, è identificato con il Dirigente della Ripartizione Polizia Locale, Protezione Civile, Sicurezza, Viabilità cioè con il Comandante della Polizia Locale.

> Il trattamento in esame prevede che siano formalmente autorizzati al trattamento specifici operatori appartenenti al Corpo della Polizia Locale che hanno frequentato un apposito corso di formazione sulle procedure da applicare oltre che sul software da utilizzare. L'elenco degli attuali operatori opportunamente formati è riportato in Allegato

Delibera della Giunta Comunale n. 65 del 28.2.2023

# Descrizione funzionale del trattamento

#### **Descrizione funzionale del** 1. Attivazione delle fotocamere

Il Comandante della Polizia Locale o un suo delegato stabilisce l'attivazione dei varchi ZTL e, quindi, delle corrispondenti videocamere.

Le videocamere sono programmate per:

- registrare la singola immagine solo al momento del passaggio del veicolo al varco quando questo è stato reso attivo;
- associare alla fotografia, tramite un software OCR (Optical Character Recognition), la stringa di caratteri alfanumerici corrispondenti alla targa del veicolo.
- 2. Trasmissione dei dati riferiti alle violazioni

Ogni videocamera effettua un incrocio delle stringe delle targhe con l'elenco di targhe delle auto il cui transito nella ZTL è autorizzato (d'ora in poi "white-list"<sup>3</sup>).

La videocamera genera un flusso di trasferimento dei dati, con parità di controllo, verso il data center in cloud fornito dal responsabile del trattamento contenente:

• l'immagine della targa, la rappresentazione alfanumerica della targa (così come "tradotta" dall'OCR), il flag "autorizzato" o "violazione" rispettivamente per i veicoli presenti nella "white list" e per quelli non presenti.

Le videocamere sono programmate per cancellare definitivamente tutti i dati al momento della rilevazione del successo del trasferimento al data center.

Nessuna immagine è visibile in diretta da parte degli operatori.

3. Correzione degli errori

Le immagini trasferite dalle videocamere al data center in cloud sono rese disponibili agli operatori autorizzati della Polizia Locale e sono organizzate per data di rilevazione.

Gli operatori autorizzati (vedi punto **Ruoli dei soggetti interni all'Ente**), tramite autenticazione al software XXXXX (vedi paragrafo **Risorse software**, provvedono ad avviare l'elaborazione per lotti comprendenti una singola data al fine di verificare la correttezza del riconoscimento effettuato dall'OCR ed alla eventuale correzione in caso di errore.

Gli operatori esaminano solo il dataset violazioni per garantire che la stringa prodotta dall'OCR corrisponda effettivamente alla targa presente nel rilievo fotografico e, quindi, assicurare l'esattezza del dato.

4. Procedura sanzionatoria

Il dataset violazioni, opportunamente corretto, viene messo a disposizione, tramite un'apposita funzione software e sfruttando ulteriori meccanismi di interoperabilità, dell'applicazione della Polizia Locale finalizzata alla produzione dei verbali di contestazione della violazione del CdS.

5. Cancellazione delle immagini

Il sistema è programmato per cancellare automaticamente il dataset-

Risorse hardware	Il sistema si compone dei seguenti apparati il cui schema a blocchi complessivo è riportato in Allegato 1 e gli schemi a blocchi per ciascuna postazione è agli atti del Comando di Polizia Locale:  • videocamere – apparecchiature per le videoriprese;  • postazioni operatore – personal computer per l'accesso alla Centrale di Controllo tramite web;  • alimentatori – apparecchiature per l'alimentazione degli altri apparati;  • limitatori di sovratensione – strumenti per limitare la sovratensione in reti Ethernet;  • moduli di I/O – strumenti per la gestione degli ingressi e delle uscite dalle videocamere;  • switch – apparati di comunicazione per l'interconnessione delle componenti del sistema;  • UPS – apparati di alimentazione elettrica supplementare;  • Totem informativi – pali completi di pannello a messaggio variabile, informazioni sui soggetti autorizzati al transito, informazioni sulle alternative percorribili liberamente, informativa di primo livello ex art. 13 del GDPR (come riportata in Allegato 2);  • monitor – apparecchiature di output video delle immagini;  • masterizzatori di supporti ottici – apparati per la riproduzione delle immagini su supporti ottici (DVD).  Per ogni tipologia di strumentazione il Comando di Polizia Locale è in possesso dei relativi data-sheet che ne riepilogano le caratteristiche tecniche.			
Risorse software	Data center in cloud ARUBA fornito dal responsabile del trattamento Software OCR installato sulle videocamere. Software di gestione e controllo dell'intero sistema: SismicZtlWeb (prodotto e manutenuto da SISMIC Sistemi S.r.l.) <sup>4</sup>			
Risorse tradizionali	Locali ad uso esclusivo della Polizia Locale, interno al Comando della Polizia Locale ad accesso limitato e segregato dal resto della rete dell'Ente.  Locali della sala controllo ad accesso limitato.			
Codici di condotta o altro tipo di regolamentazione	Nessun codice di condotta			

La white-list è aggiornata su tutte le videocamere con periodicità non inferiore al mese <sup>4</sup> Il manuale di amministrazione è agli atti del Comando di Polizia Locale

## Necessità e la proporzionalità

# Misure che contribuiscono alla proporzionalità e alla necessità del trattamento

Finalità determinate, esplicite e legittime	Le finalità sono determinate, esplicite e legittime perché dirette allo svolgimento dei compiti attribuiti al Sindaco dal D.Lgs. 267/2000 con particolare riferimento agli articoli 50 (Competenze del sindaco e del presidente della provincia) e 54 (Attribuzioni del sindaco nelle funzioni di competenza statale) nonché alla Giunta Comunale dall'art. 7, comma 9 del CdS
Liceità del trattamento	Il trattamento è lecito giacché basato su una solida base giuridica ovvero sull'interesse pubblico stabilito dal predetto art. 7, comma 9 del CdS.  Pertanto il trattamento avviene conformemente all'art. 6, par. 1, lettera e) del GDPR.
Dati personali adeguati, pertinenti e limitati	I dati personali sono adeguati, pertinenti e limitati giacché l'individuazione delle ZTL è puntualmente disciplinata dall'art. 7, comma 9 del CdS che la affida a deliberazioni della Giunta Comunale.
Limitazione della conservazione	Le immagini strettamente connesse a reati o ad illeciti amministrativi sono conservate fino alla definizione del relativo procedimento e, comunque, la loro conservazione è conformata ai periodi previsti dall'art. 10 del D.P.R. 15/2018.  La conservazione delle altre immagini e dei relativi dati personali è limitata a sette giorni dalla registrazione.

Misure che contrib	ouiscono ai diritti degli interessati
Informazioni fornite all'interessato	Le informazioni previste dall'art. 13 del GDPR sono articolate su due livelli conformemente a quanto previsto dalle <i>Linee guida 3/2019 sul trattamento dei dati personali attraverso dispositivi video – Versione 2.1</i> adottate dal Comitato Europeo per la Protezione dei Dati Personali il 26/2/2020:  • cartellonistica contenente l'informativa di primo livello (Allegato 2) integrata nei Totem informativi di cui al punto Risorse hardware; ogni cartello ha dimensione minima di 200x200 mm, ed è costituito da materiale metallico resistente alle intemperie a carattere catarifrangente visibile anche in orari notturni;  • informativa completa (Allegato 4) disponibile presso il Comando della Polizia Locale di Bisceglie oltre che pubblicata sul sito https://www.comune.bisceglie.bt.it/c110003/zf/index.php/priv acy/index/privacy.
Diritto di accesso	Il diritto di accesso può essere esercitato tramite apposita richiesta in carta libera ai recapiti, fisici ed elettronici, indicati nell'informativa (sia di primo livello che di secondo livello).  L'istanza sarà esaminata solo previa verifica dell'identità dell'interessato.
Diritto di rettifica	Il diritto di rettifica può essere esercitato tramite apposita richiesta in carta libera ai recapiti, fisici ed elettronici, indicati nell'informativa (sia di primo livello che di secondo livello).  L'istanza sarà esaminata solo previa verifica dell'identità dell'interessato.
Diritto di opposizione e di limitazione di trattamento	I diritti di opposizione e di limitazione del trattamento potranno essere esercitati tramite apposita richiesta in carta libera ai recapiti, fisici ed elettronici, indicati nell'informativa (sia di primo livello che di secondo livello).  L'istanza sarà esaminata solo previa verifica dell'identità dell'interessato.
Diritto alla cancellazione	Il diritto alla cancellazione può essere esercitato tramite apposita richiesta in carta libera ai recapiti, fisici ed elettronici, indicati nell'informativa (sia di primo livello che di secondo livello). L'istanza sarà esaminata solo previa verifica dell'identità dell'interessato.
Rapporti con i responsabili del trattamento	Il rapporto con il responsabile del trattamento è disciplinato dell'affidamento avvenuto con determinazione dirigenziale n. 1237

	del 3/11/2023 come installatore e manutentore del sistema. Il Comandante della Polizia Locale di Bisceglie, nel suo ruolo di referente in materia di trattamento dei dati personali stabilito dall'art.6, comma 1 del Regolamento per la protezione dei dati personali del Comune di Bisceglie approvato con deliberazione della Giunta Comunale n. 65 del 28.2.2023, designa, in virtù del punto k) del comma 1 del predetto articolo 6, la SISMIC Sistemi S.r.l. quale responsabile del trattamento ai sensi dell'art. 28 del GDPR fornendogli specifiche istruzioni (Allegato 6).	
Decisioni automatizzate	Non sono assunte decisioni automatizzate nel processo di trattamento di dati personali	
Profilazione	Non sono svolte attività di profilazione degli interessati	
Garanzie riguardanti trattamenti internazionali	Non sono effettuati trasferimenti internazionali di dati personali	
Consultazione preventiva	Non è prevista alcuna consultazione preventiva	

# Rischi per i diritti e le libertà degli interessati

S	cenari di rischio		
	Vulnerabilità	Minaccia	Conseguenza
1	Accessibilità delle videocamere	Estraneo malintenzionato	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
2	Accessibilità del data center in cloud di memorizzazione	Estraneo malintenzionato	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
3	Accessibilità del data center in cloud di memorizzazione	Operatore interno ostile	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
4	Debolezza del protocollo di trasferimento delle immagini	Estraneo malintenzionato	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
5	Funzionalità non adeguate del software di gestione delle immagini e delle targhe	Comportamento non diligente degli operatori	Distruzione accidentale o errata selezione delle immagini. Sottrazione delle immagini.
6	Autenticazione non adeguata del software di gestione delle immagini e delle targhe	Estraneo malintenzionato	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
7	Profilazione non adeguata del software di gestione delle immagini e delle targhe	Comportamento non corretto degli operatori	Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
8	Profilazione non adeguata del software di gestione delle immagini e delle targhe		Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.

9	Protezione non adeguata dei dati all'interno del data center in cloud di memorizzazione		Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
1	O Sistemi operativi e software di base dei componenti del sistema non aggiornati		Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
1	Software antimalware non installato o non aggiornato		Sottrazione delle immagini. Compromissione delle immagini.
1	Debolezza del protocollo di trasferimento della white-list sulle videocamere	Estraneo malintenzionato	Sottrazione dei dati delle targhe autorizzate.

### Valutazione del rischio⁵

Scenario	Per	dita di riservatez	za	Perdita di integrità Perdita di disponibilità			tà		
	Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP	Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP	Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP
1	3	1	3	2	1	2	1	1	1
2	3	2	6	2	1	2	1	1	1
3	3	1	3	2	1	2	1	2	2
4	3	2	6	2	2	4	1	1	1
5	3	1	3	2	1	2	1	1	1
6	3	1	3	2	1	2	1	1	1
7	3	1	3	2	1	2	1	1	1
8	3	2	6	2	1	2	1	1	1
9	3	2	3	2	1	2	1	1	1
10	3	2	6	3	2	6	1	2	2
11	3	2	6	3	2	6	1	2	2
12	3	2	6	2	2	4	1	1	2

Misure di riduzione del risc	hio			
Ambito	Misure	Data adozio	stimata ne	di

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Scala dell'impatto: 1 – Basso, 2 – Medio, 3 – Elevato Scala della probabilità: 1 – Bassa, 2 – Media, 3 – Elevata

Scala del livello di rischio (IxP): Fino a 4 – Basso, 6 - Medio, 9 - Alto

AR	Archiviazione	AR1	Dati mantenuti su data center in cloud di memorizzazione certificato ISO/IEC 27001	Già adottata
AN	Anonimizzazione	//		
BA	Backup	BA1	Procedura di salvataggio dei dati configurata server virtuale disponibile presso il data center ad uso esclusivo della Polizia Locale	Già adottata
CAF	CAF Controllo degli accessi fisici		Data center ad uso esclusivo della Polizia Locale, interno al Comando della Polizia Locale ad accesso limitato e segregato dal resto della rete dell'Ente	Già adottata
		CAF2	Sala controllo ad accesso limitato	Già adottata
CAL	Controllo degli accessi logici	CAL1	Accesso alle postazioni con credenziali di dominio presso la Polizia Locale	Già adottata
		CAL2	Accesso al software di gestione del sistema (SismicZtlWeb) tramite credenziali personali e non cedibili	Già adottata
		CAL3	Periodicità (60 giorni) dell'obbligo di variazione della password per le credenziali di dominio	Già adottata
			Periodicità (30 giorni) dell'obbligo di variazione della password per il software di gestione del sistema (SismicZtlWeb)	Già adottata
		CAL5	Credenziali amministrative di gestione dei singoli componenti del sistema tramite credenziali personali e non cedibili	Già adottata
CR	R Crittografia		Dati cifrati sul data center in cloud di memorizzazione	Già adottata
		CR2	Dati cifrati nella trasmissione tra elementi terminali e data center in cloud di memorizzazione	Già adottata
FO	O Formazione		Formazione sulle procedure per tutti gli operatori autorizzati nei diversi ruoli di cui al paragrafo <i>Ruoli dei soggetti interni all'Ente</i>	Già adottata
		FO2	Formazione sulla protezione dei dati personali per tutti gli operatori autorizzati nei diversi ruoli di cui al paragrafo <i>Ruoli dei soggetti interni all'Ente</i>	Già adottata
GE	Gestione postazioni	GE1	Accesso alle postazioni con credenziali di dominio presso la Polizia Locale	Già adottata
		GE2	Postazioni aggiornate con politiche di dominio	Già adottata
GO	GO Governo del responsabile del trattamento		Affidamento formalizzato con il soggetto installatore e manutentore	Già adottata
			Designazione quale responsabile del trattamento completa di istruzioni	31/12/2024
LO	Lotta contro il malware	LO1	Antivirus centralizzato con aggiornamenti secondo policy di dominio comunale per le postazioni di gestione $$	Già adottata
		LO2	Antivirus presente ed aggiornato per i server fisici e le macchine virtuali siano essi apparati di memorizzazione o di elaborazione	Già adottata

		LO3	Patching di sicurezza dei software di base eseguito secondo policy di dominio comunale per le postazioni di gestione	Già adottata		
			Patching di sicurezza automatico per i server fisici e le macchine virtuali siano essi apparati di memorizzazione o di elaborazione	Già adottata		
		LO5	Patching di sicurezza dei software di base delle componenti del sistema imposto tramite istruzioni al responsabile del trattamento	Già adottata		
MA	Manutenzione	MA1	Contratto manutentivo per tutti gli elementi del sistema	Già adottata		
		MA2	Help desk manutentivo per tutti gli elementi del sistema	Già adottata		
MI	Minimizzazione dei dati	MI1	Videocamere posizionate secondo la procedura di approvazione prevista dall'Ente (approvazione preventiva o successiva della Giunta Regionale)	Già adottata		
		MI2	Cancellazione delle immagini allo scadere dei sette giorni dalla registrazione	Già adottata		
PA	Partizionamento	//				
РО	Politiche per la protezione dei dati personali	PO1	Regolamento sulla videosorveglianza aggiornato alle previsioni del GDPR e del Codice Privacy	Già adottata		
PS	Pseudonimizzazione	//				
RI	Ricerca sistematica delle vulnerabilità	RI1	Sistema centralizzato di individuazione delle vulnerabilità per le postazioni di gestione assicurato dalle policy di dominio comunale	Già adottata		
SCI	Sicurezza dei canali informatici	SCI1	Protocollo sicuro per la trasmissione da videocamere al data center della Polizia Locale (TLS)	Già adottata		
SDC	Sicurezza dei documenti cartacei	Non sono utilizzati supporti cartacei				
TR	Tracciabilità	TR1	Presenza di log dei soggetti che accedono per attività amministrative alle componenti del sistema imposto al responsabile del trattamento	Già adottata		
		TR2	Presenza di log delle attività amministrative effettuate sulle componenti del sistema imposto al responsabile del trattamento	Già adottata		
			Presenza di log di accesso a P@SRI 4.0	Già adottata		
		TR4	Presenza di log di attività effettuate nell'ambito di P@SRI 4.0	Già adottata		
		TR5	Controllo settimanale dei log	31/3/2025		

## Valutazione del rischio residuo<sup>6</sup>

Scenario	Misura	Pero	Perdita di riservatezza			Perdita di integrità			Perdita di disponibilità		
		Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP	Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP	Impatto (I)	Probabilità (P)	IxP	
2	AR1 CAF1 CAL5 CR1 LO2 LO4 RI1 TR5	3	1	3	2	1	2	1	1	1	
4	CR2 SCI1	3	1	3	2	1	2	1	1	1	
8	CAL2 CAL5 GO2 TR1 TR2 TR3 TR4 TR5	3	1	3	2	1	2	1	1	1	
10	BA1 LO3 LO4 LO5 SCI1	3	1	3	3	1	3	1	1	1	

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Effettuato solo sugli scenari che presentano un livello di rischio medio-alto per almeno uno dei tre ambiti della sicurezza

11	BA1 LO1 LO2 SCI1	3	1	3	3	1	3	1	1	1
12	CAL2 SCI1	3	1	3	2	1	2	1	1	1

Coinvolgimento delle pa	arti interessate
Consultazione del responsabile della protezione dei dati	In corso di consultazione
Raccolta delle opinioni degli interessati	Non applicabile

Allegati	
Allegato 1	Mappa grafica degli apparati del sistema
Allegato 2	Informativa di primo livello per la videosorveglianza ai sensi dell'art. 13 del Reg. UE 2016/679
Allegato 3	Elenco degli operatori formati allo specifico trattamento
Allegato 4	Informativa completa ai sensi dell'art. 13 del Reg. UE 2016/679
Allegato 5	Designazione del responsabile del trattamento