

Allegato 2 -Dettaglio sistema Videocamere

Nel presente allegato sono riportati il posizionamento e le caratteristiche tecniche dell'impianto di videosorveglianza del Comune di Borgo Ticino (aggiornato al 31/03/2025).

	Posizione	Inquadratura	Marca	Mod. telecamera	Mod. DVR
1	V. CIRCONVALLAZIONE 37	MUNICIPIO	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	XVR BING
2	V. CIRCONVALLAZIONE 37	MUNICIPIO	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
3	V. SOTTOBORGO 2	UFFICI P.L	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	XVR5108HS
4	V. SOTTOBORGO 2	UFFICI P.L	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
5	V. SOTTOBORGO 2	UFFICI P.L	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
6	V. SOTTOBORGO 2	UFFICI P.L	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
7	VIA VITT.EMANUELE II	BIBLIOTECA COMUNALE	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	
8	P.ZA ROMA	P.ZA ROMA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	HDCVI 4ING
9	P.ZA ROMA	V.GRAMSCI	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
10	V. CIMITERO	V. CIMITERO	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	HDCVI 4ING
11	V. CIMITERO	V. CIMITERO	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
12	V. CIMITERO	V. CIMITERO	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
13	P.ZA CERUTTI	INCROCIO	DAHUA	HDCVI MOT 720P	HDCVI 4ING
14	P.ZA CERUTTI	V. VITT.EMANUELE	DAHUA	HDCVI MOT 720P	-
15	V.ZANOTTI	V.ZANOTTI	SELEA	LET. TARGHE 740M	-
16	V.GAGNAGO	PALESTRA	DAHUA	HDCVI MOT 720P	XVR HS4K 8ING
17	V.GAGNAGO	PALESTRA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
18	V.GAGNAGO	PALESTRA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
19	V.GAGNAGO	PALESTRA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
20	V.GAGNAGO	EX BIBLIOTECA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
21	V.L. DA VINCI	PARCO COMUNALE	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	XVR 4ING
22	V.L. DA VINCI	PARCO COMUNALE	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
23	V.PAPA GIOVANNI XXIII	ARENA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	DVRHDCVI4HP4ING
24	V.PAPA GIOVANNI XXIII	ARENA	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	-
25	P.ZA MARTIRI	P.ZA MARTIRI	DAHUA	HDCVI MOT 2.8	HDCVI 4ING
26	V.CASTELLETTO T.	V.CASTELLETTO	SELEA	LET. TARGHE 740M	-
27	V.STADIO	CAMPO SPORTIVO	BULLET IP	D9442A3 4MP 2.8	-
28	V.CIRCONVALLAZIONE	AREA CANI	BULLET IP	D9442A3 4MP 2.8	-
29	V.SEMPIONE	V.SOTTOBORGO	BULLET IP	D9442A3 4MP 2.8	-
30	V. MODURE	V.MODURE	BULLET IP	D9442A3 4MP 2.8	-
31	V.MODURE	PARCHEGGIO	BULLET IP	D9442A3 4MP 2.8	-
32	VEICOLO DI SERVIZIO P.L.	VARIA	SELEA	LETT. TARGHE 193	-
33	V. SEMPIONE INT. VIA STAZIONE	V.SEMPIONE DIR. NOVARA	TEASREDLIGHTM.	MC ACCC8E84BADC	1714000576
34	VARIA	VARIA	SCUBLA LTL 6310	FOTOTRAPPOLA	-

Note.

Il sistema è installato al piano terra di un edificio comunale -Ufficio Polizia Locale , in stanza chiusa a chiave adibita allo scopo.

1. il software di registrazione e gestione videocamere (vedi n.1 al nr.31) è un software proprietario e si chiama DAHUA Smart PPS e i dati sono visualizzabili attraverso due monitor ai quali il sistema è collegato;
2. il software di registrazione e gestione del Lettura Targhe mobile (vedi nr.32) è un software proprietario e si chiama SELEA CPS e i dati sono visualizzabili attraverso un pc portatile al quale il sistema è collegato;
3. il software di registrazione e gestione del Rilevatore Fotografico passaggio veicoli con luce rossa semaforica (vedi n.33) è un software proprietario e si chiama TEAS Central manager e i dati sono visualizzabili attraverso un monitor ai quali il sistema è collegato;

I dati sono accessibili dal Responsabile di Polizia Locale che ha le chiavi di accesso del sistema, sia fisiche che software.

I dati sono estrapolabili via rete o via Usb con Pen drive o con HDD portatile;

Le telecamere IP sono in tutto 33 (trenta) che collegate direttamente via cavo di rete con ponti radio e una tramite sim nantata, trasmettono direttamente alla Sede, attraverso un'infrastruttura studiata per mappare il più possibile l'abitato.