



Rilevatore veicoli in contromano

È un sistema in grado di rilevare veicoli in contromano mediante sensori induttivi (spire).

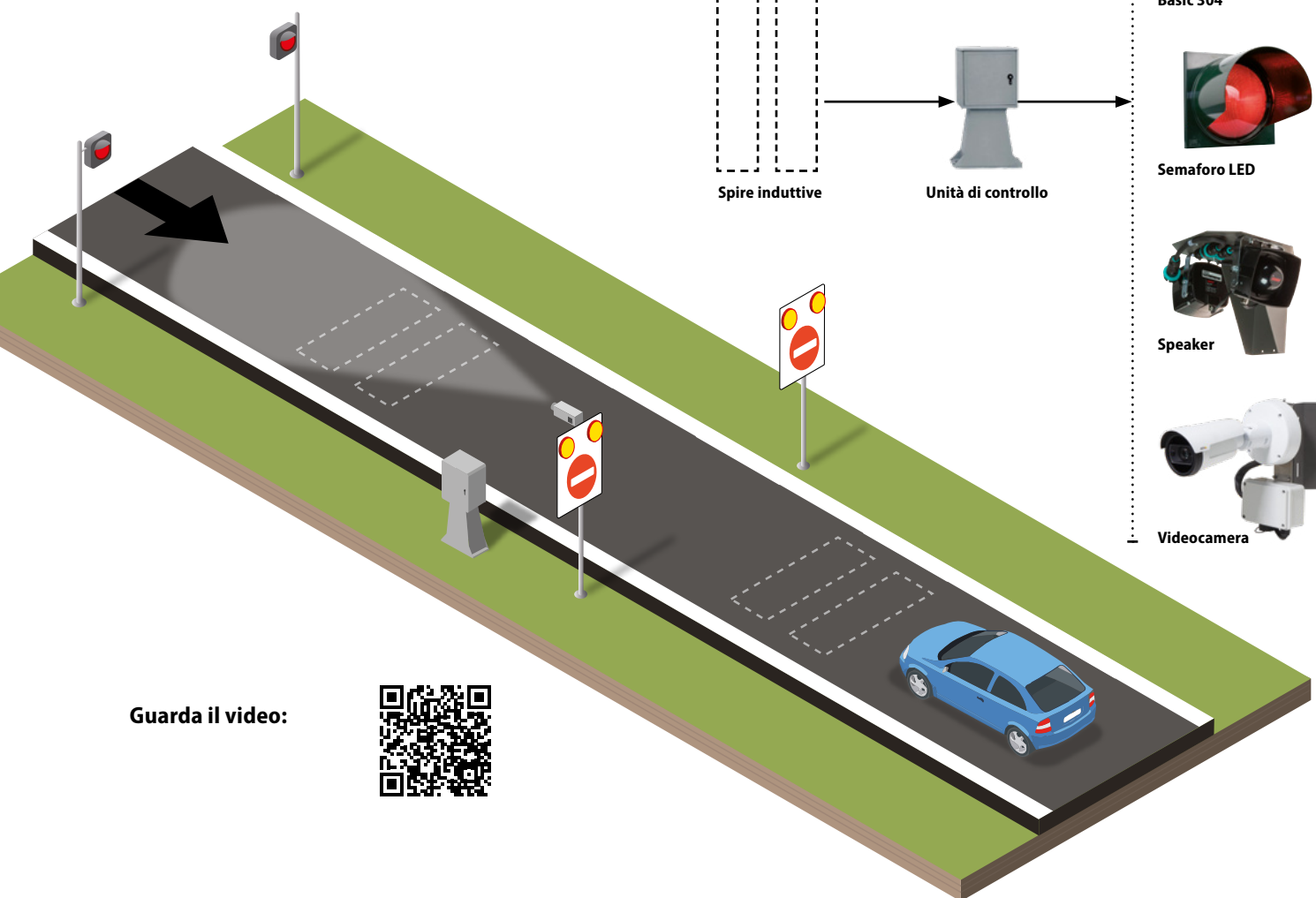
Alimentazione fotovoltaica 12VDC o 230VAC.

CPU per gestione eventi e centralina per proiettori Basic 302/304/201/200, semafori, speaker e telecamera.

È possibile avere un collegamento wireless tra l'armadio di controllo e i diversi proiettori.

Caratteristiche:

- Rilevazione veicoli mediante spire.
- Invio di SMS o E-MAIL in caso di eventi contromano, malfunzionamenti spire o batteria scarica.
- L'impianto è equipaggiato con modem per la gestione del traffico dati e la sincronizzazione dell'orologio interno.
- È possibile richiedere diverse tipologie di lampeggio dei proiettori Basic 302/201/200 (50%, 10% e lampeggio triflash).
- **Telecamera opzionale per l'invio tramite e-mail o ftp delle immagini (foto e video) dell'evento.**



Opzioni:



Basic 304



Semaforo LED



Speaker



Videocamera

Guarda il video:

