



Una  
soluzione  
attenta a



---

ENGIE per le città

# Sistema integrato di riconoscimento targhe

Uno sguardo sempre attento alla sicurezza

---



---

# Sistema integrato di riconoscimento targhe

Uno sguardo sempre attento alla sicurezza

---

Il sistema adottato da ENGIE prevede il **controllo del traffico veicolare** per la lettura e riconoscimento automatico delle targhe dedicato al rilevamento dei veicoli in ingresso e uscita da determinate aree. È un ottimo strumento finalizzato a **migliorare la sicurezza sul territorio** in zone ad elevata criticità, sempre rispettando il Codice della Privacy e il GDPR in vigore da maggio 2018.





## Migliorare la sicurezza delle strade

La soluzione di ENGIE per il servizio di riconoscimento targhe si sviluppa mediante la **costruzione di un sistema basato sulla rete viaria esistente** e sulle esigenze specifiche della Pubblica Amministrazione col fine di **assicurare la sicurezza sulle strade** e, ancora più in generale, la **sicurezza sul territorio**.

ENGIE, partendo dall'analisi della rete viaria e dall'individuazione dei punti ove la circolazione stradale presenta maggiore criticità, effettua rilievi specifici per identificare i punti ottimali di posizionamento delle telecamere a lettura targhe, progetta il sistema dati per il trasferimento dei flussi video e fornisce sistemi server per la registrazione e immagazzinamento dei dati.

## Una soluzione per ogni esigenza

ENGIE ha sempre la soluzione ottimale in base alle specifiche esigenze delle PA per:

- Monitorare i punti della rete viaria cittadina a maggiore criticità
- Controllare i punti di accesso ad aree specifiche del territorio cittadino o dell'intero abitato
- Creare uno strumento dissuasivo dai comportamenti in violazione al Codice della Strada
- Dotarsi di uno strumento sanzionatorio automatico delle violazioni al Codice, anche interconnesso con le principali banche dati nazionali sui veicoli circolanti

Il sistema viene gestito mediante una **piattaforma tecnologica interattiva** e può essere integrato anche con uno **specifico servizio per ZTL**.



# Compatibilità dei servizi

