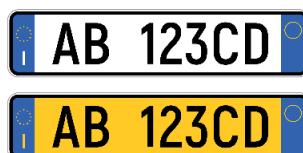


Software di monitoraggio del traffico

| | |
|--|--|
| Revisione+RCA Verifica con database Motorizzazione civile | Appostamento Modalità per rilevazione infrazioni |
| Ricerca transiti Filtri avanzati ed esportazione | Reportistica Report e statistiche avanzate |
| Privacy e https Per garantire la massima sicurezza | Oltre le targhe Funzionalità evolute per le forze dell'ordine |



Caratteristiche principali

VigiLadon è il software per il monitoraggio del traffico sviluppato da Tecnosens grazie alla collaborazione con i corpi di polizia locale di tutta Italia. Ampiamente personalizzabile e di facile utilizzo, permette la ricezione in tempo reale delle segnalazioni delle auto senza RCA, revisione o in lista direttamente su tablet o smartphone.

- Interfaccia web di gestione compatibile con tutti i dispositivi mobili (tablet, smartphone, PC portatili) senza plug in o moduli software da installare
- Collegamento al database della Motorizzazione civile per controllo RCA e revisione, liste interne e gestione lista SIVES
- Azioni liberamente configurabili per varco, tipo segnalazione e utente
- Pagina di ricerca transiti con filtri avanzati ed esportazione in diversi formati
- Gestione avanzata utenti con profili personalizzabili
- Nessun costo ricorrente per licenze software
- Estrema semplicità di utilizzo

Opzioni

| | |
|---------------|---|
| CLASSE EURO | Possibilità di identificare la classe euro del veicolo in transito attraverso connessione a MCTC o database interno |
| MARCA-MODELLO | Algoritmi evoluti per l'individuazione di marca e modello del veicolo in transito |

Specifiche tecniche

Funzioni controllo e archiviazione

| | |
|---------------------------------------|---|
| Database interno | Sì, con gestione cancellazione automatica |
| Verifica auto senza RCA e Revisione | Sì, connessione a MCTC (richiede account) |
| Gestione lista SIVES | Sì |
| Liste interne personalizzabili | 3 liste + 1 privata per ogni utente |
| Azioni automatiche su targa segnalata | E-mail, e-mail con scadenza, notifica IP (xml, post, EXACQ, GAMS) |

Pagine e modalità di funzionamento

| | |
|--------------------------|---|
| Pagina appostamento | <p>Immagini targa e contesto e dettagli segnalazione. Possibilità di segnalare "veicolo fermato" o "non fermato". Contatore live macchine in transito. Possibilità di selezionare il varco tra quelli disponibili.</p> |
| Ricerca targhe | <p>Filtri data, ora, varco, numero o porzione di targa, direzione, tipo segnalazione, esito interrogazione, direzione, tipo veicolo, classe euro, proprietario, codice Kemler, nazione, provincia, velocità</p> |
| Esportazione eventi | CSV, PDF, zip |
| Controllo targa manuale | RCA, revisione, liste, proprietario, classe euro |
| Transiti in tempo reale | Immagine live, ritaglio targa, lettura effettuata, tipologia evento |
| Gestione avanzata utenti | Con profili personalizzabili e differenti livelli di autorizzazione |
| Statistiche | Grafici numero transiti per varco, tipo veicolo, direzione, velocità, nazionalità, segnalazioni per ore, giorni, mesi, anni |
| Tempi percorrenza | Configurabile per varco con calcolo automatico velocità media mezzo |

OCR Lettura targhe (richiede licenza)

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Letture targhe in modalità free run | Sì |
| OCR multi-nazione | Sì |
| Regione di interesse | Sì, configurabile |

Altro

| | |
|--|---|
| Libro giornale | Sì, con memorizzazione degli accessi effettuati alla piattaforma SW di visualizzazione e gestione |
| Gestione dati targa di lettori terze parti | Sì (richiede licenza) |
| HTTPS | Sì |
| Privacy | Cancellazione log e dati in conformità con la normativa vigente |

