



CPS Monitor

Interfaccia per CPS 4.0

CERTIFICAZIONE TARGA-CPS

ISDP10003

PRIVACY by default - PRIVACY by design

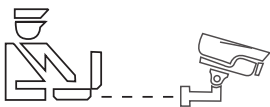
PER WINDOWS & ANDROID

Interfaccia grafica per dispositivi Windows (Pc fissi e portatili) e per dispositivi Android (tablet e smartphone) per la visualizzazione degli allarmi e dei dati provenienti dal software di gestione dei sistemi di lettura targhe CPS.



Cosa fa

Applicazione software per dispositivi con sistema operativo **Windows** o **Android**, certificata ISDP10003:2018 *privacy by design e privacy by default*, sviluppata per rendere immediata la comunicazione tra il software di gestione CPS 4.0 con i **diversi device fissi e mobili**. CPS Monitor non si limita a visualizzare allarmi ed immagini; ma comunicando con il CPS 4.0 installato in centrale, estende le proprie funzionalità, permettendo un'attività di verifica in tempo reale (*click and ready*) attraverso l'incrocio di dati provenienti da altre banche dati, con lo scopo di rendere più veloce ed efficiente il lavoro di controllo degli operatori di Polizia, sul campo. Il CPS Monitor **funziona esclusivamente** in connessione con il software CPS installato presso il Comando.



Il CPS Monitor permette di:

- Effettuare controlli su veicoli consultando la banca dati del proprio CPS di centrale.
- Ricevere segnalazioni su **veicoli non assicurati e non revisionati**.
- Ricevere segnalazioni su **veicoli rubati, sotto indagine, segnalati in black list** o quanto previsto nelle liste del CPS di centrale.
- Ricevere le segnalazioni sia attraverso un'immagine che un messaggio vocale (**speech to text**) relative alla tipologia di notifica e al numero di targa. Una funzionalità molto utile agli operatori di pubblica sicurezza che operano su strada, dove il sole riflesso sullo schermo spesso non permette una facile e immediata visualizzazione dell'immagine del veicolo segnalato.
- Identificare visivamente le notifiche ricevute grazie al diverso colore associato ad ogni tipo di segnalazione.
- Visualizzare lo stato di **connessione della VPN**, del Tablet con il server, delle connessioni tra telecamere e server di centrale.
- Visualizzare il dettaglio della segnalazione con tutti i dati associati.
- Segnalare un "falso allarme" al server.
- Collegarsi alle banche dati direttamente per una visura ANIA, assicurazione / revisione /storico proprietari al **Ministero dei Trasporti, Ministero degli Interi, liste integrate** nel CPS centrale.

- S E G N A L A
- E V I D E N Z I A
- C O N T R O L L A
- V I S U A L I Z Z A
- T R A S F O R M A
- C O L L E G A



SELEA SRL

Via Aldo Moro, 69
46019 Cicognara (MN)
PIVA 01811290202

Tel +39 0375 88.90.91
Fax +39 0375 88.90.80

www.selea.com
infocom@selea.com

DOVE ACQUISTARE

Selea è presente sul territorio nazionale tramite Distributori autorizzati, insieme ai quali stabilisce delle policy di protezione dei progetti e di mercato.

ASSISTENZA

È a disposizione del Cliente un servizio di supporto tecnico sia di pre-vendita che di assistenza post-vendita.

Tutti i marchi riportati nel presente documento appartengono ai legittimi proprietari; marchi di terzi, nomi di prodotti, nomi commerciali, nomi corporativi e società citati possono essere marchi di proprietà dei rispettivi titolari o marchi registrati da altre società e sono stati utilizzati a puro scopo esplicativo ed a beneficio del possessore, senza alcun fine di violazione dei diritti di Copyright vigenti.

Chi siamo

Selea è un produttore specializzato nella realizzazione di soluzioni per la lettura delle targhe, sia per il controllo degli accessi dei veicoli, sia per la sicurezza del territorio e il controllo stradale. Ogni prodotto è totalmente sviluppato e fabbricato da Selea in Italia e questo significa, per il cliente, beneficiare di un'assistenza tecnica completa e continuativa nel tempo.

L'esperienza accumulata in oltre 10 anni di collaborazione con le diverse Forze dell'Ordine, sui sistemi di videosorveglianza e lettura targhe, ci consentono oggi di offrire soluzioni in grado di garantire risultati eccellenti e strumenti avanzati per la repressione e la prevenzione dei reati (**Ricerca dei complici, Prestanomi, veicoli rubati, veicoli non assicurati/revisionati, analisi del traffico e altro ancora**), per una sicurezza urbana integrata in ottica di condivisione tra le Forze dell'Ordine e Smart City.

- **PRODUZIONE HARDWARE**
- **SVILUPPO SOFTWARE**
- **RICERCA & SVILUPPO INTERNA**
- **100% MADE in ITALY by SELEA**

