

# S21 TITAN<sup>®</sup>

LA PIATTAFORMA PER GESTIRE  
L'INTERO CICLO SANZIONATORIO DELLE  
INFRAZIONI DEL CODICE DELLA STRADA

**TITAN<sup>®</sup>** è la piattaforma software proprietaria di Safety21, in grado di gestire in conformità con le norme vigenti l'intero ciclo sanzionatorio relativo alle infrazioni del Codice della Strada. Una piattaforma accessibile via web che consente di gestire l'intero processo di validazione e repertorio delle infrazioni e di gestire tutti i dispositivi di rilevazione connessi.

## RED

Il sistema RED è il sistema che consente di rilevare i passaggi con il semaforo rosso. La sequenza delle immagini documenta sia gli istanti precedenti che i successivi all'infrazione e consente così di usufruire di una inequivocabile visione della dinamica.



## CELERITAS

È un esclusivo sistema digitale per il controllo del rispetto dei limiti di velocità massimi e medi, in modalità automatica. La soluzione, attraverso una o più stazioni periferiche di rilevazione, consente l'individuazione delle violazioni commesse, l'acquisizione e il trasferimento delle immagini di infrazione alla piattaforma TITAN<sup>®</sup> per la gestione completa dell'intero ciclo sanzionatorio.



## S@feTrack<sup>®</sup>

S@feTrack<sup>®</sup> è il software proprietario per la gestione delle informazioni relative agli incidenti stradali. Attraverso un Tablet le Autorità possono censire tutti i dati relativi a un sinistro e trasmetterli a un'applicazione centrale, distribuendo il verbale in formato elettronico.



## Velox

EnVESEVOMVD è il sistema per la rilevazione del superamento dei limiti massimi di velocità istantanea su un totale di 4 corsie indipendenti. Consente la rilevazione degli eccessi di velocità attraverso l'utilizzo di un sensore Laser, a basso impatto infrastrutturale, non invasivo.



## Mobile

Installato a bordo delle autovetture della Forze di Polizia, SCOUT Speed è un dispositivo veicolare per il rilevamento della velocità istantanea, sia in stazionamento che in movimento. Omologato dal Ministero dei Trasporti e Certificato dal METAS OIML R91.



S21 TITAN<sup>®</sup>  
PLATFORM

## Pedone Sicuro 2.0

Pedone Sicuro 2.0 è l'innovativo sistema integrato di messa in sicurezza degli attraversamenti pedonali. Una telecamera riprende 24h/7 l'area interessata, mentre alcune fotocellule attivano gli impianti luminosi così da allertare gli automobilisti al passaggio del pedone.



## ZTL

Il Sistema ZTL EnVESEVOMVD, basato su una tecnologia tutta italiana, è un prodotto che consente di gestire i varchi di accesso alle ZTL, producendo la documentazione digitale delle infrazioni con immagini ad altissima risoluzione e a colori.



## I vantaggi di TITAN®

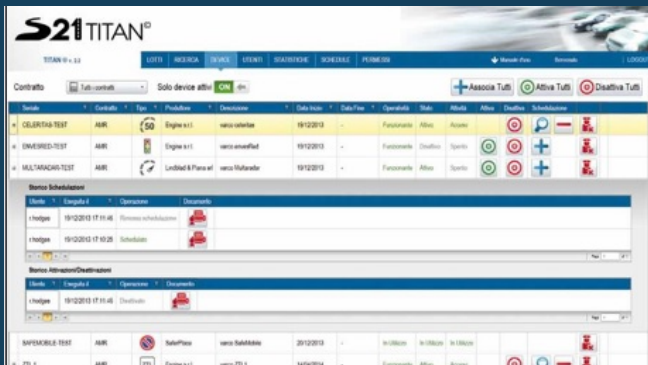
- Elevata efficacia del sistema
- Certificazione della fase di accertamento tramite firma digitale dell'Accertatore
- Compatibile con gli strumenti già esistenti presso l'Ente
- Gestisce contemporaneamente: rilevazione, salvataggio dati e funzioni di accertamento
- Gestione di più dispositivi di rilevazione connessi
- Compatibile con i diversi sistemi omologati dal Ministero dei Trasporti
- Connessa tramite rete xDsl o Umts
- Alta Sicurezza: accessibile solo tramite Token Fisico
- Sviluppata in tecnologia Microsoft SaaS di ultima generazione
- Portale web per il cittadino
- CloudBased
- Motore di Business Intelligence per l'estrazione dei dati statistici
- Procedura di validazione certificata riservata solo al personale di Polizia



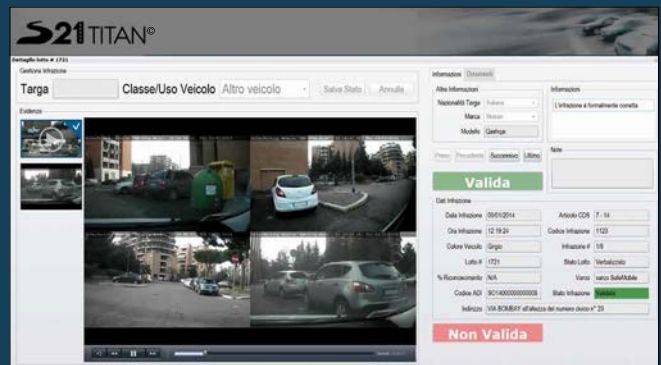
### Certificazione degli accessi

- Tecnologia di accesso tramite Token crittografico personale per singolo Agente di Polizia
- Certificato a bordo Token compatibile con firma digitale di Legge
- Impossibilità di frodi: Token profilati per ruolo e autorizzazione per singolo Agente
- Completo registro accessi e operazioni consultabile su richiesta

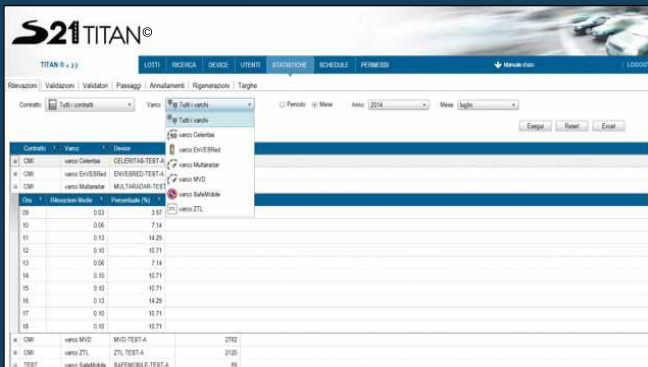
## Alcune schermate di esempio



Gestione integrata di tutti i device



Gestione verbalizzazioni



Gestione statistiche in TITAN®



Esempio Portale Pubblico TITAN® al cittadino