



Safe Street



Safe Street

Un nuovo approccio per
l'attività di controllo su strada

Introduzione

Safe Street rappresenta la nuova frontiera per l'effettuazione dei controlli su strada, per l'eventuale redazione di Preavvisi, di Verbali di accertamento o di semplici verbali di controllo con interrogazioni incrociate di diverse banche dati in tempo reale.

Safe Street è stato concepito e realizzato sulla scorta di anni di esperienze maturate dal management nell'ambito del supporto alla gestione delle infrazioni al Codice della Strada e quindi a stretto contatto con gli Agenti di Polizia Locale i quali, con i loro feedback, hanno contribuito fattivamente alla definizione dell'operatività del sistema ed **al raggiungimento di ben precisi obiettivi quali:**

Preavviso
Crea un Preavviso di sosta o fermata.

Utente: Mario Rossi Funzione: Pre-Avviso
Ruolo: Comandante di P.L.

Cerca altri articoli
Scorri per vedere tutti gli articoli usati di recente.

+ Cerca altri articoli

Art. 68 c. c.4 e. c.8
Produzione o vendita dispositivi...

Art. 67 c. c.6 e. c.7
Circolazione con veicolo a trazione ani...

Art. c.6
Circ...

Descrizione sanzione*
Produzione o vendita dispositivi lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi.

Nota agente
Nota agente

Sanzione accessorie
Descrizione
Sequestro targa finalizzato alla confisca

FACILITÀ DI UTILIZZO

DINAMICITÀ E FACILE VERTICALIZZAZIONE

IN RELAZIONE ALLE SINGOLE ESIGENZE
DELL'UTILIZZATORE

INTEGRAZIONE CON DISPOSITIVI TERZI

PERSONALIZZAZIONE DEI CONTENUTI

Utente: Mario Rossi Funzione: Pre-Avviso
Ruolo: Comandante di P.L.

Status banche dati

Aci Non disponibile	Mctc Disponibile	Ancitel Disponibile
Easypark Disponibile	IniPEC Non disponibile	ANPR Disponibile

Funzioni disponibili

Controllo generico
Controllo generico da posto di blocco

Pre-avviso
Pre-avviso di divieto di sosta o fermata

Verbale C.D.S
Crea un verbale completo

Verbale amministrativo

Rimozione fermo o sequestro

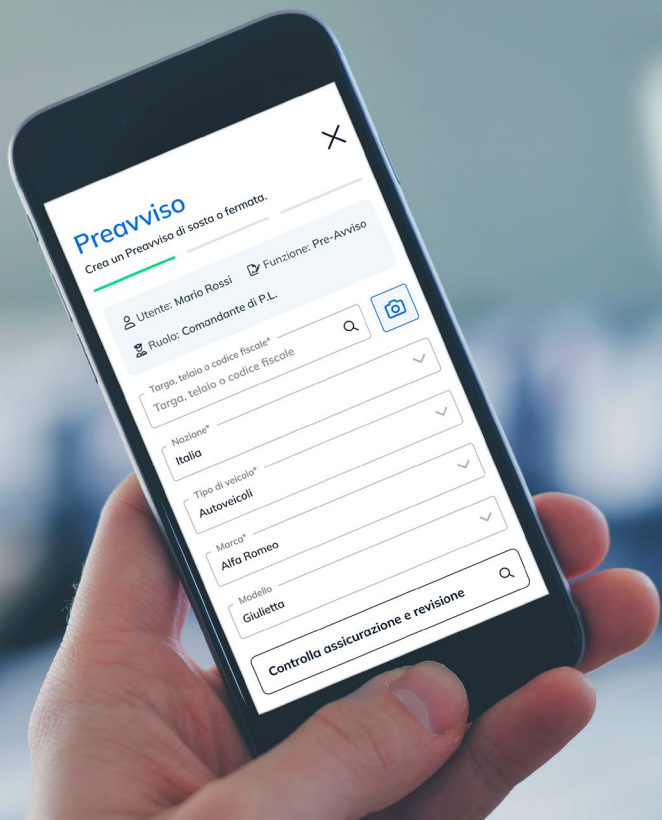
Safe Patrol Camera City

POSSIBILITÀ DI **INTEGRAZIONE CON SOFTWARE GESTIONALI** DI BACK-OFFICE DI TERZE PARTI.

VELOCITÀ DI REDAZIONE DEGLI ATTI

MINIMIZZAZIONE DEGLI ERRORI NELLA FASE DI COMPILAZIONE DEGLI ATTI

Funzionalità



Safe Street è stato inoltre ingegnerizzato per poter essere integrato con i sistemi **Safe Glasses**, **Safe Patrol** e **Camera City**, ossia rispettivamente per l'automazione dei processi di lettura targhe e documenti con annessa proiezione oculare in realtà aumentata delle risultanze di tali letture unitamente ai dati ottenuti dalle visure eseguite automaticamente a banche dati esterne, nonché per l'effettuazione dei servizi di controllo – sia con veicolo di servizio in movimento che attraverso l'impiego di telecamere fisse di lettura targhe – riguardanti le infrazioni agli art. 80 (revisione) e 193 (assicurazione) nonché per i servizi di sanzionamento c.d. a “strascico.

Grazie all'utilizzo di Safe Street sarà quindi possibile:

- La redazione di Pre-avvisi e/o dei verbali di accertamento di infrazione
- La gestione e la redazione dei verbali di controllo
- Riconoscimento della nazionalità della targa dalla foto
- Acquisizione automatica dei dati attraverso la foto inquadrata dallo smartphone
- L'integrazione diretta con la piattaforma **PND** per l'immediata notifica dei verbali
- L'integrazione diretta con il sistema **Cerbero** per l'effettuazione delle visure a banche dati esterne anche attraverso il protocollo **PDND**
- La sottoscrizione digitale degli atti redatti (necessaria per la notifica a mezzo PND)
- La ricezione delle immagini da parte di lettori targhe installati in postazione fissa per la gestione degli accertamenti presidiati alle infrazioni di cui agli Art. 80 e 193 del C.d.S.
- Usufruire dell'intero Prontuario della violazioni al Codice della Strada e dei relativi riferimenti normativo e/o giurisprudenziali
- Il miglioramento del flusso operativo nell'ambito della redazione di Preavvisi e/o Verbali finalizzati alla redazione dell'infrazione in meno di 20 secondi

Ovviamente il sistema Safe Street, laddove interfacciato con sistemi gestionali di terze parti oppure attraverso specifiche proprie configurazioni, permette l'integrazione con i partner tecnologici PagoPA al fine di poter generare lo IUV ed il QRCode necessario all'eventuale pagamento dell'atto da parte del trasgressore. Laddove ciò non sia possibile oppure in assenza di connettività al momento della redazione dell'atto, il sistema Safe Street comunque stamperà nel preavviso e/o nel verbale, il QRCode di puntamento al portale del cittadino dove l'utente, una volta identificatosi con i canali SPID, CIE o CNS, potrà sia procedere alla generazione del bollettino PagoPA, sia all'eventuale immediato pagamento dello stesso così come anche potrà visualizzare i dati principali riguardanti la propria posizione sanzionatoria.

Safe Street e tutto il suo eco sistema, è in costante e continua evoluzione, sia in termini di funzionalità che in termini prestazionali e grazie all'impiego di algoritmi basati sull'intelligenza artificiale, si presta facilmente all'introduzione di nuove caratteristiche in cui l'I.A. giocherà un ruolo fondamentale nel supportare l'Agente utilizzatore del sistema nelle quotidiane attività di controllo del territorio.

Safe Street pertanto si colloca tra i principali strumenti di supporto tecnologico che, unitamente alla forte spinta nei processi di digitalizzazione di cui la Pubblica Amministrazione negli ultimi tre anni ha beneficiato, permetterà anche ai Comandi di Polizia Locale di efficientare i propri processi operativi nell'ambito del controllo del territorio e nella redazione degli atti che vengono effettuati direttamente su strada.



Safe Street



www.itibs.it