



Per stare al passo con le aspettative dei cittadini e soddisfare nuove esigenze sempre più impegnative, le Pubbliche Amministrazioni hanno bisogno di modi migliori per sfruttare e integrare i dati, migliorare i processi e prendere decisioni proattive ed in tempo reale.

City Operations Platform

In questo paradigma, che poggia sui pilastri della partecipazione, della collaborazione, condivisione, della sostenibilità e dell'innovazione sociale e tecnologica, sono contenuti il senso di una piattaforma di servizio per la cooperazione sicura (Security As A Service).

del territorio, sensori, dispositivi e persone.

COP mette a disposizione dell'azienda e delle Pubbliche Amministrazioni una piattaforma composta da più verticali disponibili nei segmenti della:

- **→** SICUREZZA
- → MOBILITÀ
- → FACILITY MANAGEMENT E GESTIONE ON FIELD

I dati elaborati, che sono rappresentati attraverso modelli cartografici, verranno così ACQUISITI, CLASSIFICATI ED **ARCHIVIATI** NONCHE' PIANIFICATI, COORDINATI E CONTROLLATI, OLTRE CHE AL MONITORAGGIO DEGLI SLA E TRACCIAMENTO E FEEDBACK.



STREET CONTROL

AGENTI PIÙ EFFICIENTI

CITTÀ PIÙ SICURE

per la sicurezza stradale e la gestione digitalizzata del processo sanzionatorio STREET PARKING PARCHEGGI PIÙ EFFICIENTI CITTÀ PIÙ VIVIBILI

per la gestione della sosta regolamentata e della mobilità in

ottica smart city

per il controllo cronotachigrafo digitale, in piena mobilità direttamente da TabletPC

AGENTI PIÙ EFFICIENTI

STRADE PIÙ SICURE





Street Control rappresenta per gli organi di Polizia uno strumento indispensabile di controllo in mobilità capace di contribuire attivamente alla SICUREZZA STRADALE e al RISPETTO DELLA LEGALITÀ.

La soluzione si caratterizza per la semplicità di utilizzo introducendo importanti caratteristiche per la lettura targhe, in modalità wireless, dei veicoli in movimento o stazionari attraverso l'utilizzo di App su Smartphone o TabletPc. Street Control consente di leggere e controllare automaticamente targhe dei veicoli in movimento o stazionari e controllare, in funzione delle banche dati disponibili, inadempienze amministrative (Assicurazioni, Revisioni), MCTC, veicoli rubati, banche dati definite dall'Ente con Black List o White List.

FUNZIONALITA'

- → Sanzionamento Codice della Strada ed Extra C.d.S.
- → Modulo Verbale Contestato
- **⊙** Statistiche dettagliate e complete
- → Accedere a banche dati in mobilità*
- → Black List e White List
- Integrazione dati GPS
- → Lettura automatica targhe in modalità statica o dinamica
- → Facilità di installazione (no cablaggi)
- ⊕ Connessione WiFi tra telecamera e TabletPC

Brevettato PCT
E052532-M226890
NR. PCT/IT2012/000163
WO/2013/179320
Brevetto per modello di utilità Italiano
202015000082358
Brevetto per modello di utilità Europeo
16197687.3

Street Control permette a Forze di Polizia e Pubbliche Amministrazioni di migliorare l'efficacia e l'efficienza degli interventi di monitoraggio, sicurezza e fluidificazione stradale. Il tutto ottimizzando le entrate comunali, riducendo le problematiche e valorizzando i risultati rispetto alle risorse impiegate sul territorio.

Tutto questo grazie alla facilità ed immediatezza nella raccolta e nella visualizzazione delle informazioni, che permette agli agenti di gestire velocemente le mansioni a loro affidate e favorendo l'aumento della propria produttività.





VERBALE CONTESTATO

modulo aggiuntivo che consente di effettuare ed estendere la contestazione del Verbale per la contestazione dell'infrazione su strada, direttamente connesso con le visure anagrafiche MCTC per la compilazione automatica dei dati del proprietario del veicolo. Firma elettronica mobile con sistema di firma elettronica valida ai sensi del d.l.vo 82/2005 e s.m.i. del personale a cui è assegnato

AUMENTO delle entrate derivanti da un incremento della produttività degli agenti sul campo

RIDUZIONE del costo relativo alla gestione di verbali con errori

RIDUZIONE del costo del back office per l'inserimento delle contravvenzioni a sistema **RIDUZIONE** del costo della carta "operativa"

RIDUZIONE del costo di gestione dei ricorsi grazie alla diminuzione del numero delle contravvenzioni con incongruenze







STREET PARKING è un sistema innovativo e brevettato che consente di risolvere le criticità fisiologiche di gestione ed utilizzo dei parcheggi su strada. L' ampia possibilità di elaborazione dati di Street Parking permette analisi accurate dei dati di occupazione e pagamento consentendo attività ed azioni mirate correttive e/o di sviluppo.

Street Parking è la piattaforma Cloud che abilita una gestione intelligente ed efficace dei parcheggi che si concretizza in una maggiore remuneratività degli stalli in gestione e maggiori servizi e tutele per l'utenza.

STREET PARKING & PAY BY PLATE

Gli utenti non dovranno più perdere tempo prezioso e percorrere inutili tragitti a piedi per cercare il parcometro più vicino e ritornare presso la propria autovettura per esporre il tagliando di sosta sul cruscotto in quanto i controlli saranno incentrati sulla targa del mezzo in sosta e non sul ticket esposto o non esposto,tra l'altro sono all'ordine del giorno notizie di ticket contraffatti

- → Street Parking rappresenta la futura generazione per ciò che riguarda il controllo in mobilità della sosta regolamentata da parte degli Agenti della Polizia Locale o Ausiliari della Sosta, introducendo nuove importanti caratteristiche quali: controllo in mobilità dei veicoli in sosta, fino a 6000 mezzi in un ora con solo du risorse dedicate.
- → Controllo simultaneo delle abilitazioni alla sosta derivantida: parcometro, Web-App, autorizzazioni temporanee rilasciate dal comune, abbonamenti, sistemi di pagamento elettronico, etc.. etc..
- Sistema sanzionatorio dianmico guidato e precompilato, facile e veloce

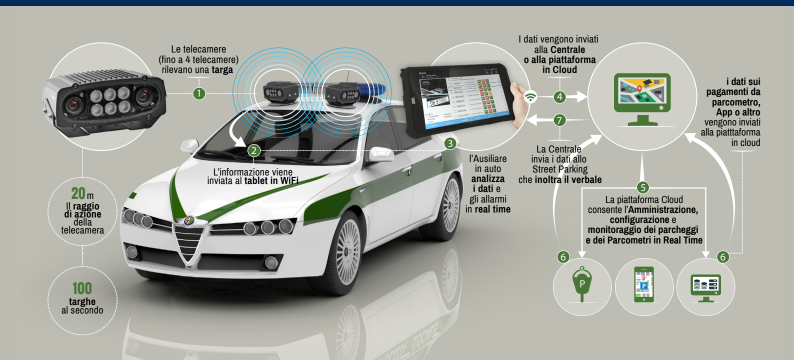


I cittadini parcheggiano l'auto in uno dei posti disponibili

I cittadini si recano al parcometro inserendo OBBLIGATTORIAMENTE la targa del proprio veicolo

Grazie all'ausilio dello Street Parking sarà possibile effettuare con precisione controlli sulle violazioni dei parcheggi

Street Parking è il prodotto di riferimento per la gestione delle aree a sosta regolamentata che garantisce l'operatività in modalità dinamica. Il sistema di sanzionamento dinamico, più utilizzato da anni nelle maggiori città italiane l'unico e originale con brevetto di sistema





Street Truck consente di importare sia i dati della scheda conducente che quelli del tachigrafo evidenziando le infrazioni.



SEMPLICITÀ DI UTILIZZO E SCARICO DEI DATI IN MODALITÀ WIRELESS

L'interfaccia grafica, accessibile da TabletPC, permette in pochi click di scaricare ed analizzare i dati tachigrafici e di elaborare infrazioni e verbali suggerendo all'agente i controlli da effettuare.

Street Truck consente l'importazione, in un unico passaggio, dei dati della scheda conducente e del tachigrafo.

ELABORAZIONE AUTOMATICO DELLE INFRAZIONI

Street Truck elabora, tutte le infrazioni suddivise per tipologia, inserendo dettagli completi sull'infrazione: descrizione scritta, ammontare della sanzione e numero di punti da decurtare nonché consente la visualizzazione attraverso un grafico dettagliato esplicativo dell'attività di guida del conducente evidenziando le rispettive violazioni

PREDISPOSIZIONE E COMPILAZIONE AUTOMATICA DEL VERBALE E DEI CONTROLLI DA EFFETTUARE

Interfacciamento alla MCTC per la precompilazione dei dati verbale, inserimento automatico dei dati del conducente, inserimento automatico della descrizione della violazione, controllo ed accesso alle banche dati per estendere ulteriormente i controlli come Assicurazione, Revisione, Furti, ecc...





