



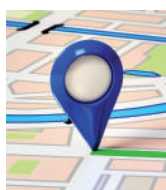
www.viasatgroup.it
www.viasatonline.it
fleet.viasatonline.it



Viasat Group Spa



@viasatgroup
 @viasatonline
 @viasatfleet



Il Punto

LA BLU BOX 3S First in SAFETY, SECURITY and SERVICES

di **Paolo Manili**

Responsabile Business to Consumer - Viasat Group

L'utilizzo della telematica a bordo delle auto e i servizi basati sulla geolocalizzazione, in Italia come nel resto del mondo, stanno entrando prepotentemente nella vita di tutti i giorni dei consumatori.

Ciò che sta accadendo in merito all'applicazione delle tecnologie satellitari è realmente emblematico. Trascorso il tempo delle teorie, delle prove e delle sperimentazioni si è avviati verso una diffusione massiccia. Viasat progetta soluzioni sempre più innovative e performanti da oltre 25 anni ed è oggi protagonista di questa rivoluzione al fianco dei cittadini-consumatori che richiedono più sicurezza per sé e per le proprie famiglie e più risparmio sulle tariffe assicurative; delle compagnie assicurative che ricercano nuove formule per ridurre i rischi e ridurre le numerose frodi; delle imprese che richiedono maggiore efficienza e sicurezza per le loro flotte. Ed è al fianco delle istituzioni che sono sempre più sensibili e partecipi alla diffusione delle tecnologie basate sulla localizzazione satellitare consapevoli dei ritorni sociali che esse comportano.

Per rispondere efficacemente a tutte queste esigenze, Viasat ha presentato la sua nuova soluzione BluBox 3S – Safety, Security and Services, nata da uno studio accurato sulle esigenze di mercato. Un dispositivo che garantisce una sicurezza a 360° collegando in un unico prodotto tre protezioni: la sicurezza personale (Safety), la sicurezza della vettura (Security) e molteplici servizi di assistenza (Services).

Il cliente che sceglie BluBox 3S ha un Sistema satellitare di sicurezza automatica di massima protezione per l'auto e l'assistenza personale "all inclusive". Il modulo dell'iperfrequenza consente di rilevare eventuali intrusioni: il cliente dovrà entrare nel veicolo e autenticarsi tramite un transponder V-Key, senza il quale la centralina segnala l'intrusione alla centrale operativa. La novità è che

GESTIONE FLOTTE: LA TELEMATICA CONVIENE

di **Roberto Cortesi**
*Marketing & Communication
 Manager - Viasat Group*

La "governance dei costi" è sicuramente uno degli aspetti fondamentali che guidano le scelte dei responsabili delle flotte aziendali. La riduzione delle spese e l'efficienza operativa sono gli obiettivi primari che i Fleet Manager devono perseguire. Questo vale per chi gestisce una flotta aziendale in proprio, ma anche e soprattutto per le società di noleggio a medio e lungo termine o di car sharing che devono necessariamente proporsi al mercato in un'ottica di Tco (Total cost of ownership, costo totale del veicolo in tutto il suo arco di vita e di esercizio). Il tutto senza compromettere la qualità dei servizi offerti agli utilizzatori finali. La telematica e la telemetria a bordo veicolo (ad esempio installando dispositivi come la black box) sono una delle tendenze che i Fleet Manager stanno seguendo per contenere i costi con un occhio attento alla sicurezza. Utilizzare la telematica sulle flotte non rappresenta più un'opzione, bensì un'irrinunciabile necessità per poter disporre, in maniera strutturata, tramite una web console dedicata, di dati e report statistici in grado di supportare il Fleet Manager nelle sue scelte operative per gestire con efficienza la propria flotta. I dispositivi telematici satellitari installati a bordo del veicolo consentono di monitorare puntualmente il consumo di carburante o i chilometri percorsi, la geolocalizzazione delle vetture, la velocità e lo stile di guida, senza dimenticare i servizi di assistenza per il recupero del veicolo in caso di furto o per la sicurezza dell'automobilista. Se a questo si aggiunge anche l'opportunità di abbinare un'offerta assicurativa vantaggiosa, in termini di risparmio, diventa ancora più evidente come un investimento di questo tipo si ripaghi abbondantemente e in tempi molto rapidi, garantendo nel contempo una drastica riduzione dei costi di esercizio.

La sicurezza Viasat in giro per l'Italia. Questa volta è toccata alla Puglia.

Viasat non si ferma mai. In questi giorni, infatti, l'azienda sta girando l'Italia per presentare la nuova gamma di dispositivi del Gruppo. Questa volta è toccata alla Puglia, più precisamente a Bari, dove il Presidente di Viasat, Domenico Petrone, ha presentato alla rete agenti quelli che saranno i grandi protagonisti della Campagna di Natale "Sotto la stella di Viasat". Dalla nuova BluBox 3S, concepita per i clienti più esigenti, all'sosCall 2.0, dispositivo satellitare di "Innovation", dal design ricercato e originale. "Regala e regalati la sicurezza di Viasat", è con questo spirito che Viasat propone questi ed altri sistemi satellitari, semplici e innovativi al tempo stesso, per dare più assistenza, protezione e sicurezza a chi guida e ai propri cari.

Grande successo dei corsi di formazione Viasat.

Erano riservati agli installatori della rete Viasat Assistance certificati TUV i Corsi di formazione sulle auto ibride organizzati da Viasat, in collaborazione con Officine in Progress, che si sono tenuti a Roma il 26 novembre e 3 dicembre e a Torino il 9 e 10 dicembre. Il progetto formativo, specifico per la tecnologia ibrida, ha inteso fornire agli installatori le competenze per operare correttamente su quelle tipologie di vetture che rappresentano il futuro del mondo automobilistico. Il corso, della durata di 8 ore, si è articolato in una parte teorica ed una pratica così che ora gli installatori sono in grado di lavorare correttamente sui veicoli ibridi con particolare attenzione a quello che riguarda l'installazione del terminale Viasat.

Sicurezza stradale, incidenti in calo. La telematica ha ruolo decisivo.

Diminuiscono incidenti, morti e feriti sulle strade italiane. È quanto emerge dall'ultimo Rapporto ACI-ISTAT, secondo cui nel 2012 sono stati registrati 186.726 sinistri con lesioni a persone (-9,2% rispetto all'anno precedente), che hanno causato 3.653 morti (-5,4%) e 264.716 feriti (-9,3%). L'introduzione della patente a punti, l'inasprimento delle sanzioni, il tutor sulle autostrade, la diffusione della telematica sulle autovetture, sono tutti elementi che hanno portato più sicurezza. Proprio in merito ai sinistri, ruolo decisivo lo svolge la telematica. L'individuazione dell'incidente e il conseguente intervento dei soccorsi è infatti fondamentale per la riduzione dell'eventuale danno fisico. I dispositivi satellitari Viasat, infatti, in caso di crash rilevano automaticamente l'incidente anche se l'automobilista è rimasto ferito, inviando (tramite la Centrale Viasat, operativa 24 ore su 24, 365 giorni l'anno) immediatamente i soccorsi. Questi strumenti oltre a svolgere la tradizionale funzione di antifurto e di antipánico, sono quindi in grado di salvare le vite.

< da pagina 1 IL PUNTO

La Blu Box 3S

First in Safety, Security and Services

si azionerà anche l'allarme sonoro tramite una microsirena già inclusa nel Kit; quest'ultima funzionerà anche nel caso di un attacco jammer, tecnica sempre più utilizzata dai ladri di auto.

Queste novità, proprie dell'aspetto Security, vanno ad aggiungersi alle già note funzioni di antirapina, blocco avviamento, allarme crash, etc.

A garantire la sicurezza personale è il modulo V-call e la Viasat appS (www.viasatapps.it). Il primo attiva la comunicazione in vivo voce direttamente nell'abitacolo; la Viasat appS (funzione SoS Phone), invece, effettua una chiamata geolocalizzata, dal proprio smartphone, direttamente verso la Centrale.

Di particolare utilità e interessante la funzione 'Report Viaggi' che consente la visualizzazione e storicizzazione dei percorsi effettuati tramite accesso riservato al sito web dedicato. L'abbonamento, che potrà essere in formula tradizionale o

comodato, include diversi servizi tra cui il carro attrezzi, 1 traino gratuito su richiesta, la tutela legale in caso di sinistro.

Dal design innovativo e ricercato, Blu-Box 3S integra antenne GPS/GSM e accelerometro triassiale, caratteristiche tecniche che faciliteranno e svelteranno l'installazione.

In questo scenario emerge un concetto chiaro, un unico denominatore comune e determinante: la prevenzione che si può ottenere, oggi, attraverso il contributo della tecnologia. È infatti, attraverso l'utilizzo della tecnologia, in particolare quella satellitare, che si possono contrastare molte problematiche legate alla sicurezza stradale. Difendere efficacemente la propria auto, sentirsi protetti sempre ed ovunque, poter richiedere un soccorso e immediatamente ottenerlo, rende ogni nostro spostamento, uno spostamento più sicuro. Inoltre consente, è bene ricordarlo sempre, di ottenere forti sconti sulla polizza assicurativa. Davvero possiamo dire che la sicurezza e la protezione non sono mai state così complete.

IN EVIDENZA

Viasat appS ti avverte se c'è l'autovelox

Prendere una multa per eccesso di velocità e, conseguentemente, vedersi decurtare punti sulla patente non è mai una cosa piacevole, anche se, è bene ricordarlo, il fine ultimo è salvaguardare l'incolumità degli automobilisti. Non a caso gli autovelox sono generalmente collocati in punti pericolosi, dove l'alta velocità rappresenta un fattore di rischio determinante per gli incidenti.

In questo senso, la Viasat appS (www.viasatapps.it), l'applicazione per mobile che permette di trasformare il proprio smartphone in uno strumento intelligente di mobilità e sicurezza, propone ai guidatori la nuova e utilissima funzione "Info alert". Sulla Viasat appS era già possibile consultare la situazione del traffico (code, incidenti, lavori in corso, autovelox, ecc.) nell'area in cui ci si trova oppure in un luogo particolare con il servizio Info viabilità. Ora, con Info



alert è possibile essere preavvisati con una segnalazione vocale della presenza di una postazione autovelox nella direzione in cui si viaggia.

L'obiettivo è quello di educare l'automobilista a uno stile di guida più prudente nel rispetto delle norme del codice della strada, non tanto per evitare le multe, ma soprattutto per salvaguardare la vita delle persone. La funzione "Info alert" è attiva sul-

la Viasat appS per tutti coloro che hanno incluso nel proprio abbonamento il servizio premium "SoS Phone" che permette, in caso di incidente, guasto, malore o pericolo d'inviare una chiamata in voce geolocalizzata, tramite il proprio smartphone, verso la Centrale Operativa Viasat per ricevere assistenza o soccorso. Per maggiori informazioni: www.viasatapps.it oppure numero verde gratuito 800 691 691.

IL CAR SHARING È IL FUTURO E VIASAT CI CREDE

Viasat è un solutions provider che, forte dell'esperienza maturata nell'ambito della telematica automotive, è in grado di offrire delle soluzioni dedicate per il mondo del car sharing. La formula dell'auto in condivisione piace sempre di più, soprattutto a chi non utilizza molto l'automobile (percorrenze medie tra i 5 e i 10 mila km/anno), si sposta prevalentemente in città o possiede già un'altra vettura in famiglia. Un'abitudine che può fare bene al portafoglio e all'ambiente, visto che incide positivamente sulla riduzione del traffico e dell'inquinamento. Secondo un recente studio di "Frost&Sullivan", società di consulenza di international marketing, si prevede uno sviluppo del car sharing in Europa con una crescita fino a oltre 15 milioni di membri nel 2020 (erano 0,7 milioni nel 2011) con più di 750 mila utenti "peer-to-peer" (una versione del car sharing, dove le auto sono messe a disposizione da utenti privati).

In questo scenario la soluzione telematica satellitare rappresenta un elemento fondamentale per garantire una gestione efficiente ed efficace del servizio. Per questa ragione Viasat, investe da tempo e ha messo a punto una piattaforma web per il car sharing che garantisce una gestione del parco veicoli dotati, di dispositivi satellitari e distribuiti su più sedi del cliente, con l'obiettivo di ottimizzarne l'utilizzo e i costi. La soluzione proposta mette a disposizione delle aziende e delle istituzioni, interessate alla formula del car sharing, un'affidabile e innovativa piattaforma per dare modo agli utilizzatori finali di selezionare, in pochi minuti e via web, i veicoli in base al modello, ubicazione, caratteristiche, tempi e costi. Tutto questo con il supporto della Centrale Operativa Viasat, attiva 24 ore su 24, 365 giorni l'anno, per fornire assistenza agli utenti e supporto tecnico nelle procedure di prenotazione on line.

Inoltre, consente di elaborare report e statistiche di utilizzo del veicolo e gestire contabilità e fatturazione, supervisionando l'attività operativa anche in ottica di protezione e sicurezza del veicolo e dei suoi occupanti.

Viasat appS

Disponibile gratis per iOS, Android e Windows Phone

Assistenza
Protezione Personale
Sicurezza Satellitare

REGALA TUTTA LA SICUREZZA VIASAT A CHI VUOI BENE

Quest'anno sotto l'albero non può mancare un'idea regalo per chi ha a cuore la sicurezza personale dei propri cari. Non a caso, Viasat propone un'ampia gamma di soluzioni per rispondere al crescente bisogno di assistenza, protezione e sicurezza di chi si mette al volante. Da questo punto di vista i dispositivi satellitari Viasat si rivolgono a un pubblico estremamente vario, come automobilisti, famiglie, professionisti e aziende, con formule personalizzate e convenienti. In termini di risparmio non bisogna dimenticare che le soluzioni di nuova generazione,

come la BluBox o l'sosCall, permettono di ottenere anche notevoli vantaggi sui costi delle polizze assicurative che, in tempi di crisi, male non fa. La campagna "Sotto la stella di Viasat", lanciata proprio in questi giorni sui canali digitali (web e social network) con lo slogan "A Natale regala e regalati la sicurezza Viasat", vede in primo piano la nuova BluBox 3S, concepita per i clienti più esigenti, e l'sosCall dal design ricercato e originale, entrambi offerti nella formula natalizia "all inclusive" con tanti servizi aggiuntivi utili: assistenza in caso d'incidente (assistenza

telefonica per la corretta compilazione del modulo blu CAI e conseguente tutela legale nella fase stragiudiziale e giudiziale per un più rapido risarcimento degli eventuali danni subiti con il servizio "Rimborso facile"); traino gratuito su richiesta alla Centrale Operativa Viasat, attiva 24 ore su 24, 365 giorni l'anno; pulsante SOS per chiamate d'emergenza geolocalizzate, in caso di pericolo o aggressione, verso la Centrale Operativa Viasat; applicazione per mobile Viasat appS per avere tutta la sicurezza di Viasat sempre a portata di smartphone.

NATALE SOTTO LA STELLA DI VIASAT

Più protezione Più Sicurezza Più Assistenza

Viasat appS V-Key sosCall 2.0 BluBox® Security

Per la tua idea regalo chiama **800 691 691**

DICONO DI NOI

la Repubblica.it

Viasat Dealer Station, il blog per gli installatori. L'azienda assiste non solo gli utenti della strada, ma anche chi monta i dispositivi sui veicoli, per una qualità del servizio a 360 gradi.

automoto.com

La telematica per salvare vite umane. Diminuiscono incidenti, morti e feriti sulle strade italiane, la telematica svolge un ruolo decisivo per la tempestività dei soccorsi.

help consumatori

Sicurezza stradale, incidenti in calo. Viasat: telematica ha ruolo decisivo. Le nostre strade diventano ogni anno più sicure ma c'è ancora tanto da fare.

Classeditori

Il Viaggio è più sicuro con un'App. Ecco Viasat AppS, tante funzioni free e premium, per avere tutta la sicurezza di Viasat sempre a portata di smartphone.

transportonline
la Community delle logistiche merci

Telematica satellitare: contributi alle aziende di autotrasporto per l'acquisto di dispositivi. Viasat Fleet ha studiato delle formule molto convenienti che garantiscono un ritorno dell'investimento in tempi estremamente rapidi.