

LINK: <http://www.datamanager.it/2014/09/be-smart-sceglie-tomtom-telematics-per-ottimizzare-sua-flotta/>



NEWS - EVENTI - WHITE PAPERS - LA RIVISTA DATA MANAGER - LA TOP100 DEL SOFTWARE - NEWSLETTER - PUBBLICITÀ E SERVIZI -

BREAKING NEWS

ive per fusione con HP avviate e interrotte ! Canon Come And See ! Oracle, al centro della trasformazione digitale ! Larry Ellison lascia Oracle ! Chi è in cima alla piramide? ! Samsung

## Bee - Green Mobility Sharing sceglie TomTom Telematics per ottimizzare la sua flotta



[f](#) 0 [t](#) 0 [in](#) 14 [g+](#) 0

di Redazione Data Manager Online · 30 settembre 2014

Be Smart trova in TomTom Telematics il partner vincente per la gestione del car-sharing elettrico Bee - Green Mobility Sharing

**Bee - Green Mobility Sharing**, azienda di car-sharing attiva nelle città di Napoli, Milano e Roma, dal mese di Agosto ha implementato la piattaforma **WEBFLEET** di **TomTom Telematics** per creare un'innovativa soluzione integrata per dare una risposta alle domande che si presentavano quotidianamente.

Bee - Green Mobility Sharing vanta un parco veicoli di circa 230 veicoli (quadricicli elettrici) ed insieme all'azienda Be Smart, che si occupa di gestione di progetti di mobilità, ha individuato la necessità di sviluppare una soluzione integrata per dare una risposta alle domande che si presentavano quotidianamente.

L'obiettivo dell'azienda era quello di rendere disponibili i veicoli ai suoi clienti tramite un'applicazione mobile, in base al livello di carica elettrica, e poter monitorare i veicoli in movimento e in sosta. Sapere dove sono i mezzi, qual è il loro stato e ottimizzare l'affidabilità e la sicurezza dei dati forniti, era sicuramente un'esigenza indispensabile per poter dare valore aggiunto al servizio offerto.

Be Smart ha trovato in WEBFLEET, la piattaforma SaaS di TomTom Telematics, la soluzione per creare un unico sistema che permetta di monitorare e tracciare i veicoli, dare le informazioni sul livello di batteria dei quadricicli, attivare i mezzi una volta presi in carico ed offrire un servizio di navigazione e customer care efficienti, precisi e veloci.

”

“La soluzione sviluppata da Be Smart, grazie alle incredibili possibilità di integrazione di TomTom WEBFLEET, ha acquisito potenzialità uniche, che rendono Bee - Green Mobility Sharing uno dei player più efficienti, sicuri ed affidabili del settore”, afferma l'ing. Mario Cuollo Conforti, Amministratore di Be Smart. “Le API di TomTom LINK .connect e WEBFLEET .connect ci hanno permesso di realizzare un grande progetto che coinvolge tutti gli elementi di successo del nostro servizio sotto un unico grande cappello. La piattaforma WEBFLEET è diventata la finestra “live” sui 230 veicoli della flotta Bee!”.

I vantaggi di questa integrazione sono notevoli. Il customer care, attraverso la piattaforma WEBFLEET, ha sempre la situazione di tutti i veicoli a portata di mano, per questo può rispondere alle richieste degli utenti in breve tempo e in modo più preciso ed efficiente. Anche a livello logistico, il rischio di perdere veicoli viene azzerato e, se un utente lascia un veicolo in un luogo non appropriato, gli viene impedito di terminare la corsa e di interrompere il contatore per la fatturazione. Le multe, inoltre, possono essere immediatamente assegnate all'utente che in quel momento aveva in carico il veicolo oggetto dell'infrazione, grazie ai report storici.

”

“La collaborazione con Be Smart è un esempio eccezionale delle grandi potenzialità di integrazione offerte da WEBFLEET”, spiega Marco Federzoni, Sales Director Italia di TomTom Telematics. “Le aziende possono trovare in WEBFLEET la risposta alle loro esigenze di gestione della flotta, senza tralasciare nessun dettaglio!”

È possibile visionare il caso di studio completo a [questo link](#)



ACCEDI CON FACEBOOK

[f](#) Login with Facebook



TROVA ARTICOLI

cerca qui

CERCA

ULTIME DAL MONDO STARTUP



Napoli Startup Cruise

29 SETTEMBRE 2014



SisalPay lancia GoBeyond: la fast lane delle idee italiane

25 SETTEMBRE 2014



Smart Communities: a Smau Milano tornano sul podio i progetti Smart di Comuni ed Enti italiani

25 SETTEMBRE 2014

[MORE ARTICLES](#)



I PIÙ LETTI



Il business ridefinito dal software: l'application economy di CA Technologies

25 GIUGNO 2014



La smart energy secondo IDC con Oracle, Panasonic e TIBCO

13 GIUGNO 2014



Massimo Fubini, ContactLab: il digital direct marketing come la leva strategica per la crescita del business

3 GIUGNO 2014