

Comunicato stampa

Data: 29 giugno 2017

Omoove presenta *Sharemine*, la piattaforma web di Shared Mobility per micro, piccoli e medi operatori

La piattaforma consente di creare in modo semplice delle community di car sharing o ride sharing in grado di rispondere alla crescente domanda di Mobilità Condivisa

Londra, giovedì 29 giugno, 2017: [Omoove](#), società controllata da [Octo Telematics \(Octo\)](#), leader europeo nella fornitura di servizi per la shared mobility, ha rivelato oggi il suo nuovo prodotto [Sharemine](#), la piattaforma di shared mobility che consente agli operatori di creare community di car sharing o ride sharing utilizzabili sia da privati sia da proprietari di flotte.

Sharemine è una piattaforma completamente web-based che fornisce la possibilità di creare e monitorare delle community di car sharing e ride sharing. La soluzione può essere utilizzata per esempio dalle famiglie per la condivisione dei percorsi casa-scuola, in occasione di eventi sportivi, oppure da gruppi di amici che abbiano in programma viaggi in località difficilmente raggiungibili.

La community è completamente configurabile e la Dashboard è in grado di monitorare il numero di utenti e di veicoli attivi in quel momento, così come i conducenti, le prenotazioni e i viaggi in corso. Permette inoltre di controllare i ricavi ottenuti dal noleggio dell'auto o dal viaggio, in base alle tariffe stabilite dal Community Manager. A seconda delle preferenze del Community Manager, Sharemine consente di usufruire delle soluzioni di telematica assicurativa basate sulla tecnologia Octo, per incoraggiare una guida più sicura e garantire che i conducenti vedano riconosciuti i benefici derivanti dal loro corretto stile di guida.

I consumatori oggi, si stanno confrontando con l'aumento dei premi assicurativi, la rapida urbanizzazione, la congestione delle strade e una crescente attenzione alle tematiche ambientali. Ciò significa che la scelta di soluzioni in grado di garantire la loro mobilità a costi più contenuti, rispetto al possesso di un'auto privata, è la direzione giusta. Questa tendenza sta favorendo la rapida crescita del segmento del car sharing. A livello globale, i ricavi generati dal car sharing e dal ride sharing dovrebbero registrare un tasso di crescita annuale composto (CAGR) pari a, rispettivamente, il 19,5% e il 24,5%¹. Entro il 2025 i ricavi dovrebbero toccare 9,2 miliardi di Dollari rispetto a 1,5 miliardi del 2015². Soltanto in Europa, oltre 3,9 milioni di persone hanno già scelto di optare per la condivisione dei veicoli o il car pooling, condividendo una flotta complessiva di 59.452 veicoli in 26 paesi³.

¹Fonte: Frost & Sullivan – Global Mobility Market – Strategic Profiles of Key Participants, 2016

²Fonte: Frost & Sullivan – Auto in flotta e car sharing tradizionale

³Fonte: Frost & Sullivan – Global Mobility Market – Strategic Profiles of Key Participants, 2016

Sharemine offre, inoltre, un grande vantaggio ai proprietari e gestori di flotte di veicoli, in particolare alle piccole e medie imprese, che potrebbero non essere in grado di sostenere i costi legati all'adozione di una soluzione tecnologica su misura o proprietaria che fornisca aggiornamenti continui sulla loro flotta. Sharemine rappresenta un'alternativa accessibile a tutti. Grazie alla piattaforma e ai sistemi telematici integrati in Sharemine, l'operatore è in grado di tracciare i veicoli e di monitorarne il loro utilizzo e il livello di usura, in modo da garantire la massima rendita sull'investimento per ciascun veicolo.

Edwin Colella, Chief Sales and Marketing Officer di Omoove, ha dichiarato: "La mobilità quotidiana è contraddistinta da strade congestionate e da infrastrutture urbane che mal contengono il traffico in aumento. L'alto costo dei veicoli privati non è giustificato se si pensa alle alternative offerte, infatti, ogni mezzo in condivisione è in grado di eliminare dalle 10 alle 15 vetture di proprietà fino ad arrivare ad un potenziale di 5,3 milioni di auto della flotta circolante. I benefici di questa evoluzione per i proprietari sono evidenti. Riduzione dei costi di gestione uniti alla diminuzione del traffico e dell'inquinamento. Attraverso Sharemine, vogliamo contribuire alla trasformazione delle abitudini di mobilità, con uno strumento semplice e immediato, capace di influenzare un settore in rapida diffusione in tutto il mondo che sta assumendo la forma di un movimento sociale "

La mobilità condivisa svolge anche un ruolo significativo in termini ambientali poiché consente di ridurre le emissioni, la congestione del traffico, la manutenzione stradale e la realizzazione di nuove infrastrutture urbane, come i parcheggi. Uno studio condotto da Frost & Sullivan ha stimato che, entro il 2025, saranno stati percorsi oltre 85 miliardi di chilometri in meno grazie al car sharing e al ride sharing, con una riduzione di 10,5 milioni di tonnellate di Co₂.

Jonathan Hewett, Chief Marketing Officer di Octo Telematics, ha dichiarato: "Octo è impegnata a favorire un comportamento di guida più sicuro e a migliorare l'esperienza di guida di ogni utente. A fronte del continuo aumento dei premi assicurativi, soprattutto nel Regno Unito, è importante offrire opzioni alternative. Supportando le iniziative di car sharing e tecnologie similari, oltre ad offrire ai driver soluzioni telematiche in grado di contrastare i continui aumenti delle polizze, possiamo rendere le strade più pulite, più sicure e aiutare le persone a raggiungere le loro destinazioni ad un costo ragionevole."

I primi Community Manager sono già stati introdotti sulla piattaforma. Sharemine sarà disponibile per il pubblico a partire dal prossimo Agosto.

Per ulteriori informazioni, visita www.sharemine.com.

FINE

Omoove

Omoove è leader europeo nella fornitura di soluzioni tecnologiche innovative dedicate alla Shared Mobility. La sua piattaforma cloud consente il rapido sviluppo di nuove offerte di mobilità dedicate ai suoi clienti: compagnie assicurative, gestori di flotte, case automobilistiche e operatori di car sharing consumer e corporate. Omoove gestisce più di 10 servizi di car sharing in 14 città, con circa 5.000 auto e scooter, 600.000 utenti registrati e oltre 370.000 noleggi al mese. Fondata nel 2001, Omoove è interamente controllata da Octo Telematics, la più grande azienda di telematica assicurativa a livello globale per numero di utenti registrati e veicoli gestiti. L'azienda ha sede a Roma, con uffici in Francia, Spagna, Regno Unito, Germania e Stati Uniti.

Per ulteriori informazioni, visita: www.omoove.com

Octo Telematics

Octo è il primo provider globale nella fornitura di soluzioni telematiche e di analisi dei dati per il settore assicurazione auto. Fondata nel 2002, Octo è uno dei pionieri del settore della telematica assicurativa. Oggi, è l'azienda di telematica assicurativa più grande e specializzata a livello mondiale, impegnata nella trasformazione delle assicurazioni automobilistiche grazie ad analisi comportamentali, di contesto e di guida per oltre 60 partner assicurativi. Octo ha 5 milioni di utenti connessi (maggio 2017) e il più grande database mondiale di dati telematici, con oltre 155 miliardi di miglia di dati di guida raccolti e 397.000 incidenti analizzati (al 31 marzo 2017). Octo applica algoritmi proprietari al proprio database, leader di mercato per fornire nuove e potenti analisi sui profili di rischio, offrendo soluzioni per compagnie assicurative e assicurati. La società ha sede a Londra, con uffici a Boston, Roma, Stoccarda, Madrid e San Paolo.

Per ulteriori informazioni, visita: <http://www.octotelematics.com/>