

I monopattini di Helbiz da oggi anche su Moovit

Grazie a una partnership fra le due società, i monopattini in sharing di HelbizGo saranno visibili dagli utenti milanesi anche sull'app più utilizzata per i trasporti pubblici



Milano, 8 Marzo 2019 – Spostarsi in centro a Milano è ancora più semplice, veloce e divertente: da oggi, infatti, gli utenti del capoluogo lombardo potranno individuare i monopattini elettrici **Helbiz** più vicini a loro anche all'interno di **Moovit**, l'applicazione mobile più utilizzata al mondo per i trasporti pubblici, con oltre 350 milioni di utenti, più di 200 città italiane mappate e principale provider di Mobilità come Servizio (MaaS).

È il risultato di una partnership fra le due società orientata allo sviluppo di una mobilità multimodale ed ecosostenibile. I monopattini elettrici di **HelbizGo**, il servizio attivo a Milano in via sperimentale dallo scorso mese di ottobre, saranno visibili anche all'interno dell'app di Moovit, offrendo a tutti gli utenti del servizio uno strumento in più per evitare caos, traffico, blocchi e ingorghi.

Condividere non è solo divertente, ma anche economico: tutti gli utenti di Moovit che scaricheranno l'app Helbiz e utilizzeranno il servizio per la prima volta, riceveranno un **bonus** di una corsa da 10 minuti sul primo noleggio (valida fino al 15 marzo) inserendo il promocode MOOVIT. Questa sarà solo la prima di una serie di iniziative che saranno predisposte nel corso dell'anno per promuovere e valorizzare le attività coordinate.

«La partnership con Moovit si inserisce in un percorso di trasformazione della mobilità che ha nell'utenza cittadina il suo focus principale», commenta **Salvatore Paella**, CEO di Helbiz. In questo senso, l'integrazione del nostro servizio di monopattini in sharing all'interno di una piattaforma di riferimento per il trasporto pubblico rappresenta una grande facilitazione per tutti gli amanti della smart mobility».

«Stiamo cambiando la vita in città: con le nostre partnership non stiamo costruendo solo smart cities ma anche smart people», spiega **Samuel Sed Piazza**, Director of Partnerships di Moovit, «Con l'aumento del

trasporto alternativo come gli scooter elettrici di Helbiz, non solo forniamo agli utenti di Moovit un'importante soluzione per la prima e l'ultima parte del loro viaggio, ma anche un'alternativa attenta

all'ambiente per una mobilità modo rapida ed efficiente.

NOTE PER L'EDITORE

Moovit (www.moovit.com) è il principale provider di Mobilità come Servizio (MaaS) e App più utilizzata al mondo da chi desidera spostarsi con i mezzi pubblici. Moovit semplifica gli spostamenti, rendendoli facili, convenienti e soprattutto intelligenti. Combinando dati pubblici forniti da aziende del trasporto e autorità locali con le informazioni live fornite dalla sua community, Moovit offre agli utenti un'istantanea del trasporto pubblico insieme al percorso migliore da seguire per gli spostamenti. Nominata "Best Local App" da Google nel 2016 e 2018 e una delle "Best Apps" del 2017 da parte di Apple, Moovit lanciata nel 2012, è oggi utilizzata da oltre 350 milioni di utenti.

Moovit raccoglie oltre quattro miliardi di punti dati in forma anonima quotidianamente, rendendolo il più grande archivio di dati relativi al trasporto pubblico al mondo. La raccolta dei dati è coadiuvata dal suo network di oltre 550.000 editori locali detti Moovitors. Questi utenti appassionati, aiutano a mappare e mantenere aggiornate le informazioni anche in quelle città che altrimenti sarebbero prive di informazioni per il pubblico. Le informazioni raccolte dai Moovitors incidono per il 65% delle centinaia di città che Moovit aggiunge ogni anno sull'applicazione, rendendola la Wikipedia del trasporto pubblico.

Moovit è anche un precursore del MaaS, Mobility as a Service (Mobilità come Servizio n.d.t.). L'azienda, infatti, aiuta le persone a cambiare il modo in cui fruiscono la mobilità grazie alla perfetta integrazione di differenti forme di trasporto come bus, tram, carpooling e biciclette nella sua applicazione. Nel 2017 Moovit ha lanciato Smart Transit Suite, insieme di strumenti online destinati a città, governi e operatori del trasporto locale al fine di sviluppare e migliorare la mobilità urbana locale.

Moovit è disponibile gratuitamente su iOS, Android e Web in oltre 2700 città in 88 nazioni e può essere usato in 44 lingue diverse. Oltre 100 città ed eventi globali, come le Olimpiadi di Rio de Janeiro del 2016, utilizzano Moovit come partner app ufficiale per il trasporto urbano.

Per maggiori informazioni

Samuel Sed Piazza
Director of Partnership – Europe
Email: s.sedpiazza@moovit.com

Helbiz è una società americana con sede a New York fondata nel 2017 dall'italiano Salvatore Palella con l'obiettivo di risolvere il problema dell'ultimo miglio attraverso una piattaforma innovativa per il noleggio di veicoli di trasporto.

Connettività on-board, elettrificazione, trasporto condiviso e on-demand sono i driver che guidano lo sviluppo del brand, che è già presente in circa 10 Paesi nel mondo. È proprio in questo scenario che va a inserirsi HelbizGo, servizio per il noleggio di monopattini elettrici che offre agli utenti, e in particolare a coloro che abitano in contesti cittadini, un mezzo pratico ed economico per gli spostamenti a medio e corto raggio.



HELBIZ

HelbizGo si basa infatti su un'applicazione mobile gratuita scaricabile da smartphone che consente la geolocalizzazione dei monopattini e il successivo sblocco mediante scansione di codice QR situato sul manubrio. La riconsegna avviene in modalità free floating: una volta terminata la corsa, in pratica, l'utente può parcheggiare il monopattino sul posto, senza l'obbligo di riportarlo verso rastrelliere o altri punti predefiniti.

Helbiz è anche riconosciuta per il primo sviluppo commerciale di un sistema di drone taxi: le prime corse saranno operative da marzo 2019 nello Stato di Antigua, per poi espandersi nel resto del mondo.

Per maggiori informazioni

HelbizGO: <http://www.helbiz.com/go>

Contatti per la stampa:

MY PR – 02 54123452

Giulia Makaus, giulia.makaus@mypr.it

Francesca Cappello, francesca.cappello@mypr.it