# **REGUS: un'auto che si guida da sola trasformerà il concetto di lavoro mentre si è in viaggio**

Regus progetta un'altra rivoluzione del luogo di lavoro

*Ginevra, 19 febbraio 2014*. Una nuova concept car a guida autonoma trasformerà l'auto in un ufficio totalmente connesso al mondo esterno: il tempo trascorso in **viaggio** non sarà più tempo **inutilizzato** lontano dall'ufficio o da casa.

Regus, azienda che offre spazi per il lavoro flessibile, ha dato il via a una collaborazione con la società svizzera Rinspeed per sviluppare una nuova concept car, la **XchangE**, che sarà in mostra al Salone Internazionale dell’Automobile di Ginevra il prossimo marzo. Il concetto si inserisce nell’obiettivo di Regus di aiutare le persone a lavorare mentre sono in viaggio e si collega alla rete **Regus Express** (cosiddetta "terza alternativa" oltre al lavoro da casa e in ufficio) attualmente in sviluppo sulla rete autostradale europea.

Il design innovativo della concept car **XchangE** consente ai sedili anteriori di ruotare all'indietro, creando uno spazio di lavoro/sala riunioni mobile per quattro persone. Sistemi tecnologici di comunicazione e di infotainment installati sulla vettura consentono ai passeggeri di utilizzare un computer portatile o un tablet e di connettersi e di lavorare come dall’ufficio. Il risultato è uno spazio confortevole e riservato che trasforma un ingorgo sulla strada per l'aeroporto in tempo produttivo.

La possibilità di poter lavorare in modo flessibile anche lontano dall’ufficio, in viaggio e anche a bordo di un’autovettura in movimento, consente a manager e professionisti di migliorare la produttività e di ottimizzare il proprio tempo. Questa considerazione viene confermata da una ricerca Regus condotta su oltre 20.000 persone nel mondo, dalla quale si rileva che il 75% degli uomini d'affari sostiene che il lavoro flessibile è in grado di aumentare la loro produttività.

Il coinvolgimento di Regus nel progetto dell’auto **XchangE** si integra in un progetto più ampio denominato **Regus Express**, finalizzato proprio a consentire alle persone di lavorare in modo più flessibile come ad esempio l’apertura di spazi di lavoro temporanei e business lounges nelle stazioni ferroviarie, nelle stazioni di servizio sulla rete stradale e autostradale e in altri nodi di trasporto.

**Andre Sharpe , Global Product e Business Development Director di Regus,** ha commentato: *“Regus è da tempo impegnata a sviluppare il futuro dei luoghi di lavoro. Ora, questa vettura innovativa eliminerà le perdite di tempo nel traffico, trasformandolo in tempo produttivo. Le persone che trascorrono molto tempo in auto per lavoro, come ad esempio i funzionari commerciali, in un futuro non troppo lontano, utilizzando un’auto senza conducente potranno lavorare anziché dover guidare”.*

**Frank M. Rinderknecht, fondatore e CEO di Rinspeed Inc**, aggiunge: "*Le automobili a guida autonoma non richiederanno al conducente di guardare la strada e di effettuare le manovre, saranno pertanto una opportunità per utilizzare al meglio il proprio tempo. Regus con la sua esperienza nell’aiutare le persone a lavorare in modo flessibile e produttivo è il partner ideale per sviluppare questo nuovo concetto”.*

**A proposito di Rinspeed**

Rinspeed è un think tank e un laboratorio di ricerca sulla mobilità nel settore automotive che opera in Svizzera da oltre 36 anni.

Innovazione, visione e creazioni, sempre abbinate alle emozioni sono gli elementi fondamentali di una lunga lista di prodotti e soluzioni utilizzate ogni giorno dagli automobilisti di tutto il mondo.

Concetti visionari sulla mobilità, innovazione, sostenibilità e un network globale di competenze condivise fanno parte del core business. Rinspeed è una società privata gestita dal suo fondatore - Frank M. Rinderknecht. Rinspeed rende il futuro realtà, oggi.

Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.rinspeed.com](http://www.rinspeed.com)

**Informazioni su Regus:**

Regus è il fornitore mondiale di soluzioni per ambienti di lavoro.

La sua rete composta da oltre 1.700 business centre dislocati in 100 paesi offre spazi di alta qualità, pratici e completamente attrezzati sia per pochi minuti che per più anni. Aziende come Google, Toshiba e GlaxoSmithKline scelgono Regus per lavorare in modo flessibile e assicurare maggiori possibilità di successo alle proprie attività.

La chiave per lavorare in modo flessibile è la praticità; per questo Regus sta aprendo centri ovunque i suoi 1,5 milioni di membri abbiano bisogno di supporto: centri cittadini, distretti suburbani, centri commerciali e outlet, stazioni ferroviarie, stazioni di servizio in autostrada e persino centri sociali.

Regus è stata fondata a Bruxelles, in Belgio, nel 1989. La sua sede centrale è a Lussemburgo ed è quotata presso la Borsa di Londra.

Per maggiori informazioni, visitare il sito [www.regus.com](http://www.regus.com)

**Per maggiori informazioni, contattare:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ufficio stampa Regus Italia**  Roberto Signorelli M&C Europe/BondPR Italy Tel:02 58 21 57 77 Mobile:335 64 14 083 Cinisello Balsamo (MI) Email: [roberto@bondpremea.com](mailto:roberto@bondpremea.com) | Giuseppe Turri Attitudo  [www.attitudo.it](http://www.attitudo.it/) Tel:0362 18 29 080 Mobile:335 73 90 945 Email: [giuseppe.turri@attitudo.it](mailto:giuseppe.turri@attitudo.it) |

Il Colour Light Output uguale al White Light Output assicura alta luminosità

> Epson EB-1880, leggero, compatto e versatile, è facile da installare

EB-Z10000 ha una potenza luminosa ideale per proiezioni su grandi superfici