

La giapponese Denso Corporation ha firmato una lettera d'intenti con Intel per una collaborazione sui sistemi di informazione e comunicazione bordo veicolo di prossima generazione. Obiettivo di questa cooperazione è lo sviluppo di una piattaforma per sistemi di informazione e comunicazione a bordo veicolo in grado di fornire informazioni ai guidatori sul veicolo e per consentire loro di connettersi facilmente alle informazioni e ai contenuti di dispositivi mobili quali smartphone e tablet. La ricerca farà confluire le expertise tecniche a largo spettro delle due società: da una parte l'esperienza Intel nello sviluppare tecnologie per i personal computer, dall'altra la conoscenza Denso nel trovare il giusto equilibrio tra i requisiti di qualità richiesti nell'installazione di prodotti IT a bordo veicolo e le funzioni avanzate di infotainment.

Oltre alle principali funzioni di navigazione dei sistemi tradizionali, i sistemi di informazione e comunicazione bordo veicolo di prossima generazione consentiranno ai guidatori e ai passeggeri di accedere liberamente alle informazioni provenienti dal veicolo e da dispositivi personali, di mostrarle sul sistema a loro disposizione e aggiornarne le applicazioni tramite comunicazione con la rete.

© riproduzione riservata  
pubblicato il 19 / 03 / 2012