

IL PROGETTO

Api con Rangoni & Affini per la mobilità sostenibile

Venerdì in via Parma la presentazione del nuovo van Id Buzz della Volkswagen interamente elettrico

«La sostenibilità parte dai nostri comportamenti quotidiani: cambiare le piccole abitudini di ogni giorno in senso sostenibile produce gli effetti maggiori a lungo termine». È per questo che Apindustria Confimi, Api Servizi Srl Sb e Rangoni & Affini hanno deciso di lanciare il nuovo progetto di mobilità sostenibile con la presentazione dell'Id Buzz di Volkswagen interamente elettrico. L'iniziativa è prevista per venerdì alle 19 nella sede di Rangoni e Affini in via Parma, 5/1 a Mantova.

«Stiamo attivando una serie di progetti che puntano a far emergere l'anima sostenibile delle Pmi – sottolinea Giacomo Cecchin di Apindustria – non si tratta di azioni eclatanti ma di un cambio di abitudini, anche minime, che sul lungo periodo producono gli effetti maggiori e più duraturi». La mobilità quotidiana è uno di questi comportamenti fondamentali per cambiare il nostro modo di vivere l'ambiente che ci circonda. In tal senso un veicolo che mette insieme trazio-



Api e Rangoni & Affini con i nuovi modelli di van elettrico

ne elettrica, possibilità di sviluppare un car pooling importante e soprattutto anticipa il futuro è la soluzione migliore.

«L'Id Buzz è la migliore interpretazione che possiamo dare alla nostra voglia di portare il futuro nel presente – sottolinea Natalino Affini, titolare di Rangoni & Affini – è un modo di viaggiare che si ispira ai mezzi della Volkswagen che dagli anni '60 a oggi hanno costruito il mito del viaggio informale e in libertà». La serata di presentazione sarà ricca di sorprese e di stimo-

li, un po' come le serate di primavera inoltrate sulle aie delle corti di campagna: musica, cibo e voglia di stare insieme. «Apindustria è sempre al fianco delle aziende innovative – aggiunge il direttore Giovanni Acerbi – l'Id Buzz è davvero un invito a entrare nel futuro, un futuro sostenibile, conviviale, divertente ed entusiasmante. La sostenibilità si costruisce partendo dal basso e la mobilità elettrica è uno degli strumenti più efficaci per rispettare l'ambiente, il territorio e i centri storici». —

