

Alligator Valve Group era presente a Reifen 2012, dove ha presentato una vasta gamma di soluzioni tecnologiche innovative per le gomme e le valvole. Una di queste, che ha riscosso notevole successo ed ha guadagnato anche il [premio Reifen per l'innovazione](#), è il sensore programmabile per il controllo della pressione dei pneumatici Alligator sens.it. I sistemi di controllo della pressione sono stati un argomento di forte interesse alla fiera di Essen, poiché le scadenze di legge sono sempre più vicine: dalla fine del 2012 tutti i veicoli di nuova omologazione ne dovranno essere muniti e dalla fine del 2014 saranno obbligatori per tutti i nuovi veicoli venduti in Europa.

Alligator sens.it si presenta come la risposta semplice e veloce per i gommisti che devono fare i conti, al cambio gomme, con vetture equipaggiate con i TPMS. Il sensore della società tedesca infatti è programmabile e, in pochi secondi, si adatta, dice l'azienda, a quasi tutti i sistemi di monitoraggio presenti sul mercato. Il numero di serie del sensore originale può infatti essere copiato e riportato, rendendo superfluo il controllo successivo al montaggio. La versatilità del sensore, in grado di adattarsi ai diversi TPMS, consente inoltre al gommista un significativo vantaggio in termini di riduzione dell'inventario e risparmio di tempo.



**sens.it**

Lo strumento di programmazione di Alligator sens.it, consente ai gommisti di ridurre il magazzino e risparmiare tempo

