

**NEWS SUV & FUORISTRADA****INVERNO IN SICUREZZA****NON È MAI TROPPO TARDI!**

**P**er il terzo anno consecutivo, Assogomma e Federpneus, con la collaborazione della scuola di Guida Sicura di Andrea de Adamich, hanno mostrato, a una folta platea composta da 200 persone appartenenti alle istituzioni, forze dell'ordine, assicurazioni, società di leasing, autoscuole, rivenditori specialisti, operatori della mobilità in sicurezza e ovviamente giornalisti, quale sia il comportamento di una vettura, anche dotata di trazione integrale, in condizioni invernali non solo con neve, ma anche acqua, brina e ghiaccio. La dimostrazione si è svolta a Pracupola (BZ) dal 28 gennaio al 1° febbraio. Si volevano sfatare alcuni miti, in particolare quello della mobilità e della sicurezza delle vetture 4x4 in condizioni invernali. Il test ha messo a confronto due BMW X5, entrambe equipaggiate con gomme nuove, una con pneumatici termici specifici per l'inverno, l'altra con normali coperture estive. La prima superava la salita e restava perfettamente governabile in discesa, come se il fondo stradale non fosse neppure innevato. La seconda non riusciva a raggiungere il culmine della salita in caso di ripartenza da fermo, dimostrando inoltre l'impossibilità di controllo in discesa, con la vettura in balia anche delle più impercettibili pendenze del terreno. Le gomme invernali non solo sono una garanzia di sicurezza, anche per le pesanti vetture 4x4 che amiamo tanto, ma si ripagano facilmente, riducendo il consumo delle gomme estive, quando non vengono usate durante l'inverno. Moltissimi gommisti offrono un servizio di "rimessaggio" delle gomme, ma anche delle ruote complete, durante la stagione invernale, e viceversa tengono in "parcheggio" quelle invernali durante la stagione estiva. In questo modo, i due treni di gomme avranno durata doppia, ripagando perfettamente l'investimento, ma soprattutto fornendo l'infinito vantaggio della sicurezza di avere sempre la "scarpa" giusta per ogni stagione!

Ulteriori informazioni su Assogomma e Federpneus:  
[www.pneumaticisottocontrollo.it](http://www.pneumaticisottocontrollo.it)



Per pubblicare  
notizie su questa rubrica:  
[info@suv4x4.it](mailto:info@suv4x4.it)