

Al Consumer Electronic Show di Las Vegas era presente anche una startup di Pordenone, Easy Rain, che ha presentato un interessante sistema per prevenire il fenomeno dell'aquaplaning. Il team Easy Rain, capitanato dal presidente Luigi Campello, è formato dall'inventore del brevetto Giovanni Blandina, da Giorgio Toros, che si occupa di Marketing e ricopre la funzione di direttore amministrativo, e da Paolo Cistaro e Giorgio Audisio.

L'idea brevettata è abbastanza semplice: un sistema di iniettori collocati davanti ai pneumatici si attiva quando i sensori rilevano la presenza di una certa quantità d'acqua. Secondo gli sviluppatori, il dispositivo sarà progettato come un prodotto industriale perfettamente compatibile con qualsiasi veicolo, per volumi ed ingombri, bilancio energetico e costi, nonché con requisiti di manutenzione ridotta. Easy Rain si attiverà automaticamente e sarà progettato per avere un tempo di reazione appropriato, analogo all'ABS. Inoltre, secondo gli ideatori sarà sviluppato per essere facilmente installabile e funzionante in qualsiasi condizione dinamica del veicolo. Easy Rain sarà completamente integrato con tutti i sensori intelligenti dei pneumatici che oggi sono in fase di sviluppo in molti produttori di pneumatici.