

Nell'ambito del workshop "Telematica e Gestione Flotte: vince il gioco di squadra", tenutosi il 12 novembre scorso a Torino, Lingotto Fiere, in occasione di ITN Infrastructure, Telematics and Navigation, e organizzato da Anfia insieme a una collettiva delle aziende associate produttrici di prodotti e di servizi telematici, è stata annunciata la realizzazione di un progetto pilota congiunto per le flotte da parte di Anfia, Aniasa (Associazione Nazionale Industria dell'Autonoleggio e Servizi Automobilistici) e Assilea (Associazione Italiana Leasing). "L'iniziativa consisterà nel mettere a disposizione gratuitamente, per i gestori e i proprietari di flotte, un certo numero di prodotti e di servizi telematici dei diversi provider - ha dichiarato Guido Rossignoli, Direttore generale Anfia - al fine di favorire la comprensione dei potenziali vantaggi derivanti dall'impiego di prodotti di telematica satellitare per questo specifico comparto, e quantificarne così i positivi impatti. I risultati che emergeranno dal progetto pilota saranno molto utili anche per supportare future richieste alle istituzioni a sostegno degli ITS (Intelligent Transportation Systems)".

"Le imprese di noleggio confermano grande interesse verso scelte di sicurezza sempre più avanzate, sia sotto il profilo della logistica che della tecnologia di bordo - ha dichiarato Pietro Teofilatto, Direttore di Aniasa. Sono necessità inerenti, tra l'altro, la rapidità di interventi in caso di sinistro, il recupero (dei veicoli) in caso di furto, gli effetti assicurativi e sulle contravvenzioni al codice della strada, i consumi di carburante ed i chilometri percorsi, fino alla maggiore efficienza nella gestione delle missioni e delle risorse aziendali nonché nella valorizzazione dell'usato."

La telematica, che nel mondo automotive significa "veicolo connesso", è ormai una realtà. L'integrazione dei sistemi di bordo OE (primo impianto) e AM (aftermarket) installati nei veicoli con l'infrastruttura informatica e telematica e con i servizi, pone le fondamenta per lo sviluppo della telematica. In particolare, guardando alle flotte, l'uso della telematica contribuirà al raggiungimento di obiettivi quali la razionalizzazione logistica, la maggiore efficienza e la gestione delle missioni e delle risorse. Di grande rilevanza sono anche i benefici diffusi della telematica: dal contributo che essa può fornire alla diffusione di una mobilità sostenibile - ecologica e sicura, ma anche economica e tempestiva - all'accrescimento dei livelli di sicurezza stradale - tramite l'ottimizzazione dei sistemi di intervento post-crash - oltre alla possibilità di usufruire di nuovi servizi, dal recupero veicoli in caso di furto - le flotte sono in autoassicurazione sul furto - alla lettura telematica dei consumi carburante e dei chilometri percorsi - dati fondamentali per le società di noleggio a lungo termine - fino alla manutenzione intelligente.

© riproduzione riservata
pubblicato il 24 / 11 / 2010