

COMUNICATO STAMPA

AvMap ottiene la certificazione ISO/SAE 21434 per la cybersecurity: una delle prime aziende italiane

Carrara, 17 luglio 2025 – AvMap srl, azienda italiana pioniera del GPS, ha ottenuto da DNV la **certificazione ISO/SAE 21434 - Cybersecurity for Road Vehicles**, uno standard internazionale sviluppato per garantire la sicurezza informatica nei sistemi elettronici dei veicoli connessi.

Questa importante certificazione, applicata da AvMap alle proprie soluzioni elettroniche embedded fornite alle case automobilistiche, rappresenta un **rilevante traguardo nel percorso di protezione dei dati e delle infrastrutture digitali utilizzate nei veicoli connessi**.

I veicoli moderni sono sempre più connessi e basati su software, il che offre notevoli benefici in termini di efficienza e comfort, ma li rende **più vulnerabili alle minacce informatiche sempre più sofisticate**. Proteggere i sistemi digitali significa salvaguardare la disponibilità operativa, la riservatezza dei dati e la sicurezza dei processi.

La norma ISO/SAE 21434 definisce requisiti rigorosi per gestire i rischi legati alla cybersecurity durante tutto il ciclo di vita di un sistema elettronico veicolare: dall'analisi e progettazione, alla produzione, manutenzione e dismissione. La certificazione ottenuta da AvMap attesta l'adozione di **processi di sviluppo e controllo in grado di prevenire accessi non autorizzati, attacchi informatici e compromissioni delle funzioni critiche**.

Si applica a una vasta gamma di veicoli connessi, inclusi automobili, camion, motociclette e veicoli agricoli. Le box telematiche e assicurative AvMap, utilizzate nell'industria automobilistica, come anche nel settore delle macchine agricole (Agricoltura di precisione) sono sviluppate seguendo questi requisiti e migliori pratiche.

*“La sicurezza informatica non è più un'opzione, ma una necessità assoluta per affrontare il futuro della mobilità. AvMap ha riconosciuto questa esigenza critica e ha investito in modo significativo in misure di sicurezza avanzate e ottenuto le principali certificazioni di settore: **ad oggi siamo una delle prime aziende italiane certificate per la Cybersecurity**”* ha dichiarato **Simone Lazzarini**, CEO di AvMap srl.

“E' stato un vero piacere incontrare il Team di AvMap e consegnare il Certificato in accordo alla ISO/SAE 21434, uno standard nato sull'onda di reali episodi che hanno evidenziato l'importanza di una accurata gestione della cybersecurity in ambito automobilistico. Il risultato conseguito aggiunge ulteriore valore al percorso pionieristico che AvMap ha saputo guidare negli ultimi decenni sia nell'evoluzione tecnologica che nella diversificazione dei settori di destinazione dei prodotti” ha aggiunto Maurizio Bellina, South Europe Area Manager di DNV.

La certificazione ISO/SAE 21434 offre alle case automobilistiche una solida base per l'elettronica di bordo sicura e conforme, riducendo la complessità di sviluppo e **accelerando il time-to-market**.

Questo traguardo rafforza la posizione di AvMap come **partner affidabile nella sicurezza informatica automobilistica**, in grado di fornire funzionalità di sicurezza avanzate e supporto alla conformità per diverse applicazioni.

<https://avmap.it/corporate/it/cybersecurity>

AvMap

Azienda pioniera della navigazione GPS dal 1994, AvMap si pone come missione quella di migliorare sicurezza ed efficienza in ogni ambito della mobilità attraverso la progettazione elettronica e l'offerta di servizi telematici innovativi.

Con oltre trent'anni di esperienza sul mercato, AvMap trasferisce i progressi tecnologici in **vari settori: aeronautico, militare, automobilistico, nautica da diporto, agricoltura di precisione, raccolta dei rifiuti e smart cities**. Parte dell'attività di AvMap è anche orientata agli **OEM, per i quali progetta e produce in Italia** secondo gli standard di qualità internazionali e le più recenti certificazioni di sicurezza informatica.

Per maggiori informazioni:

www.avmap.it - farm.avmap.it

Ufficio Stampa AvMap: marketing@bonart.it

