13 maggio 2025

**LE SOLUZIONI Viasat PERMETTONO ALLE AZIENDE CHE GESTISCONO LA RACCOLTA E IL TRASPORTO DI RIFIUTI SPECIALI DI OTTEMPERARE AGLI OBBLIGHI MINISTERIALI PREVISTI**

*Entro fine 2025 le aziende iscritte al Registro Elettronico Nazionale per la Tracciabilità dei Rifiuti (R.E.N.T.R.i) dovranno attestare la presenza di sistemi di geolocalizzazione*

*a bordo degli autoveicoli*

**Viasat, società di Targa Telematics** – uno dei principali player globali nel campo dell’IoT e dello sviluppo di soluzioni e piattaforme digitali per la mobilità connessa – attraverso il suo innovativo sistema di geolocalizzazione garantisce il tracciamento costante della posizione dei mezzi e consente alle aziende clienti che operano nel settore della raccolta e gestione dei rifiuti speciali pericolosi di soddisfare i requisiti previsti dal R.E.N.T.R.i.

Il R.E.N.T.R.i., il sistema informativo gestito dal Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica con il supporto tecnico operativo dall'Albo Nazionale Gestori Ambientali, ha l’obiettivo di digitalizzare la gestione dei rifiuti, consentendo il monitoraggio costante dei flussi di rifiuti, dal punto di generazione fino allo smaltimento finale.

Il sistema di localizzazione Viasat, installato su circa 40.000 veicoli, non solo risponde ai requisiti del R.E.N.T.R.i., ma aiuta anche a migliorare l’efficienza operativa e a cogliere i vantaggi della digitalizzazione. In ogni momento, da PC, tablet o smartphone, è possibile monitorare il percors*o* di furgoni, mezzi commerciali, camion, asset, ed il relativo materiale trasportato. Grazie allo sviluppo di API dedicate, i dati raccolti possono essere integrati con i gestionali aziendali, facilitando la compilazione e l’invio digitale del Formulario di Identificazione dei Rifiuti (FIR) al R.E.N.T.R.i., come previsto dalla normativa.

Infine, grazie a questa tecnologia avanzata le imprese possono intervenire tempestivamente in caso di possibili anomalie – come deviazioni dalla rotta o fermate non pianificate – riducendo i rischi legati a incidenti e la conseguente esposizione esterna dei rifiuti pericolosi durante il trasporto.

**TARGA TELEMATICS**

Targa Telematics è uno dei principali player globali nel campo dell’IoT e dello sviluppo di soluzioni e piattaforme digitali per la mobilità connessa. La società – da oltre vent’anni – porta sul mercato un ventaglio di soluzioni tecnologiche di telematica, *smart mobility* e piattaforme *IoT* per aziende di noleggio a breve e lungo termine, società finanziarie e grandi flotte, spaziando dalla telematica assicurativa all’*asset* e *fleet management*, dalla diagnostica e telemetria remota dei mezzi, veicoli professionali e da cantiere, alla gestione dei mezzi aeroportuali. A seguito dell’acquisizione di Viasat Group – finalizzata nel 2023 – Targa Telematics ha rafforzato il proprio presidio sui mercati europei – grazie a una forte presenza in Paesi come Italia, Inghilterra, Francia, Spagna, Portogallo, Belgio, Polonia e Romania – oltre che in Cile, ed è in grado di operare su progetti di carattere internazionale con team locali dedicati. Targa Telematics partecipa al United Nations Global Compact e aderisce ai suoi principi basati su un approccio responsabile al business.

Per maggiori informazioni: [www.targatelematics.com](http://www.targatelematics.com/)

**TARGA TELEMATICS**

Elena Bellini, *Head of Marketing,* Mobile +39 335 135 1277 elena.bellini@targatelematics.com
Susanne Furini, *Communication Manager*, Mobile +39 345 7274925 susanne.furini@targatelematics.com

**Barabino & Partners**

Linda Basilico, Tel. [+39] 02 72023535 – Cell. [+39] 334 6708127 l.basilico@barabino.it

Luciano Majelli, Tel. [+39] 02 72023535 – Cell. [+39] 335 749 1684 mailto: l.majelli@barabino.it