

SISTEMI INTELLIGENTI DI TRASPORTO: UN MERCATO DA OLTRE 1 MILIONE DI EURO

L'Italia è uno dei Paesi Europei a più alta densità di traffico interno che si distribuisce in maniera non uniforme lungo tutta la sua rete di trasporti, con esternalità pesanti in termini di congestione, inquinamento ambientale e sicurezza e con elevata vulnerabilità verso eventi, anche puntuali, di tipo eccezionale. I **Sistemi di Trasporto Intelligenti (ITS)** svolgono un ruolo determinante per un uso più efficiente delle infrastrutture, veicoli e piattaforme logistiche e per lo sviluppo della smart mobility. Al fine di valutare dal punto di vista economico tale settore, in particolare per il triennio 2012÷2014 in termini di fatturati, applicazioni ITS di principale mercato, internazionalizzazione, investimenti in R&S e previsioni di breve-medio periodo, TTS Italia, Associazione Nazionale della Telematica per i Trasporti e la Sicurezza, ha promosso l'aggiornamento dello studio sul **Mercato dei**

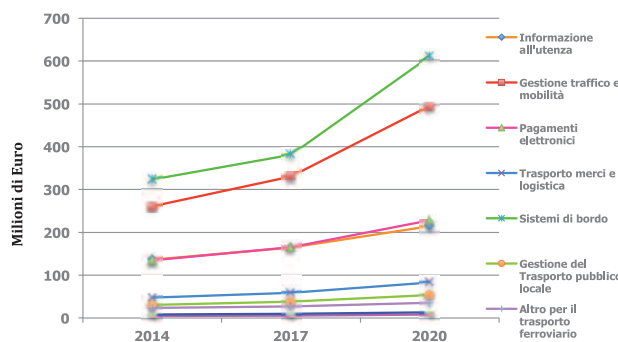


Fig. 1 – Previsioni di fatturato ITS per segmenti di mercato

Sistemi Intelligenti di Trasporto in Italia, già effettuato nel 2005 in collaborazione con il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti. Dallo studio, che ha coinvolto oltre 250 aziende, emerge che **il fatturato ITS complessivo nel triennio 2012÷2014 risulta essere di circa 2,75 Miliardi di Euro**, con una crescita del 5,7% dal 2012 al 2013, passando da 865,85 a 915,24 Milioni di Euro, e del 5,9% dal 2013 al 2014, con un valore al 2014 pari a 968,98 Milioni

di Euro. Estrapolando tali dati sull'intero comparto, e facendo una stima prudente si può ipotizzare un **mercato ITS complessivo nel 2014 valutabile intorno a 1.500 Milioni di Euro**. Un fatturato che si è dunque triplicato rispetto a quello del 2004, ove era stimato intorno ai 500-550 Milioni di Euro. Riguardo alla situazione degli **scambi commerciali**, il quadro che deriva dall'indagine è quello di un settore particolarmente attivo sui mercati inter-

nazionali con esportazioni per un volume di affari complessivo pari a circa **358 Milioni di Euro**. Anche la **ricerca e l'innovazione** sono determinanti per la competitività delle aziende che operano negli ITS con investimenti per un totale di circa **67 Milioni di Euro**.

Le **previsioni di breve (2017) e medio (2020) termine** confermano il trend crescente del mercato ITS rilevato nel triennio 2012÷2014; in particolare **per il 2017 si prevede un mercato per gli ITS di 1.181 Milioni di Euro**, con un incremento medio annuo del 7% circa rispetto al 2014. I numeri al 2020 appaiono ancora più incoraggianti con un mercato che potrebbe crescere fino a **1.740 Milioni di Euro nel 2020**, con un tasso di crescita medio annuo del 13,8% tra il 2017 e il 2020.

TTS
ITALIA
Associazione Italiana della Telematica per i Trasporti e la Sicurezza

SITMAR: L'ECCELLENZA NEI SERVIZI SATELLITARI

La connessione Internet satellitare rappresenta da tempo un'efficace alternativa alle soluzioni tradizionali, permettendo di accedere alla rete ogni volta che una linea terrestre non giunga in maniera rapida, efficace e economica. Il satellite, forte della sua grande flessibilità è infatti divenuto ormai un importante fattore per la crescita economica e territoriale di aziende e operatori di vari settori industriali.

"Ovunque voi siate" è il motto di SITMAR, società che da oltre dieci anni si occupa di servizi a banda larga satellitari, studiando soluzioni su misura per le più diverse esigenze. Nata come società di telecomunicazioni con servizi pensati e destinati al settore nautico (yacht, porti e flotte), SITMAR offre da tempo anche in ambito "terrestre" una vasta gamma di soluzioni tec-



niche, fornendo sistemi e servizi di ultima generazione e dei massimi standard qualitativi: connessione a banda larga, reti complesse e VPN, applicazioni on demand,

servizi video, distribuzione WiFi.

Mail: info@sitmar.it - Web: www.sitmar.it
Tel. (+39) 335.1409013