

Aumentano i viaggi, cresce il mercato globale della sicurezza dei passeggeri

a cura della Redazione

In base ad una recente ricerca di **Marketsandmarkets**, il mercato globale della sicurezza dei passeggeri crescerà da 4,8 miliardi di dollari nel 2019 a 6,8 miliardi di dollari entro il 2024, con un tasso annuo di crescita composto (CAGR) di 7,2%.

Il maggiore traffico di viaggiatori, la sostituzione dei sistemi esistenti con altri più avanzati e lo sviluppo di nuove infrastrutture (aeroporti, ferrovie e porti marittimi) sono i fattori che danno impulso alla crescente richiesta di soluzioni di sicurezza per i passeggeri.

Per quanto riguarda le soluzioni di sicurezza, nel periodo in considerazione viene prevista la maggiore espansione del segmento dei **sistemi biometrici associati al controllo accessi**; seguono **scanner full-body** e **sistemi di ispezione bagagli**.

A guidare la crescita del mercato dei sistemi biometrici/controllo accessi sarà il sempre maggiore utilizzo di chioschi automatici per il check-in, che gestiscono i protocolli di imbarco dei passeggeri in un numero crescente di aeroporti in tutto il mondo.

Ad esempio, l'aeroporto internazionale di Abu Dhabi ha lanciato fin dal 2016 un innovativo sistema Smart Travel, che automatizza processi come il check-in, la registrazione, l'immigrazione e l'imbarco. Questo sistema è in grado di ridurre del 70% i tempi di gestione dei passeggeri in aeroporto.

Dal fronte del numero dei viaggiatori, è prevista una crescita al più elevato tasso nei **porti marittimi**, seguiti dagli **aeroporti** e dalle **stazioni ferroviarie**. Nel periodo in considerazione, il mercato di questo segmento sarà trainato dall'espansione dei porti esistenti e dallo sviluppo di nuovi, dall'aumento in tutto il mondo dei passeggeri di crociera,

con un utilizzo di sistemi avanzati di sicurezza. Ad esempio, il Consiglio Commissariale dell'Autorità di Port Canaveral ha assegnato a Ivey's Construction Inc. un appalto da 79 milioni di dollari per lo sviluppo del terminal 3 al fine di fronteggiare il crescente traffico di passeggeri. Si stimano investimenti per 43 miliardi di dollari nei futuri progetti ferroviari di Texas, Baltimora, New Jersey e New York, secondo quanto riporta il Constructconnect in un articolo apparso a dicembre 2018. Gli analisti prevedono che, nel periodo di studio, sarà l'Europa a guidare il mercato della sicurezza dei passeggeri. La crescita sarà dovuta principalmente al crescente traffico di viaggiatori e al miglioramento dei sistemi di sicurezza esistenti con l'implementazione di nuove tecnologie. Ne è un esempio l'aeroporto di Manchester, nel Regno Unito, che ha avviato un piano di espansione da 1,26 miliardi di dollari per sviluppare i propri servizi e migliorare le operazioni. Mentre l'aeroporto di Gatwick ha dato il via a un progetto di crescita da 1,26 miliardi di dollari per ampliare il Terminal Nord con sei nuovi gate.

In Francia, invece, le autorità dell'aeroporto di Marsiglia stanno pianificando un ampliamento dell'aeroporto con un nuovo terminal. Previsti anche numerosi progetti di sviluppo dell'aeroporto per accogliere fra i 12 e i 16 milioni di viaggiatori entro il 2027.

Negli ultimi anni, il mercato della sicurezza dei passeggeri ha guadagnato terreno grazie al grande numero di aziende in gioco, sia compagnie affermate, che start-up, a quanto emerge dalla ricerca. Alcuni dei principali attori del mercato nordamericano sono Autoclear, L3 Security & Detection, Flir Systems, Rapisca, e Honeywell, mentre in Europa il gruppo comprende **Smiths Detection Group**, **SITA**, **Siemens**, **Axis Communications** e **Bosch**.



Sul fronte dei servizi di sicurezza all'interno delle infrastrutture, è previsto un aumento correlato di operatori con competenze adeguate per gestire i sistemi tecnologici evoluti che stanno progressivamente sostituendo quelli obsoleti. Le compagnie di sicurezza specializzate

come **G4S**, **Prosegur**, **Securitas** hanno implementato in ogni country percorsi di formazione continua per il proprio personale in collaborazione con i produttori delle tecnologie, sotto il controllo delle rispettive autorità di competenza.

Riparte **APR - Air, Port & Rail**, la testata dedicata alla sicurezza dei trasporti

Sotto la spinta della crescita del traffico di passeggeri sui mezzi di trasporto pubblico via aria, mare e ferrovia, e la nascita di nuove discipline come il Travel Risk Management, essecome editore farà ripartire **APR - Air, Port & Rail**, la rivista tecnica specializzata che tra il 2004 e il 2008 aveva affiancato la storica rivista essecome per sviluppare in modo approfondito le tematiche della sicurezza delle infrastrutture del trasporto. Da settembre verrà aperta la sezione **Air, Port & Rail Security** di essecome online e securindex.com, nella quale verranno pubblicati news, articoli, ricerche, interviste riguardanti la sicurezza delle infrastrutture e dei mezzi di trasporto pubblici, con la realizzazione periodica di di magazine cartacei come supplementi di essecome. Verranno inoltre organizzati eventi e progetti di formazione e di aggiornamento in collaborazione con i più qualificati operatori del settore.

