

## **Leonardo: contratto per la gestione intelligente dei 35.000 autobus del trasporto pubblico argentino**

- **Il sistema AVM (Automatic Vehicle Monitoring) di Leonardo è in grado di monitorare i mezzi pubblici, migliorandone frequenza e puntualità e segnalando in tempo reale esigenze di intervento sulle vetture**
- **Una app a disposizione dei cittadini consente di avere informazioni sul servizio e inviare segnalazioni e suggerimenti**
- **Leonardo è un partner di riferimento nell'intera regione sudamericana per sistemi e tecnologie di sicurezza, IT e di comunicazione. Tra i progetti recenti, l'infrastruttura TETRA per le comunicazioni critiche realizzata a Buenos Aires in uso a polizia, servizi di emergenza e metropolitana**

**Roma, 14 febbraio 2019** – Leonardo, insieme al partner argentino Multiradio, fornirà il sistema di gestione delle flotte del trasporto pubblico che monitorerà i 35.000 autobus in servizio in Argentina. Il contratto, commissionato da Nación Servicios, società del gruppo Banco Nación Argentina, include anche servizi di manutenzione per un periodo di 5 anni; nei prossimi mesi si concluderà la messa in opera della piattaforma per le prime 18.000 vetture.

Si tratta di uno dei progetti più completi realizzati finora nell'ambito dei sistemi per la gestione avanzata e intelligente dei trasporti. Il sistema AVM (Automatic Vehicle Monitoring) di Leonardo consente infatti di monitorare e localizzare i mezzi pubblici sul territorio, migliorandone la frequenza e la puntualità, oltre a segnalare in tempo reale eventuali disservizi ed esigenze di intervento in caso di emergenza. Tramite il collegamento con altre piattaforme tecnologiche già presenti a bordo degli autobus, è possibile, inoltre, certificare automaticamente le attività e il livello di operatività delle vetture. Inoltre, grazie al nuovo sistema, i cittadini argentini hanno a disposizione un insieme di informazioni dettagliate e puntuali sul servizio, fruibili sia via internet sia attraverso un'applicazione scaricabile sullo smartphone. Gli stessi utenti possono, inoltre, contribuire a migliorare il servizio inviando segnalazioni e suggerimenti.

L'offerta presentata da Leonardo è risultata la migliore in termini di rapporto qualità-prezzo. Il contratto va ad aggiungersi agli altri già acquisiti nel Paese sudamericano e nell'intera regione nei settori IT, telecomunicazioni, sicurezza. Tra questi, di recente è stata realizzata una nuova infrastruttura di sicurezza e comunicazione a standard TETRA (TERrestrial TRunked RAdio) basata su tecnologia IP digitale, per la città di Buenos Aires, inizialmente utilizzata dalla polizia e dai servizi di emergenza e poi estesa a tutte le cinque linee della metropolitana. Sempre in ambito security, nella capitale sudamericana sono state inoltre fornite un'avanzata soluzione di video-sorveglianza in movimento, installata su oltre 1.000 autobus, nonché sistemi fissi di lettura targhe.