

Cobertura móvil de alto rendimiento para los aeropuertos de Malpensa y Linate

El servicio es posible gracias a Cellnex Italia, que mediante una red de miniantenas (DAS) para telefonía móvil garantiza a los usuarios de Fastweb+Vodafone, Iliad y WINDTRE una conectividad móvil estable y de alta densidad

Milán, 6 de mayo de 2025 - Garantizar una cobertura completa y simétrica a los operadores de telefonía móvil dentro de las infraestructuras aeroportuarias es uno de los factores clave para transformar una ciudad y su red de transporte en una verdadera *smart city*. Gracias al acuerdo celebrado entre Cellnex Italia y SEA, la empresa que gestiona el sistema aeroportuario de Milán Malpensa y Milán Linate, desde hoy mismo los usuarios de Fastweb+Vodafone, Iliad y WINDTRE podrán disfrutar de una conexión móvil dedicada, estable y de alto rendimiento en todas las áreas de ambos aeropuertos.

Las dos infraestructuras DAS instaladas en los aeropuertos de Milán Malpensa y Milán Linate están compuestas por una red de 650 miniantenas de bajo impacto visual y electromagnético, distribuidas en diferentes zonas de ambos aeropuertos, tanto en la zona de salidas como en la de llegadas, y cableadas con 25 km de fibra óptica. Los dos sistemas DAS multioperador de Cellnex Italia se han calibrado teniendo en cuenta la disposición arquitectónica de cada aeropuerto, desarrollados en varios niveles e incluyendo diferentes tipos de ambientes, también operativos y comerciales, caracterizados por volumetrías únicas que abarcan también las áreas verticales. Para estos espacios tan singulares se ha diseñado una configuración a medida capaz de asegurar una cobertura completa con un impacto de interferencias imperceptible. Las redes de última generación instaladas por Cellnex Italia en ambos aeropuertos garantizan la conexión radio-móvil y proporcionan la latencia y la calidad de señal necesarias para el desarrollo de soluciones IoT, pensadas para ofrecer mayor seguridad a los usuarios, en especial en entornos cerrados y de alta afluencia como los aeropuertos.

“Asegurar la conexión celular de alta velocidad dentro de los aeropuertos de Milán Malpensa y Milán Linate, que gestionan 26 y 9,4 millones de pasajeros respectivamente, es hoy por hoy una condición imprescindible”, declara Alessandro Prosdocimo, director comercial de Cellnex Italia, y añade: “Estamos orgullosos de haber sido elegidos por SEA para el diseño, instalación y mantenimiento de las infraestructuras DAS, que permitirán a los usuarios de Fastweb + Vodafone, Iliad y WINDTRE viajar y desplazarse de forma eficiente y segura, con una conexión móvil estable de altas prestaciones, incluso en situaciones de especial saturación”.

“Para Iliad, garantizar un servicio de alta calidad significa invertir en infraestructuras punteras y estar cada vez más cerca de nuestros usuarios. La ampliación de la cobertura de red en los aeropuertos de Milán Malpensa y Milán Linate gracias a las redes de última generación de Cellnex es una muestra de nuestro compromiso constante para ofrecer una conexión cada vez más estable, eficiente y de alto rendimiento”, declara Giorgio Carafa Cohen, Chief Brand and Revenues Officer de Iliad Italia.

“Los aeropuertos son puntos clave para ciudades internacionales como Milán, ya no solo la tarjeta de presentación para quienes llegan, sino verdaderos núcleos de conexión, integrados cada vez más en las áreas urbanas. Por ello es necesario invertir en infraestructuras que aseguren una conectividad estable y fiable. Este es un objetivo que Fastweb+Vodafone, gracias también a Cellnex, persigue con el desarrollo de

servicios que, al integrar la conectividad con la IA, son capaces de transformar nuestras ciudades en verdaderas *supercities*”, afirma Augusto Di Genova, Chief B2B Officer de Fastweb + Vodafone.

“Gracias a la nueva cobertura que proporcionamos en los aeropuertos de Milán, garantiremos una conectividad rápida y estable a todos nuestros clientes en tránsito”, sostiene Maurizio Sedita, Chief Commercial Officer de WINDTRE. “Nuestra prioridad es simplificar el día a día y apoyar a las personas mediante el uso de herramientas digitales, una necesidad reclamada por los clientes corporativos, que valora especialmente la estabilidad de la conexión incluso durante los desplazamientos”.

Cellnex Italia es una empresa del Grupo Cellnex Telecom, líder en el desarrollo de soluciones digitales, conocidas hoy en día como DAS (Distributed Antenna System) y *small cells*, cuyo objetivo es reforzar la red móvil pública.

Desde 2015, en virtud de un acuerdo de prácticamente diez años de existencia con A2A, Cellnex ha desarrollado e instalado dichas soluciones en el Metro de Milán, en las líneas M1/M2/M3/M4/M5, así como en muchas de las principales zonas de gran afluencia del centro de Milán, como Corso Como/Porta Nuova/Piazza Duomo, y también en algunos de los edificios más emblemáticos de la ciudad, como el estadio San Siro, el Bosco Verticale, el Pirellone, la Torre Generali y en el barrio City Life.

Cellnex Telecom

Cellnex Telecom es el mayor operador de torres e infraestructuras de telecomunicaciones de Europa, con una presencia consolidada en Italia, Francia, España, Polonia, Portugal, Suiza, Países Bajos, Suecia, Dinamarca y Reino Unido. El Grupo habilita y permite a los operadores el acceso, en régimen de uso compartido, a una amplia red de servicios de conectividad, contribuyendo así a reducir las barreras de entrada y a mejorar la digitalización de las zonas más remotas. La Compañía gestiona un portafolio de más de 130.000 emplazamientos, incluidos los despliegues previstos hasta 2030, en 10 países europeos, con una presencia destacada en España, Francia, Reino Unido, Italia y Polonia. Cellnex Telecom cotiza en el mercado bursátil español y forma parte del índice selectivo IBEX35 y del Euro Stoxx 100. El grupo ocupa posiciones relevantes en los principales índices de sostenibilidad como CDP, Sustainalytics, FTSE4Good, MSCI y DJSI Europe.

Para más información visite: <https://www.cellnextelecom.it>

Asuntos Públicos y Corporativos

Comunicación Corporativa

communication@cellnextelecom.com

Tel. +34 935 021 387

[Noticias - Cellnex](#)