

# DATALOGIC, 30 AÑOS DE EXCELENCIA EN LA PLANTA DE TERAMO: UN CENTRO DE INNOVACIÓN PARA SOLUCIONES LOGÍSTICAS, AEROPORTUARIAS Y DE SEGURIDAD

Teramo, 5 de noviembre de 2025 – El 30 de octubre, Datalogic celebró el 30º aniversario de su planta de fabricación en Castiglione Messer Raimondo, en presencia de instituciones locales, empleados y sus familias. Fundada en 1995, la planta es hoy uno de los centros tecnológicos clave del Grupo, dedicado al diseño y la producción de sistemas y soluciones de visión para la logística y la automatización industrial.

“Estamos orgullosos de celebrar los 30 años de nuestra planta de fabricación de Castiglione Messer Raimondo. Desde aquí, nuestros productos se envían para dar servicio a los clientes de logística más importantes del mundo, desde servicios de mensajería postal hasta aeropuertos y operadores de comercio electrónico, y para proporcionar sistemas de marcado láser y escáneres de seguridad para entornos de producción”, afirmó Valentina Volta, CEO de Datalogic. “La experiencia, la alta especialización y la pasión de las personas que trabajan aquí en Castiglione seguirán siendo un punto de referencia para el futuro. Un futuro que incluye nuevos productos tecnológicamente avanzados e importantes inversiones para modernizar nuestros equipos”, añadió Valentina Volta.

Fundada en 1995 con la producción del escáner portátil Dataplus 8000, la planta de Teramo se especializa actualmente en el desarrollo de plataformas de imágenes 2D y sistemas de visión de alto rendimiento para logística, como las cámaras lineales AV900 y AV7000, utilizadas en instalaciones industriales y sistemas de clasificación de equipaje en aeropuertos de todo el mundo, incluidos Milán, Roma, Madrid, París, Londres, Dubái, Singapur, Tokio y Sídney. La planta también produce soluciones basadas en códigos de barras para la clasificación de paquetes en la logística postal, minorista y de comercio electrónico.

Además, la planta de Castiglione Messer Raimondo fabrica escáneres de área de seguridad, diseñados para detener la maquinaria cuando los operarios entran en zonas peligrosas, evitando así accidentes laborales, y marcadores láser utilizados para el marcado de productos en los sectores del lujo y la automoción.

Durante la celebración, la empresa también anunció sus planes de desarrollo futuro para el emplazamiento, entre los que se incluyen inversiones en productos innovadores para la logística y la automatización industrial, una mayor integración de las fases de producción y la modernización de las instalaciones con la introducción de tecnologías de vanguardia.

Durante el evento se celebró una ceremonia simbólica de plantación de árboles, que representaba las profundas raíces de la empresa en la comunidad local y su compromiso continuo con un futuro sostenible. Las autoridades locales y los representantes institucionales asistieron a una visita guiada por la planta, donde pudieron ver de cerca las líneas de producción y las áreas de desarrollo tecnológico.

El evento también abrió las puertas de la empresa a las familias de los empleados, un gesto dedicado a quienes contribuyen cada día a la vida y el éxito de Datalogic.

Con más de 2700 empleados en todo el mundo y operaciones en 27 países, Datalogic sigue invirtiendo en investigación, innovación y desarrollo. La planta de Castiglione Messer Raimondo sigue siendo una piedra angular de este viaje, un lugar donde las raíces locales se unen con la tecnología global.