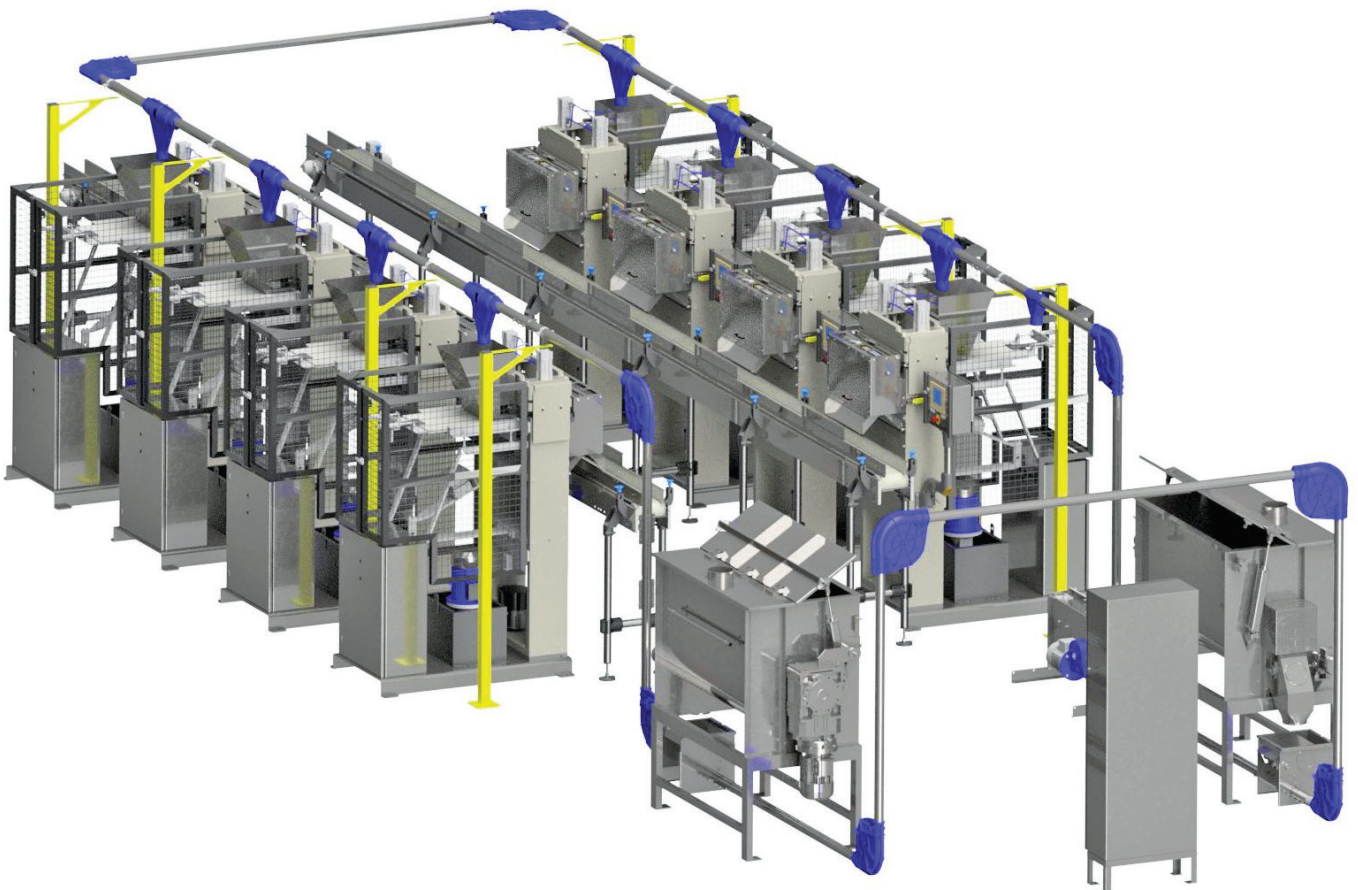


# SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE TRANSPORTE DE MATERIAS PRIMAS

Los sistemas de transporte de cadena se utilizan para la transferencia de los cereales/micropellets desde el mezclador hasta las tolvas de las “puffing machines”.

El producto que sale del mezclador es transportado hasta la tolva de carga del transportador, el cual, gracias al movimiento de la cadena, desplaza los cereales/micropellets desde el punto de carga hasta las tolvas de las prensas.

En las instalaciones de producción de tortitas y chips, la mezcla de las materias primas y su transferencia a las tolvas de carga de las prensas está completamente automatizado y gestionado por el PLC.



 **RePietro**

Via G. Galilei, 55 - 20083 Gaggiano (MI) - Italy - T: +39.02.9085025 - F: +39.02.90842014 - info@repietro.com - [www.repietro.com](http://www.repietro.com)

