

Uniloy torna a produrre in Italia

Cambiata la proprietà, il polo di Magenta ricomincerà a costruire macchine per soffiaggio. Maggiori dettagli al K2019.

19 agosto 2019 08:58

Acquisita a luglio dalle società di private equity statunitensi Osgood Capital Group e Cyprium Investment Partners ([leggi articolo](#)), Uniloy tornerà a costruire macchine per soffiaggio nell'European Technical Center di Magenta, in provincia di Milano (nella foto), dove la produzione era stata fermata da Milacron quattro anni fa per essere concentrata negli stabilimenti di Batavia (Ohio, USA) e Policka (Repubblica Ceca). A Magenta, in questi anni, erano rimaste unicamente le attività amministrative, progettazione, vendita, ricambi e assistenza tecnica.



Il responsabile vendite per l'Europa, Corrado Zanga, ha spiegato che la decisione è stata presa per rispondere alle richieste dei clienti ed è in linea con la visione strategica dell'azienda, aggiungendo: "Sono girate molte voci e informazioni false e questa decisione mostra che Uniloy resta focalizzata sulle esigenze dei suoi clienti a livello globale".



La nuova struttura societaria e i progetti per il futuro saranno illustrati al K2019 di Düsseldorf, dove la società parteciperà con un proprio stand al padiglione 14.

Ceduta a luglio dal gruppo statunitense Milacron alle finanziarie Osgood Capital Group e Cyprium Investment Partners, Uniloy ha sede a Tecumseh in Michigan, dove vengono anche prodotti gli stampi per soffiaggio, mentre la costruzione di macchine è attualmente concentrata negli stabilimenti di Batavia (Ohio, USA) e Policka (Repubblica Ceca). La società è guidata da Brian Marston - in precedenza responsabile delle attività Blow Molding ed Extrusion in Milacron - che ora ricopre le funzioni di Presidente e CEO.