

Una donna alla guida di Ucimu

Barbara Colombo è stata eletta presidente dell'associazione dei costruttori di macchine utensili e robot.

2 ottobre 2020 08:35

L'Assemblea di Ucimu - Sistemi per produrre, associazione italiana dei costruttori di macchine utensili, robot e automazione, ha eletto alla presidenza per il biennio 2020-2021 Barbara Colombo (nella foto con il presidente uscente Massimo Carboniero), AD di Ficep, azienda di famiglia che realizza attrezzature per la lavorazione di profili di acciaio e lamiera e per lo stampaggio a caldo.



Già alla vice presidenza dal 2015, Barbara Colombo è la prima donna chiamata a guidare Ucimu.

In ambito associativo, è stata membro del consiglio generale dell'Unione Industriali della provincia di Varese dal 2007 al 2009 e del consiglio generale di Federmeccanica nel biennio 2017-2018. Dall'anno scorso fa parte della delegazione italiana di Cecimo, federazione delle industrie europee della macchina utensile.

Colombo si è laureata in economia aziendale, con indirizzo in finanza aziendale, presso l'Università Bocconi di Milano, dove ha anche conseguito un master in corporate finance SDA Bocconi.

Il 2020 non sarà un buon anno per il comparto: le stime dell'associazione vedono infatti una caduta della produzione del -34,6% a 3,85 miliardi di euro, a causa della flessione sia delle esportazioni (-27%), che del mercato interno (-43% a 2.250 milioni di euro).