

Economia



ECONOMIA@ECO.BG.IT

www.ecodibergamo.it/economia/section/

Gli stampi futuristici per auto solari e barche in carbonio

Innovazione a 360 gradi. Dal 1885 la Briccoli di Nembro continua ad evolversi: si lavora su enormi modelli spaziando dalle valvole petrolchimiche alle pale eoliche

MARIAGRAZIA MAZZOLENI

In officina si continua a respirare lo stesso odore di legno di quando è stata fondata, nel 1885, come modelleria per il settore idraulico, ma oggi la Briccoli è specializzata, sempre nella produzione di stampi, anche per il comparto rotazionale, per automotive, navale e per il settore artistico.

Spazia a 360 gradi, dunque, dalle scocche per l'avveniristica prima auto solare italiana creata insieme a Cms e Università di Bologna, fino ai particolari in carbonio delle chiglie delle barche, passando dagli stampi per i cruscotti fino ai calibri di controllo.

In particolare l'azienda, con il quartier generale a Nembro, realizza modelli di grandi dimensioni, sia che si tratti di valvole destinate al petrolchimico piuttosto che di teste per pale eoliche.

«Siamo tra le poche modelle-rie che si occupano di stampi macro, per intenderci parliamo di modelli complessi con lunghezze che possono superare i 12 metri - racconta con un pizzico d'orgoglio l'amministratore delegato, Mauro Briccoli -. In Italia saremo una decina in tutto. Una scelta di nicchia (rispetto alla creazione di stampi per pezzi piccoli, settore dove c'è moltissima concorrenza) che ci ha consentito di resistere a questa crisi». È molto altro, considera-

to che l'azienda è decisamente longeva. Fondata appunto nel 1885, a Bergamo in via Pignolo, dal bisnonno di Mauro Briccoli per realizzare modelli per fusione (all'epoca si poteva definire già tecnologicamente avanzata) oggi dopo due trasferimenti - nel 1962 a Gorle e nel 2003 nell'attuale sede di Nembro - è guidata dalla quarta generazione.

Azienda a conduzione familiare

Accanto a Mauro lavora la sorella Francesca, responsabile amministrativa, mentre il fratello Giovanni, architetto, è consulente della società. L'azienda costruisce modelli in legno e resine per le fonderie, produce placche di colata, casse d'anima, fondelli, piani mobili e fissi per presse, eliche e valvole. Ha 25 dipendenti e un fatturato 2018 di circa 2,5 milioni di euro, in crescita costante negli ultimi anni di un buon 8-10%. Il 15% del volume d'affari è estero, principalmente in Europa.

E costanti sono anche gli investimenti per i macchinari: è appena stata installata una nuova macchina a controllo numerico - valore dell'investimento 400 mila euro - che consentirà alla Briccoli un bel salto di qualità riducendo le tempistiche per la consegna dei lavori.

«Alla qualità non abbiamo mai rinunciato, neppure nei periodi più difficili, e un altro aspetto per cui i clienti ci ap-

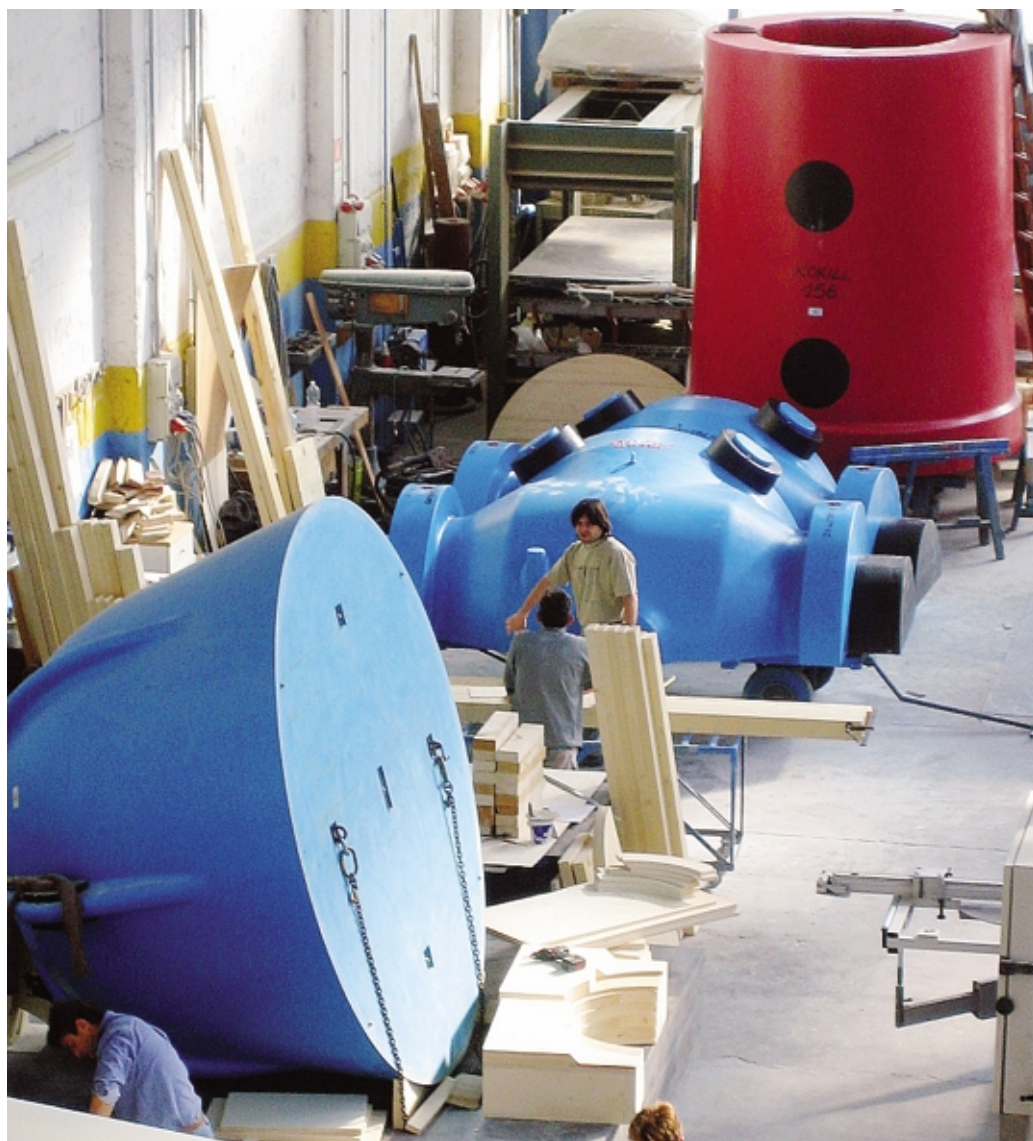
prezzano è il rigoroso rispetto delle scadenze. Cerchiamo di lavorare bene e con efficienza», sottolinea l'a.d.

Certo, le modalità di lavoro negli ultimi anni sono molto vincolanti: «Ci sono periodi in cui dobbiamo fare salti mortali per i tempi strettissimi tra l'ordine e la consegna. In pratica passiamo giorni frenetici per rispettare le scadenze - aggiunge Mauro Briccoli - e poi di nuovo torniamo a preoccuparci in attesa che arrivino nuove commesse. Non si riesce più a programmare nulla e questa instabilità è logorante. Tra l'altro, essendo alla base della catena del manifatturiero, siamo i primi a capire che aria tira».

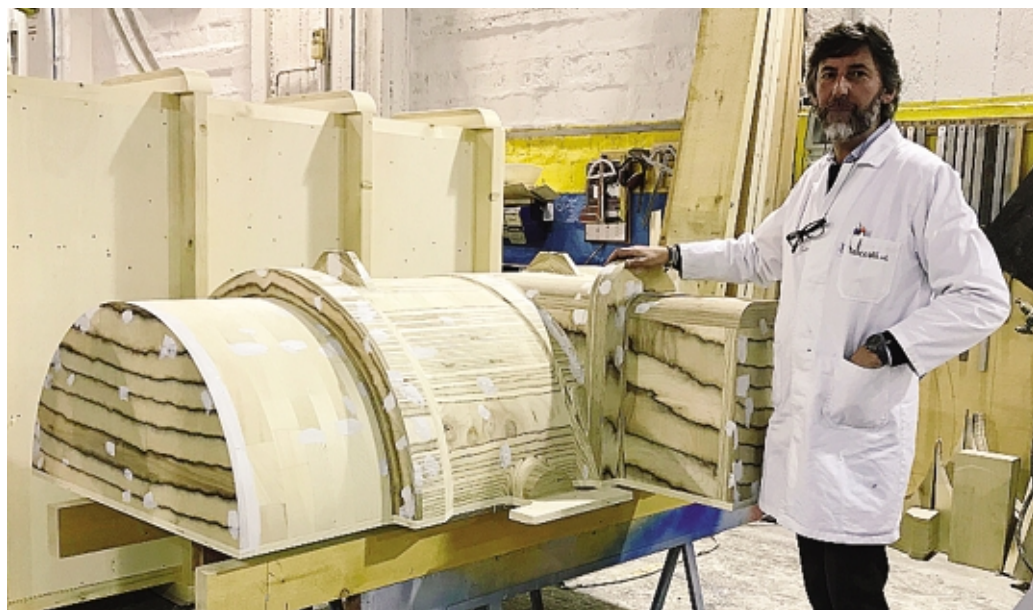
In pratica se non arrivano ordini per gli stampi, vuol dire che la filiera sta producendo poco o nulla, e viceversa quando in vista ci sono progetti nuovi sono proprio le modelle-rie a partire per prime.

Intanto a Nembro si punta anche sulla preparazione professionale del personale per potenziare l'ufficio tecnico. «Per formare un buon modellista ci vogliono anni - assicura Briccoli -. E ancora un mestiere dove la manualità è fondamentale, ma serve anche una conoscenza approfondita di ogni fase di lavoro, oltre a quella di fonderia: occorre capire e, se possibile, prevedere le esigenze dei clienti».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Uno dei reparti produttivi alla Briccoli di Nembro, con i giganteschi stampi creati per automotive e navale



Mauro Briccoli, a.d. dell'azienda di Nembro, durante una fase di lavorazione in un reparto produttivo