



BRICCOLI
MODELLERIA

BRICCOLI S.r.l. DAL 1885

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE MODELLI,
STAMPI E ATTREZZATURE PER FONDERIA

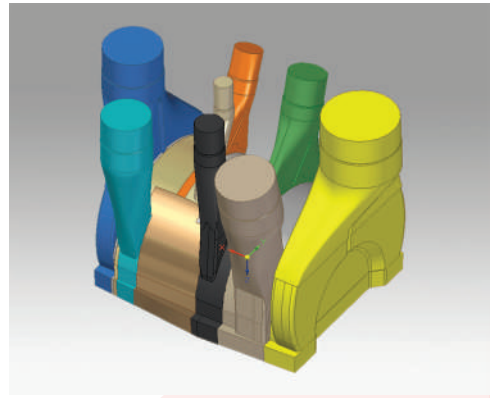
CHI SIAMO

La ditta G. Briccoli nasce nel 1885 da una ditta artigiana di piccole dimensioni ed è il cuore di quella che poi a seguito di una lunga e costante crescita diventerà la Briccoli S.r.l.

La modelliera è un settore avvincente dove il modello prende forma da abili mani, che trasformano le righe di un disegno in un oggetto fisico: esperienza e passione sono gli elementi fondamentali per poter costruire in maniera perfetta. L'esperienza maturata nel corso della sua storia e gli investimenti tecnologici le hanno consentito di evolversi con dinamicità ed elasticità sul mercato, in modo da permetterle una risposta immediata ad un target con esperienze diverse, realizzando prodotti di alto livello, con un grande rispetto dei tempi di consegna.

PRODUZIONE

Realizziamo modelli industriali per fonderia con diversi materiali, di ogni dimensione e complessità, sfruttando la tradizione artigianale e la tecnologia.



La nostra attività di produzione si rivolge al mercato italiano ed europeo, proponendosi come fornitore della filiera manifatturiera, con particolare riferimento ad attività produttive come:

- Acciaierie
- Fonderie
- Industrie meccaniche

ALTRE LAVORAZIONI

L'azienda Briccoli è in grado di realizzare particolari meccanici di precisione per vari campi applicativi:

- Stampi per rotazionale
- Stampi per automotive e nautica
- Calibri
- Dime di controllo
- Attrezzature di taglio waterjet e supporti taglio laser
- Prototipi
- Modelli
- Lavorazione materiali compositi (fibra di carbonio/vetro)

Disponiamo di 5 macchine a controllo numerico a 5 assi e di postazioni CAD/CAM, in continuo aggiornamento, per rispondere in maniera completa ad ogni tipo di esigenza del cliente.

BRICCOLI s.r.l.

 Via R. Follereau, 10 - 24027 Nembro (Bg) Italy

 Tel. +39 035 52 00 93

 Fax. +39 035 41 27 311

 www.briccolimodelli.it

 amministratore@briccolimodelli.it

 BRICCOLI SRL

