



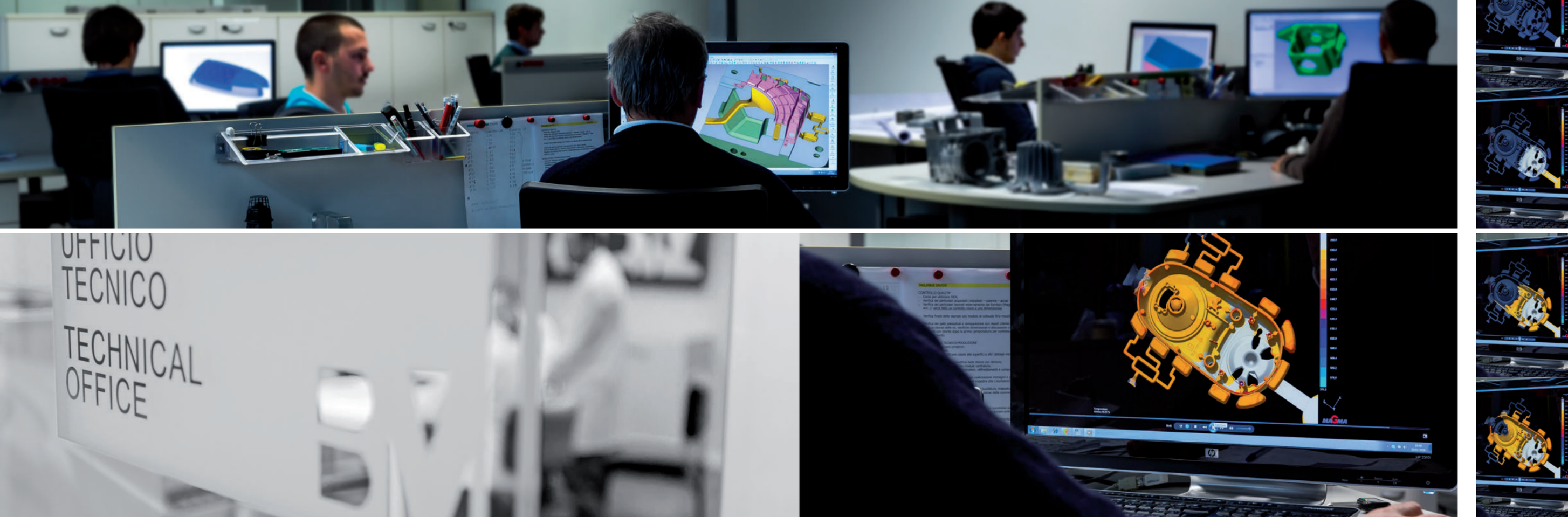
Der Hohlraum ist der Ort, in dem die Materie Form annimmt



Seit 1997 Made in Italy und hervorragende Qualität bei der Herstellung von Druckgussformen für Aluminium und Magnesium und Spritzgussformen für Kunststoff.
Zwei Generationen und die Leidenschaft für die Perfektion jeder einzelnen Gussform.
Technologie, Flexibilität und handwerkliche Sorgfalt auf 5.000 Quadratmetern Fläche.
Namhafte Referenzen für die Herstellung von Gussformen aus allen Bereichen der Industrie.
Technische Beratung und detaillierte, exakte Kostenvoranschläge, die kurzfristig erstellt werden.
Ein zuverlässiger Partner für Qualitätslösungen, die zu den spezifischen Produktionszielen passen.
Garantierte Lieferfristen dank ständiger Überwachung des Produktions phase.

Höchste Qualität bei der Herstellung von Gussformen für die Industrie.

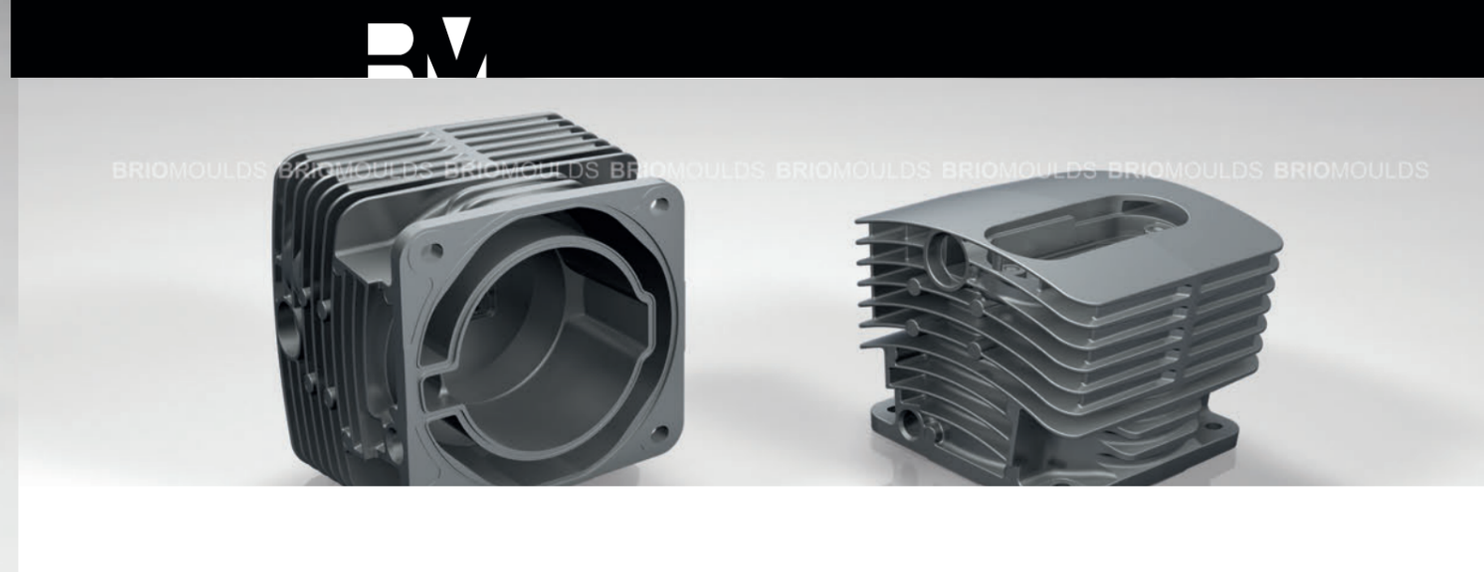
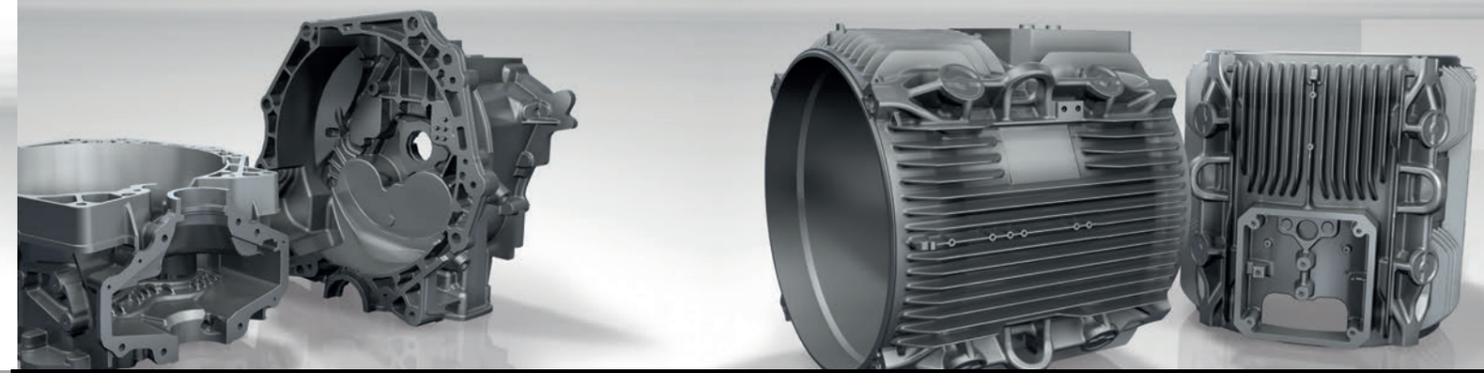




Projektqualität vom Entwurf bis zum fertigen Gussstück.

Beratung und Machbarkeitsprüfung für jedes Werkzeug.
Beratung für die Produktionsoptimierung von Gussformen für Druckguss und Spritzguss.
Analyse und Industrialisierung der Projektidee des Kunden.
Rasche Erstellung von Prototypen aus verschiedenen Materialien.
Simulation des Gussvorgangs und der Funktionalität der Gussformen.
Ständige technische Schulung und Fortbildung.
Konstruktion und Herstellung von Druck- und Spritzgussformen auf Wunsch nach internem Leistungsverzeichnis.





Formen für Druckguss und Injektion in allen Industriebereichen.





Herstellung von Druckgussformen für Aluminium und Magnesium und Spritzgussformen für Kunststoff für Pressen von 50 bis 3.000 t.
Sieben verschiedene Hebesysteme mit Doppelwinde bis zu 48 t.
Musterstücke und Nullserien für Gussproduktionen.

Qualitätsproduktion von Gussformen mit hoher Effizienz und Lebensdauer.





Qualität in jeder Verarbeitung für die maximale Genauigkeit der Form für die Industrie

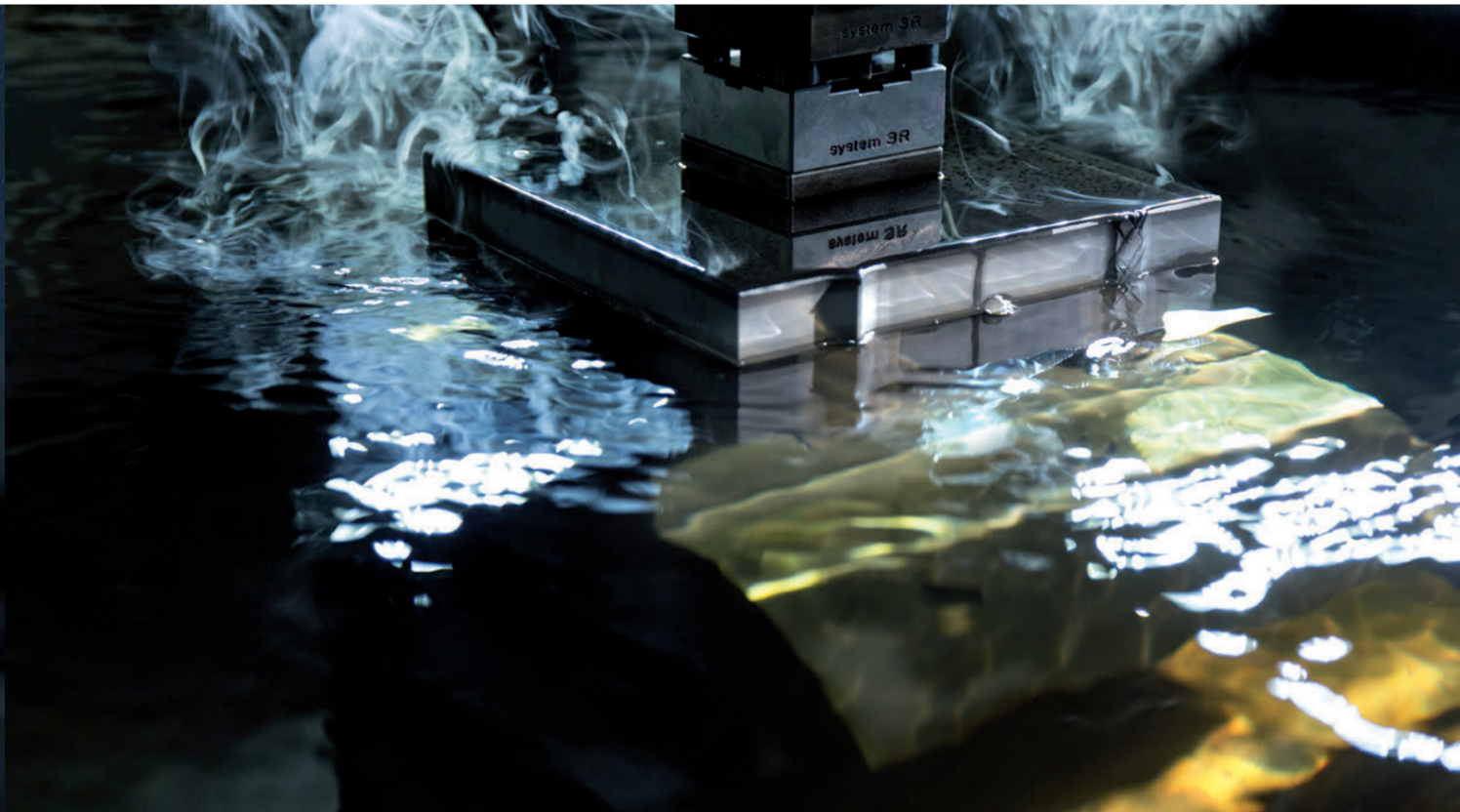
Automatische Hochpräzisions-Bearbeitungszentren für die Herstellung von Gussformen mit einer Tischgröße bis zu 5,5 m.

Hochgeschwindigkeits-Bearbeitungszentren mit 3-4-5 Achsen mit einer Tischgröße bis zu 1,5 m.

Fachliches Wissen und hohe technische Kompetenz.

Ständige Investitionen zur Aufrechterhaltung der hohen Produktionsstandards.





Druckguss- und Spritzgussformen in jeder

Größe bis 50 t.





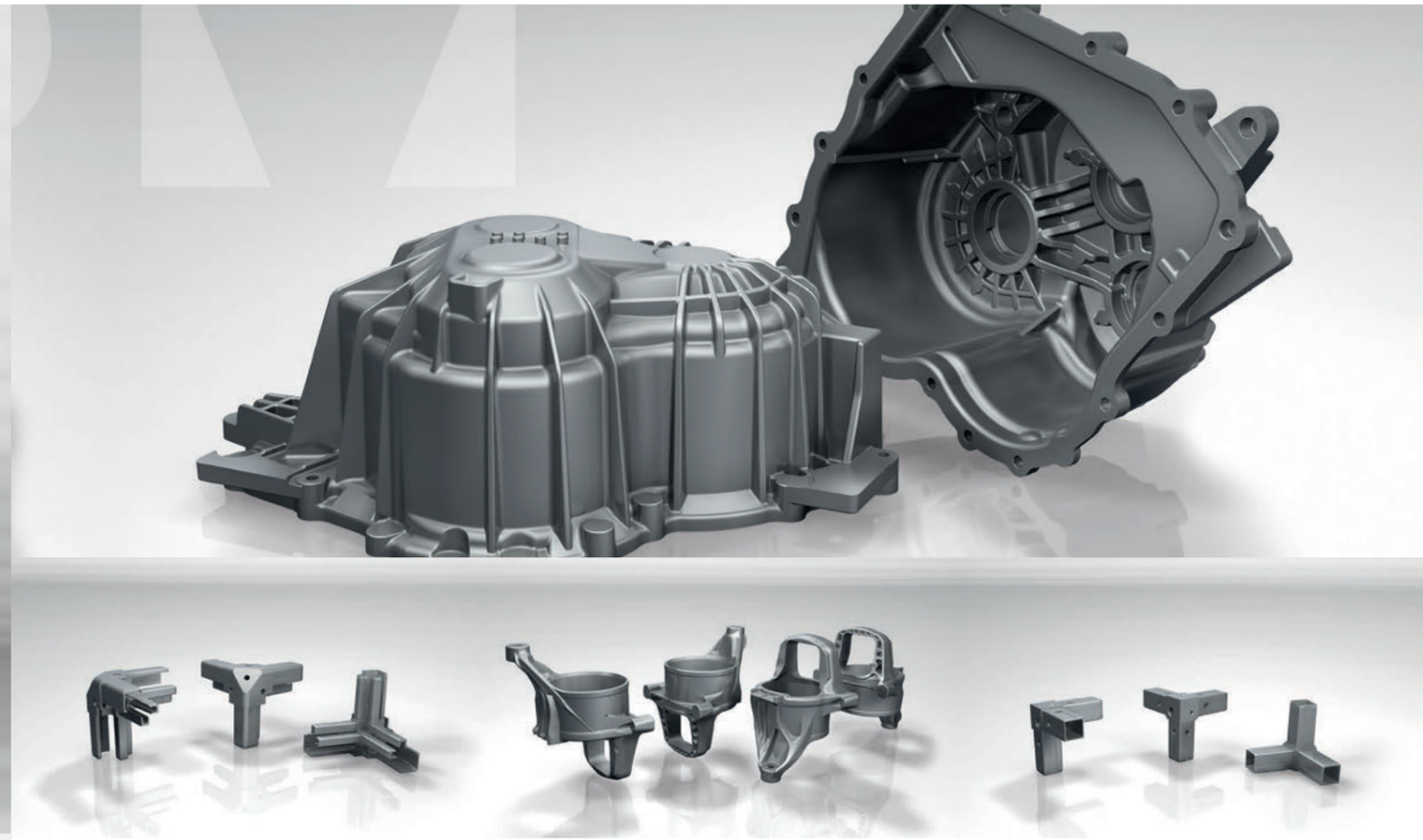
Vier Montageabteilungen und Qualitätsprüfung der Gussformen.
Verbesserung, Reinigung und Instandsetzung der Gussformen mit
speziellen Sicherheits- Hebeseystemen.

Handwerkliche Sorgfalt bei der Endbearbeitung jeder einzelnen Gussform.





BRI MOULDS BRI MOULDS



Formen für Druckguss aus Aluminium und Kunststoff-Legierungen.





Metrologisch zertifizierte Qualität - eine

Unternehmensphilosophie, die keine Kompromisse kennt.

Termingerechte Auslieferung.
Zertifizierte Rohmaterialien und Wärmebehandlung.
Metrologie- und Zertifizierungs-Service.
Metrologisches Zentrum mit Kontrollsystemen für Teilmessungen bis 2,2 m.
360°-Kooperationen mit Unternehmen der Branche.
Zertifizierte und garantierte Qualität für alle Druck- und Spritzgussformen.
Einhaltung der Mindesttoleranzen und der Standards aus dem Leistungsverzeichnis.



BRIO-MOULDS s.r.l.

Via della Foppa, 30 - 23848 Oggiono (LC) Italy
Tel. +39 0341 210409 - Fax +39 0341 219756
www.briomoulds.com



BRIOMOULDS
Gussformen für die Industrie