

Chi siamo

Siamo un'azienda leader nella produzione e commercializzazione di componentistica di precisione.

Forti della nostra esperienza e della professionalità del nostro team, siamo in grado di realizzare particolari in metallo di dimensioni ridotte e geometrie complesse con la massima precisione.





Mission

Il nostro impegno è quello di seguire il cliente passo dopo passo, a partire dalle prime idee e bozze, attraverso la prototipazione e la produzione, fino alla consegna del prodotto finito, garantendo in ogni momento il rispetto dei più alti standard qualitativi.



Consulenza e ricerca

Grazie all'utilizzo di molteplici tecnologie innovative e versatili, i nostri settori di applicazione sono molti, tra questi automotive, aerospaziale, medicale, ottico, orologi, moda, elettronica, meccanica in genere.

La grande libertà nel design e la varietà di materiali utilizzabili sono una spinta importante allo sviluppo e alla realizzazione delle idee del cliente.

Progettazione e prototipia

La fase di progettazione viene eseguita da un team di esperti altamente qualificati, in sinergia tra le esigenze del cliente e la tipologia del prodotto.

Grazie alla stampa 3D è possibile generare in pochi giorni alcuni prototipi da cui poi verrà sviluppata la prima campionatura.

Siamo focalizzati sullo sviluppo di soluzioni innovative e pratiche, per rispondere in modo flessibile alle esigenze dei nostri clienti.



La nostra esperienza

Le tecnologie utilizzate sono:

Microfusione di argento, rame, ottone e acciaio

Fresatura a CNC e riprese meccaniche

Saldatura laser, puntatura e saldobrasatura

Stampaggio a freddo, coniatura e rifila

Taglio laser e piega materiali

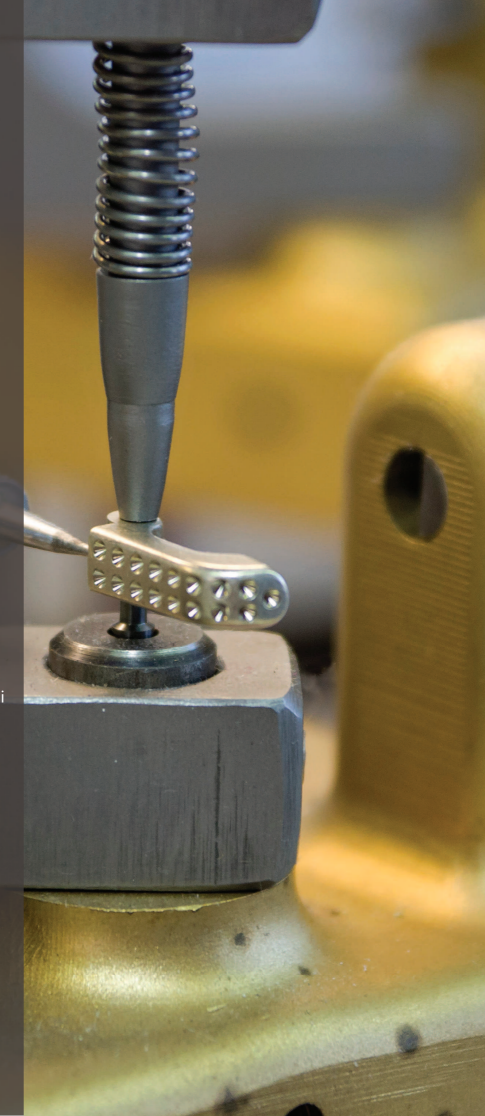
MIM (Metal Injection Moulding) di acciaio, titanio e numerose leghe

Servizio di prototipazione anche con stampa 3D

Trattamenti superficiali, lappatura, pulitura, lucidatura, galvanica

Produzione di stampi

Controllo qualità



Prodotti personalizzati







Asta muso in microfusione di rame berillio

Aste in microfusione in rame berillio con ago terminale in acciaio saldato

Rivetti e abbellitori microfusi in argento e altre leghe



Utensile MIM in acciaio super rapido



Componente MIM per telefonia



Componenti MIM per orologeria



Contatti



OMM SRL
Via IV Novembre, 46/A
32040 Vigo di Cadore (BL)
Tel. +39 0435 62800
info@omm-srl.com



OBE ITALIA SRL
Via G. De Stefani, 46
32042 Calalzo di Cadore (BL)
Tel. +39 0435 501126
info@obeitalia.it

