

UT 友派金属
Upi Metal Products



**ESPERTI DELLA
LAVORAZIONE DEI METALLI**
**Ricevi la soluzione completa per le
tue parti e prodotti metallici**

2025-Italian



SHANTOU UPI PRODOTTI IN METALLO S.R.L.

Benvenuti in Upi, un'azienda leader situata nel Guangdong, il centro dell'industria manifatturiera cinese. Sin dalla sua fondazione nel 2002, è stata impegnata in un processo di crescita costante. Oggi, le sue attività comprendono lo stampaggio, la fabbricazione della lamiera, la lavorazione CNC e la pressofusione.

Il nostro team di ingegneri esperti è disponibile per fornire una progettazione rapida e gratuita, insieme a soluzioni ottimizzate per le vostre parti metalliche e prodotti in metallo. Ci vantiamo delle nostre competenze nello sviluppo tecnologico avanzato, produzione e controllo qualità, assicurando servizi eccezionali di personalizzazione delle parti metalliche e servizi OEM e ODM per prodotti metallici.

CHI SIAMO



Come azienda leader nella produzione di componenti e prodotti metallici, ci impegniamo a fornire qualità di prim'ordine e a servire clienti in tutto il mondo.

I nostri valori fondamentali sono professionalità, concentrazione, qualità e convenienza.

Sosteniamo i principi di onestà, legalità, eccellenza e vantaggio reciproco in tutte le nostre attività aziendali.

La nostra missione è fornire a ogni cliente prodotti di alta qualità e convenienti, cercando il miglior equilibrio tra qualità, design e prezzo.

MISSIONE E VALORI

UPI
Metal Products
五金製品

MUFFA

Offriamo servizi completi per la progettazione e la produzione di stampi per stampaggio e pressofusione.

STAMPAGGIO

La nostra fabbrica è stata fondata nel 2002 con un focus sulla produzione di stampaggio.

ABILITÀ



LAMIERA

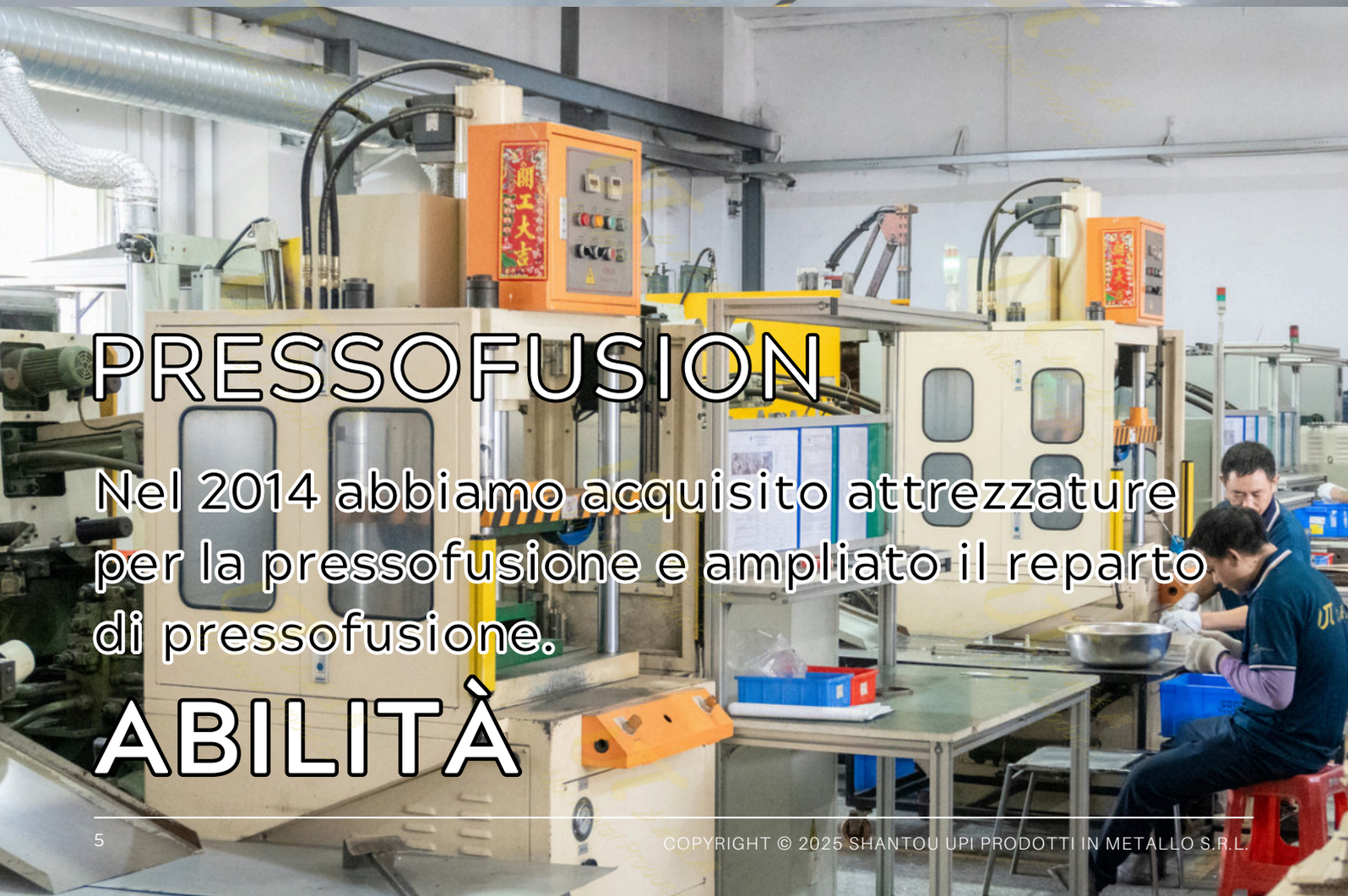
Nel 2010, abbiamo ampliato le
capacità di produzione della
lamiera.

ABILITÀ



CNC

Ampliando la nostra portata nella produzione avanzata, nel 2013 abbiamo creato un reparto di produzione CNC.



PRESSOFUSION

Nel 2014 abbiamo acquisito attrezzature per la pressofusione e ampliato il reparto di pressofusione.

ABILITÀ

Durometro Vickers.
Durometro Rockwell.
Macchina di misura a coordinate.
Macchina di misurazione ottica.
Tester di rugosità superficiale.
Strumento di misurazione del run-out.
Misuratore di differenza di colore,
eccetera.

RoHS REACH CE FDA

GARANZIA DI QUALITÀ

BICICLETTA

Accessori modificati

MTB

Materiale: Lega di alluminio.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata.
Colore: Personalizzato.



Pedelec

Materiale: Lega di alluminio.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata.
Colore: Personalizzato.

Freno a disco MTB

Materiale: Lega di alluminio.
Processo: Taglio laser | CNC.
Superficie: Anodizzata | PVD.
Colore: Personalizzato.



Bicicletta pieghevole

Materiale: Lega di alluminio.
Processo: CNC | Estrusione.
Superficie: Anodizzata | PVD |
Elettrolisi.
Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

MOTO

Accessori modificati



MATERIALE

Alluminio.
Titanio.



PROCESSI

Estrusione di alluminio.
Forgiatura.
CNC.



SUPERFICIE

Anodizzazione.
PVD.

SOLUZIONI PER PARTI

MULINELLO DA PESCA



Mulinello da pesca

Materiale: Lega di alluminio |
Lega di titanio.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata | PVD.
Colore: Personalizzato.



Braccio oscillante

Materiale: Lega di alluminio |
Lega di titanio | Fibra di carbonio.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata | PVD.
Colore: Personalizzato.



Bobina di lenza

Materiale: Lega di alluminio |
Acciaio inossidabile.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata | PVD.
Colore: Personalizzato.



Polo di bilanciamento

Materiale: Lega di alluminio |
Lega di titanio.
Processo: CNC | Estrusione | Forgiatura.
Superficie: Anodizzata | PVD.
Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

OROLOGIO DA POLSO



QUADRANTE GUILLOCHÉ

Materiale: Rame.
 Processo: CNC.
 Superficie: Vernice spray | PVD.
 Colore: Personalizzato.



COMPONENTE

Materiale: Rame | Lega di alluminio |
 Acciaio inossidabile.
 Processo: CNC | Forgiatura |
 Pressofusione
 Superficie: PVD | Vernice spray |
 Verniciatura | Elettrolisi |
 Anodizzazione.
 Colore: Personalizzato.



ROTORE

Materiale: Rame | WNiCu.
 Processo: CNC.
 Superficie: Vernice spray | PVD.
 Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

FUMARE



NARGHILÈ

Materiale: Acciaio inossidabile.
Processo: CNC.
Superficie: Elettrolisi | PVD.
Colore: Personalizzato.



VAPORIZZATORI PER ERBE SECCHÉ

Materiale: Lega di zinco.
Processo: Pressofusione.
Superficie: PVD.
Colore: Personalizzato.



SIGARETTE ELETTRONICHE

Materiale: Lega di alluminio.
Processo: Estrusione di alluminio | CNC.
Superficie: Anodizzazione | Pittura spray.
Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

EQUIPAGGIAMENTO AUDIO



PANNELLO PRESE HIFI

Materiale: Lega di alluminio | Rame.

Processo: CNC.

Superficie: Anodizzata | Lucidato a specchio.

Colore: Personalizzato.

GRIGLIA DELL'ALTOPARLANTE

Materiale: lega di alluminio | SPCC |
Acciaio inossidabile.

Processo: Stampaggio | Acquaforte.

Superficie: Elettroforesi |

Verniciatura a spruzzo |

Verniciatura a polvere |

Anodizzazione | Tampografia.

Colore: personalizzato.



MANOPOLA ROTANTE

Materiale: Lega di alluminio |
Acciaio inossidabile.

Processo: CNC.

Superficie: Anodizzata | Elettrolisi.

Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

GUSCIO IN LEGA DI ALLUMINIO



Materiale: Lega di alluminio.
Processo: Estrusione | CNC.
Superficie: Anodizzata.
Colore: Personalizzato.

SOLUZIONI PER PARTI

CAFFETTIERA



Macinacaffè

Materiale: Acciaio inossidabile.
 Processo: CNC.
 Superficie: Elettrolisi | PVD.
 Colore: Personalizzato.

Cialde di caffè

Materiale: Acciaio inossidabile.
 Processo: CNC.
 Superficie: Elettrolisi | PVD.
 Colore: Personalizzato.



Caffettiera

Materiale: Acciaio inossidabile | Alluminio.
 Processo: Fusione di precisione | CNC | Stampaggio | Saldatura.
 Superficie: Elettrolisi | PVD | Lucido | Anodizzato.
 Colore: Personalizza.

SOLUZIONI PER PARTI

PARTI DI PRECISIONE

Parti di apparecchiature meccaniche e mediche



PARTI DI PRECISIONE

Materiale: Acciaio inossidabile.
 Processo: CNC.
 Superficie: Elettrolisi | PVD |
 WS2 | DLC



VITE E DADO DI COMANDO

Materiale: Acciaio inossidabile | Rame |
 PEEK | igus J
 Processo: CNC |
 Processo di laminazione del filo.
 Superficie: Elettrolisi | PVD |
 WS2 | DLC

SOLUZIONI PER PARTI

NARGHILÈ



Upi vanta un'ampia esperienza nella progettazione e produzione di componenti metallici per narghilè. Grazie alla competenza nella lavorazione dei metalli e a una catena di approvvigionamento consolidata, siamo in grado di fornire servizi OEM e ODM completi per set di narghilè personalizzati.

SOLUZIONI PRODOTTO

STRUMENTI PER IL CAFFÈ



LIVELLATORE DI CAFFÈ



PORTAFILTRO



CIALDE DI CAFFÈ



MACINACAFFÈ

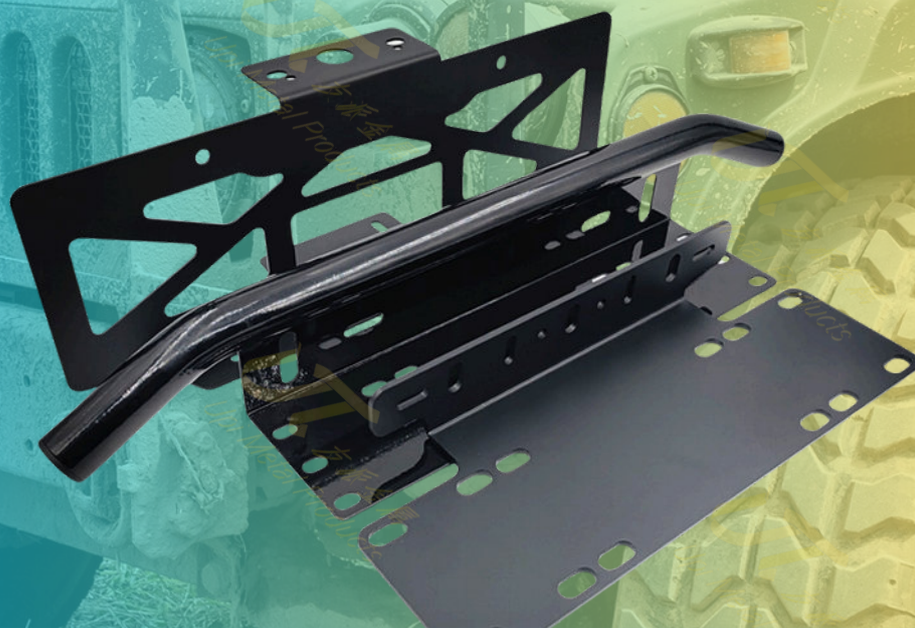
Sfruttando la vasta esperienza nel settore della lavorazione dei metalli, Upi fornisce servizi OEM e ODM eccezionali per gli strumenti di preparazione del caffè. La maestria artigianale e la competenza nel design garantiscono le migliori esperienze di preparazione del caffè.

SOLUZIONI PRODOTTO

VEICOLO FUORISTRADA



STAFFA DI MONTAGGIO PER BARRA LUMINOSA A LED



TELAIO PORTA TARGA

MATERIALE: LEGA DI ALLUMINIO | SPCC | ACCIAIO INOSSIDABILE.
PROCESSO: TAGLIO LASER | LAMIERA | SALDATURA.
SUPERFICIE: ELETTROFORESI | ANODIZZAZIONE | VERNICIATURA A SPRUZZO |
VERNICIATURA A POLVERE.
COLORE: PERSONALIZZATO.

SOLUZIONI PRODOTTO

SUPPORTI

Servizi OEM e ODM per supporti di alta qualità per dispositivi elettronici.



PORTA CELLULARI



PORTA TABLET

Il supporto ideale per il tuo dispositivo: un connubio di funzionalità e stile.

Soddisfa diversi dispositivi e scenari di utilizzo.



PORTA NOTEBOOK

SOLUZIONI PRODOTTO

Le divisioni lamiera e CNC di Upi collaborano strettamente per fornire involucri metallici attentamente progettati per i tuoi prodotti digitali. Dalle apparecchiature audio ai server informatici e ai sistemi di controllo industriale, offriamo la soluzione ideale per soddisfare le tue esigenze specifiche.



AMPLIFICATORE



COMPUTER



FILTRO DI RETE HI-FI

SOLUZIONI PRODOTTO

FAQ

D: Di quali informazioni ho bisogno per richiedere un preventivo a Upi?

R: Disegni | Materiale | Durezza | Trattamento superficiale | Tolleranze | Standard di qualità | Quantità.

D: Campioni gratuiti?

R: 1. I campioni già pronti che soddisfano i requisiti sono gratuiti, ma si applicano i costi di spedizione.

2. Per i campioni personalizzati, addebitiamo i costi del campione e di spedizione e rimborsiamo il costo del campione quando effettui l'ordine.

D: Qual è il metodo di quotazione di Upi?

R: Solitamente forniamo preventivi basati sui termini EXW, FOB, CIF, DDU e DDP.

D: Quanto dura il tempo di consegna del preventivo per Upi?

R: 24~48 ore.

D: Qual è il tempo di produzione del mio ordine?

R: Forniremo un tempo di produzione stimato nel preventivo.

D: In che modo Upi garantisce la qualità?

R: Possediamo molteplici dispositivi di misurazione per soddisfare i requisiti di test dimensionali e prestazionali dei nostri prodotti.

D: Che servizio post-vendita offre Upi?

R: Se si verificano problemi di qualità con le nostre parti, promettiamo di fornire rilavorazioni, scambi o rimborsi gratuiti per la merce restituita.

D: In che modo Upi protegge i segreti commerciali?

R: Rispettiamo rigorosamente i termini dell'accordo di riservatezza e qualsiasi violazione comporterà conseguenze legali.

D: Come posso verificare l'affidabilità di Upi?

R: Ti diamo il benvenuto a visitare la nostra fabbrica.

COLLABORAZIONE



**LAVORIAMO INSIEME PER CREARE
QUALCOSA DI GRANDE**

CONTATTACI SIAMO IL VOSTRO PARTNER DI SUCCESSO



Shantou Upi Prodotti in Metallo S.r.l.

Telefono|WhatsApp|WeChat: +86 15889258060

E-mail: Zach@upimetal.com

Sito Web: <https://www.upimetal.com>

Sede centrale | Sito di produzione 1: No.29 Anhua Road, Chenghua Street, Chenghai District, Città di Shantou, provincia del Guangdong, Cina

Sito di produzione 2: n° 3, North Second Street, Xiangmang West Road, Dongguan, Guangdong, Cina

