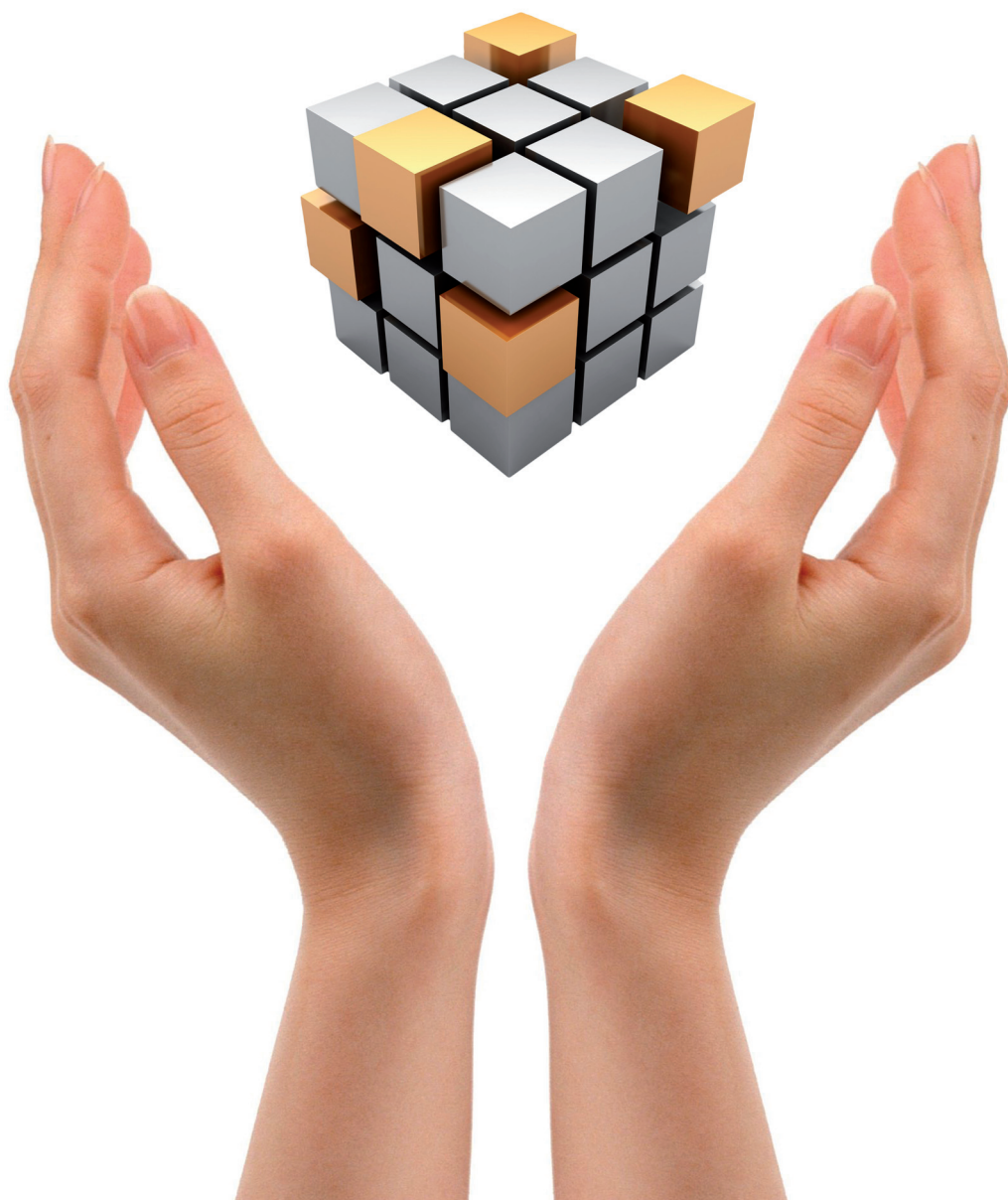




Soluzioni su misura
in metalli preziosi



8853

Au	Ag
Pt	Pd

Dalla microstruttura delle leghe preziose al prodotto semilavorato, l'attenzione alla qualità è la chiave del successo di **8853 S.p.A.**, azienda certificata (UNI EN ISO 9001:2008 e EN ISO 13485:2003/AC:2009) per la progettazione, lo sviluppo e la fabbricazione di semilavorati per applicazioni orafe ed industriali.

88Precious Products è in grado di produrre una ampia gamma di semilavorati per uso **orafa**, ma anche per usi **industriali** o **speciali** quali **trafilati, laminati, tranciati, sagomati, conati**, partendo da colate di ottima qualità metallurgica che permettono una migliore lavorabilità e prodotti di tutto rispetto.

La gamma di produzione **88Precious Products** copre tutte le **leghe preziose** standard a base di **Argento, Oro, Palladio e Platino**.

La versatilità e l'avanzato laboratorio "Ricerca e Sviluppo" permettono a **88Precious Products** di mettere a punto leghe speciali in base alle esigenze del cliente, con un occhio di riguardo alla produzione di **semilavorati in platino** sia per gioielleria che per usi industriali.

Lo staff tecnico di **88Precious Products** è, inoltre, inventore di una speciale **lega in Palladio 950**: resistente all'usura, non necessita di rodatura permettendo al prodotto finale di conservare il suo colore bianco nel corso degli anni.

88Precious Products propone: **barre, fili, canne vuote/tubi, anelli/rondelle, nastro, laminati/lastre, sagomati/dischi, e altri formati su richiesta**, di varie forme, dimensioni e spessore, oltre alla relativa gamma di saldatura per uso a cannello (saldobrasatura), laser, tig.

Il sistema di qualità **8853 S.p.A.** è conforme alle normative **UNI EN ISO 9001:2008** ed è certificato TÜV/Germania. **8853 S.p.A.** è membro del **RJC** (Responsible Jewellery Council) che garantisce l'utilizzo di metalli "conflict free".



PRODUZIONE:

Orafa
Gioielleria
Argenteria
Monete
Medaglie

INDUSTRIA:

Meccanica, Elettronica,
Aerospaziale, Energia, Ottica,
Nautica, Galvanica e varie
che utilizzino prodotti
in metallo prezioso
e leghe derivate

Laminati, tranciati,
conciati, trafilati
Lastre, dischi, tondelli,
rondelle, fili, tubi
Servizio microfusioni in
leghe di platino e palladio
Sagomati e prodotti
su richiesta

Fili o tubi
in leghe di platino e
leghe speciali per sensori,
termocoppie, elettrodi
Catodi per polverizzazione
Pellets per evaporatori
Prodotti su
progetto/disegno

Oro, Argento, Platino,
Palladio ad alta purezza
Leghe preziose tradizionali
Leghe di platino binarie e ternarie
Leghe speciali anche su richiesta
Analisi controllo titoli su materie prime e leghe
Analisi speciali metallurgiche e microstrutturali
Ricerca e Sviluppo prodotti
su progetto Cliente
Tracciabilità garantita
dalla materia prima al prodotto
Azienda Certificata ISO 9001:2008
e RJC (Codice Etico)

Coniatura
Gettoni in oro
Lingotti in oro, argento,
platino e palladio
Prodotti personalizzati
Incisioni e taglio a laser

Laminati, tranciati,
conciati, trafilati
Lastre, dischi, tondelli,
rondelle, fili, tubi
Sagomati e prodotti
su richiesta

PREMI:

Premiazioni sportive
Promozioni aziendali
Regalia

Tattamento scarti
e prodotti usati per
trasformazione in materia
prima o in nuovi prodotti

Acquisto dei
metalli preziosi
contenuti

HOBBY:

Artigianato
Hobbistica
Decorazioni



info@88preciousproducts.com
www.88preciousproducts.com

I nostri tecnici sono a
disposizione per trovare
la migliore soluzione
ad ogni richiesta



filiera responsabile per oro e platinoidi
dalla fonte al consumatore



#weare8853

Sede commerciale - Uffici amministrativi - Stabilimento

Via Pitagora 11 - 20016 Pero (MI)

Tel. +39 02 8853.1 - info@88preciousproducts.com

www.88preciousproducts.com

Azienda con sistema di qualità certificato
secondo le norme UNI EN ISO 9001:2008 e EN ISO 13485:2003 / AC:2009

