

## Metalli preziosi

Il metallo prezioso fisico è particolarmente adatto come mezzo di diversificazione di altri investimenti. È possibile effettuare investimenti in lingotti di diverse dimensioni. Sono metalli preziosi oro, argento, platino e palladio.

### Ecco i vostri vantaggi

- **Investimento sicuro**  
Tutti i lingotti d'oro soddisfano i massimi standard di sicurezza e Raiffeisen garantisce l'autenticità dei metalli preziosi venduti. I lingotti d'oro da 1 a 100 g sono altresì provvisti di tecnologia «Kinebar™» a prova di falsario.
- **Restituzione in qualsiasi momento**  
Raiffeisen garantisce il riscatto dei metalli preziosi al corso giornaliero.
- **Utilizzo versatile**  
I metalli preziosi non rappresentano solo investimenti sicuri bensì possono anche essere utilizzati per gioielli e come pezzi da collezione.

### Panoramica sulle informazioni di prodotto

Ecco le principali monete:

#### Oro

- Svizzera
  - Vreneli CHF 10.00
  - Vreneli CHF 20.00
  - Vreneli CHF 100.00 (su richiesta)
  - Helvetia CHF 20.00
- Francia
  - Napoleon 10 FF
  - Napoleon 20 FF
- USA
  - American Eagle
- Canada
  - Maple Leafs
- Messico
  - Pesos
- Cina
  - Pandas
- Australia
  - Nuggets
- Sudafrica
  - Krugerrand
- Inghilterra
  - Britannia
  - Sovereign
- Austria
  - Ducato (soggetto a IVA)
  - Corona

#### Platino

- Isle of Man
  - Noble (soggetto a IVA)

Ecco i lingotti negoziati:

### Oro

- Lingotti Raiffeisen
  - Lingotti d'oro standard 999.9 (ca. 12,5 kg)
  - Lingotti Raiffeisen da 1'000 g
  - Lingotti Raiffeisen da 500 g
  - Lingotti Raiffeisen da 250 g
  - Lingotti d'oro «KinebarTM» da 1 a 100 g

### Informazioni utili

#### Imposta sul valore aggiunto

Alla compravendita fisica di lingotti d'oro e monete d'oro (eccetto i Ducati) non si applica alcuna imposta sul valore aggiunto. Argento, platino e palladio sono invece soggetti a imposta sul valore aggiunto.

#### Oro (Au)

Il simbolo chimico «Au» deriva dalla denominazione latina «aurum». Paesi di produzione: Cina, Sudafrica, Australia e Canada.

#### Argento (Ag)

Il simbolo chimico dell'argento «Ag» deriva dal termine latino «argentum». Paesi di produzione: Russia, Messico.

### Argento

- Lingotti Raiffeisen
  - Lingotti d'argento standard 999 (ca. 30 kg)
  - Lingotti Raiffeisen da 1'000 g

### Platino e palladio

- Lingotti su richiesta (soggetti a IVA)

#### Platino (Pt)

In chimica il platino è contraddistinto dal simbolo «Pt», che deriva dalla denominazione spagnola «platina» (diminutivo per argento «plata»). Si tratta di un metallo grigio-bianco, duttile e prezioso. Viene utilizzato per la produzione di gioielli, catalizzatori, apparecchiature da laboratorio o impianti dentali. Paesi di produzione: Sudafrica e Russia.

#### Palladio (Pd)

L'abbreviazione chimica «Pd» è stata scelta dal suo scopritore con riferimento alla scoperta quasi contemporanea dell'asteroide Pallade. L'applicazione di tale metallo è simile a quella del platino. Paese di produzione: Russia.

### Ulteriori informazioni

Il vostro consulente rimane a vostra disposizione per elaborare insieme a voi la proposta più adatta alle vostre esigenze. Non esitate a contattarci.

[www.raiffeisen.ch](http://www.raiffeisen.ch)