

Impresa-M:

Partner n°:

CASSA PENSIONI MIGROS
Scan Center Assicurazione
Casella postale
8010 Zurigo

Avviso d'uscita
Pagamento in contanti in seguito all'inizio di un'attività lucrativa indipendente

Uscita al

Cognome:

Nome:

N° AVS: 756.

Data di nascita:

Indirizzo:

Stato civile

nubile/celibe

divorziata/o (o unione domestica registrata annullata)

vedova/o

allegare un certificato di stato civile attuale, che non sia stato emesso da più di 6 mesi

sposata/o (o unione domestica registrata)

è necessario l'accordo del coniuge (firma autenticata dal comune o da un notaio)

Pagamento in contanti della prestazione di libero passaggio in seguito a:

inizio di un'attività lucrativa indipendente a titolo principale

allegare la conferma della cassa di compensazione AVS relativa all'iscrizione quale lavoratore indipendente

I seguenti documenti (se disponibili) sono allegati come prova della mia attività lucrativa indipendente a titolo principale:

- estratto del registro di commercio
- contratto di affitto dei locali commerciali
- ultimo bilancio e conto economico
- business plan

Confermo con la presente di essere **lavoratore indipendente a titolo principale** e di **non essere più soggetto alla previdenza professionale obbligatoria** (ovvero di non aver altri impieghi).

Il pagamento **dell'intera** prestazione di libero passaggio dev'essere effettuato a:

allegare una copia della carta bancaria con n° IBAN

Nome della banca / BIC / SWIFT: _____

Indirizzo: _____

Conto (privato): n° IBAN: _____

Il conto deve essere intestato alla persona assicurata

È stata inoltrata una domanda di prestazioni all'Assicurazione federale per l'invalidità?

no

sì il _____, all'ufficio AI del cantone _____

La preghiamo di spedire il formulario completato e firmato a:

Cassa pensioni Migros, Scan Center Assicurazioni, Casella postale, 8010 Zurigo

Luogo, data

Firma della persona assicurata

Firma del coniuge risp. del partner registrato:

_____ **firma del coniuge / del partner registrato
autenticata dal comune o da un notaio**