

Informazione

concernente le quote parti al reddito e alla sostanza di società in nome collettivo o in accomandita

IMPOSTA CANTONALE E COMUNALE IMPOSTA FEDERALE DIRETTA 2018

Cantone

Comune di imposizione

N. di controllo

2018

Questa informazione concerne:

Cognome/nome

Indirizzo

Questa persona è **socio/accomandante¹** della ditta

in

Giusta le nostre constatazioni, partecipa al reddito e alla sostanza della società nella seguente misura:

A. Quota parte al reddito

Giusta il n. 9 del questionario per le società in nome collettivo o in accomandita

Se l'esercizio non coincide con l'anno civile, s'indicherà:

Inizio dell'esercizio

Fine dell'esercizio

2018 risp. 2017/2018

Importo in franchi

1. Quota parte all'utile netto

2. Salario, quote private alle spese generali e prelevamenti in natura

3. Interessi²

a) Interesse della quota parte al capitale sociale

b) Interessi dei mutui, degli averi in conto corrente e altri

c) Dedurre gli interessi di debiti verso la società

2018 risp. 2017/2018

—

4. Totale della quota parte al reddito

5. Contributi alle assicurazioni sociali

Giusta il n. 10 del questionario per le società in nome collettivo o in accomandita

Contributi personali AVS/AI/IPG

Contributi alla previdenza professionale:

2° pilastro

— Totale dei contributi

— Quota del datore di lavoro

2018 risp. 2017/2018

Importo in franchi

¹ Cancellare quanto non fa al caso.

² Se la composizione degli interessi non è nota, si deve in tal caso indicare unicamente l'ammontare totale.

B. Quota parte alla sostanza (solo per l'imposta cantonale)

Giusta il n. 16 del questionario per le società in nome collettivo o in accomandita

Situazione al
31 dicembre 2018

Importo in franchi

1. Quota parte al capitale sociale

2. Quota parte alle riserve palesi e tacite

3. Crediti presso la società (averi in conto corrente, crediti provenienti da mutui e altri averi)

4. Dedurre i debiti verso la società

—

5. Totale della quota parte alla sostanza

Osservazioni

Luogo e data

Firma o bollo dell'autorità informatrice