

# Analisi statistiche - Tabelle riferite alle dichiarazioni dei redditi delle persone fisiche 2018 ( redditi 2017 )

Comune: CORCIANO

(PG)

Tematica: Variabili per la determinazione dell'imposta IRPEF

Pagina 1 di 4

Denominazione Comune	Numero contribuenti	Reddito imponibile		Imposta netta	
		Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare
CORCIANO	14.919	14.373	302.612.111	11.873	58.913.983

Ammontare espresso in euro

Fonte: MEF - Dipartimento delle Finanze

## Analisi statistiche - Tabelle riferite alle dichiarazioni dei redditi delle persone fisiche 2018 ( redditi 2017 )

Comune: CORCIANO

(PG)

Tematica: Variabili per la determinazione dell'imposta IRPEF

Pagina 2 di 4

Denominazione Comune	Reddito complessivo minore o uguale a zero euro		Reddito complessivo da 0 a 10000 euro		Reddito complessivo da 10000 a 15000 euro	
	Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare
CORCIANO	109	-3.097.726	3.411	16.458.164	2.171	27.193.265

Ammontare espresso in euro

Fonte: MEF - Dipartimento delle Finanze

## Analisi statistiche - Tabelle riferite alle dichiarazioni dei redditi delle persone fisiche 2018 ( redditi 2017 )

Comune: CORCIANO

(PG)

Tematica: Variabili per la determinazione dell'imposta IRPEF

Pagina 3 di 4

Denominazione Comune	Reddito complessivo da 15000 a 26000 euro		Reddito complessivo da 26000 a 55000 euro		Reddito complessivo da 55000 a 75000 euro	
	Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare
CORCIANO	5.034	102.418.998	3.294	112.400.282	363	23.202.647

Ammontare espresso in euro

Fonte: MEF - Dipartimento delle Finanze

## Analisi statistiche - Tabelle riferite alle dichiarazioni dei redditi delle persone fisiche 2018 ( redditi 2017 )

Comune: CORCIANO

(PG)

Tematica: Variabili per la determinazione dell'imposta IRPEF

Pagina 4 di 4

Denominazione Comune	Reddito complessivo da 75000 a 120000 euro		Reddito complessivo oltre 120000 euro	
	Frequenza	Ammontare	Frequenza	Ammontare
CORCIANO	235	21.103.179	93	18.519.274

Ammontare espresso in euro

Fonte: MEF - Dipartimento delle Finanze