



INDICATORE TRIMESTRALE DI TEMPESTIVITA' DEI PAGAMENTI

I° TRIMESTRE 2019

FATTURE		
Numero fatture liquidate	Importo complessivo (iva inclusa)	Valore indicatore*
42	39.197,59	0,33

*Il calcolo del valore è stato effettuato secondo quanto previsto dall'art. 33 del D.Lgs n. 33/2013 e sulla base delle disposizioni di cui all'art. 9 del DPCM 22.09.2014 e delle indicazioni contenute nella circolare MEF/RGS n. 3 del 14.01.2015, anche alla luce del D.lgs. n. 97/2016. L'indicatore corrisponde alla media dei giorni intercorrenti tra la data di scadenza e la data di esecuzione del pagamento, ponderati sulla base dell'importo pagato.

L'indice è stato calcolato con la seguente formula:

$$M_{a,pond} = \frac{\sum_{i=1}^n x_i f_i}{\sum_{i=1}^n f_i}$$

x_i = data del pagamento - data scadenza fattura

n = numero delle fatture

f_i = importo del pagamento per singola fattura

Il valore dell'indice rappresenta, se negativo, la media dei giorni di anticipo rispetto alla scadenza delle fatture, se positivo la media dei giorni di ritardo rispetto alla scadenza delle stesse.



INDICATORE TRIMESTRALE DI TEMPESTIVITA' DEI PAGAMENTI

II° TRIMESTRE 2019

FATTURE		
Numero fatture liquidate	Importo complessivo (iva inclusa)	Valore indicatore*
34	27.036,43	- 4,41

*Il calcolo del valore è stato effettuato secondo quanto previsto dall'art. 33 del D.Lgs n. 33/2013 e sulla base delle disposizioni di cui all'art. 9 del DPCM 22.09.2014 e delle indicazioni contenute nella circolare MEF/RGS n. 3 del 14.01.2015, anche alla luce del D.lgs. n. 97/2016. L'indicatore corrisponde alla media dei giorni intercorrenti tra la data di scadenza e la data di esecuzione del pagamento, ponderati sulla base dell'importo pagato.

L'indice è stato calcolato con la seguente formula:

$$M_{a,pond} = \frac{\sum_{i=1}^n x_i f_i}{\sum_{i=1}^n f_i}$$

x_i = data del pagamento - data scadenza fattura

n = numero delle fatture

f_i = importo del pagamento per singola fattura

Il valore dell'indice rappresenta, se negativo, la media dei giorni di anticipo rispetto alla scadenza delle fatture, se positivo la media dei giorni di ritardo rispetto alla scadenza delle stesse.



INDICATORE TRIMESTRALE DI TEMPESTIVITA' DEI PAGAMENTI

III° TRIMESTRE 2019

FATTURE		
Numero fatture liquidate	Importo complessivo (iva inclusa)	Valore indicatore*
31	26.232,14	+ 2,17

**Il calcolo del valore è stato effettuato secondo quanto previsto dall'art. 33 del D.Lgs n. 33/2013 e sulla base delle disposizioni di cui all'art. 9 del DPCM 22.09.2014 e delle indicazioni contenute nella circolare MEF/RGS n. 3 del 14.01.2015, anche alla luce del D.lgs. n. 97/2016. L'indicatore corrisponde alla media dei giorni intercorrenti tra la data di scadenza e la data di esecuzione del pagamento, ponderati sulla base dell'importo pagato.*

L'indice è stato calcolato con la seguente formula:

$$M_{a,pond} = \frac{\sum_{i=1}^n x_i f_i}{\sum_{i=1}^n f_i}$$

x_i = data del pagamento - data scadenza fattura

n = numero delle fatture

f_i = importo del pagamento per singola fattura

Il valore dell'indice rappresenta, se negativo, la media dei giorni di anticipo rispetto alla scadenza delle fatture, se positivo la media dei giorni di ritardo rispetto alla scadenza delle stesse.

Via Almerico da Ventura 2 – 61100 Pesaro

Sito: www.geometripesaro.it e-mail : info@geometripesaro.it tel. 0721/31.903 fax 0721/68.545



INDICATORE TRIMESTRALE DI TEMPESTIVITA' DEI PAGAMENTI

IV° TRIMESTRE 2019

FATTURE		
Numero fatture liquidate	Importo complessivo (iva inclusa)	Valore indicatore*
36	46.611,08	- 5,42

**Il calcolo del valore è stato effettuato secondo quanto previsto dall'art. 33 del D.Lgs n. 33/2013 e sulla base delle disposizioni di cui all'art. 9 del DPCM 22.09.2014 e delle indicazioni contenute nella circolare MEF/RGS n. 3 del 14.01.2015, anche alla luce del D.lgs. n. 97/2016. L'indicatore corrisponde alla media dei giorni intercorrenti tra la data di scadenza e la data di esecuzione del pagamento, ponderati sulla base dell'importo pagato.*

L'indice è stato calcolato con la seguente formula:

$$M_{a,pond} = \frac{\sum_{i=1}^n x_i f_i}{\sum_{i=1}^n f_i}$$

x_i = data del pagamento - data scadenza fattura

n = numero delle fatture

f_i = importo del pagamento per singola fattura

Il valore dell'indice rappresenta, se negativo, la media dei giorni di anticipo rispetto alla scadenza delle fatture, se positivo la media dei giorni di ritardo rispetto alla scadenza delle stesse.