



COMUNE DI ZUMPARNO

87040 (PROVINCIA DI COSENZA)

OGGETTO: *Indicatore di tempestività dei pagamenti (D.Lgs. 33 art. 33).*

L'art. 33 del D.Lgs. 33/2013, come modificato dal D.L. 66/2014 conv. In L. n. 89/2014, prevede che le pubbliche amministrazioni pubblicano, con cadenza annuale, un indicatore dei propri tempi medi di pagamento relativi agli acquisti di beni, servizi e forniture, denominato "indicatore annuale di tempestività dei pagamenti". A decorrere dall'anno 2015, con cadenza trimestrale, le pubbliche amministrazioni pubblicano un indicatore, avente il medesimo oggetto, denominato "indicatore trimestrale di tempestività dei pagamenti". Gli indicatori di cui al presente comma sono elaborati e pubblicati, anche attraverso il ricorso a un portale unico, secondo uno schema tipo e modalità definiti con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri da adottare sentita la Conferenza unificata.

Il D.p.c.m. 22/09/2014 disciplina le modalità di calcolo dell'indicatore di tempestività dei pagamenti, consentendo alle Pubbliche Amministrazioni di dare attuazione all'Obbligo di Pubblicazione dell'Indicatore di Tempestività dei Pagamenti previsto dall'art. 33, comma 1 D.Lgs. 33/2013, così come modificato dal D.L. 66/14 conv. In L. 89/2014.

L'articolo 9 del Dpcm disciplina le modalità di calcolo dell'indicatore di tempestività dei pagamenti. Queste modalità devono essere seguite sia nel calcolo dell'indicatore annuale, sia nel calcolo di quello trimestrale.

L'indicatore va calcolato determinando la somma, per ciascuna fattura emessa a titolo corrispettivo di una transazione commerciale, dei giorni effettivi intercorrenti tra la data di scadenza della fattura o richiesta equivalente di pagamento e la data di pagamento ai fornitori moltiplicata per l'importo dovuto, rapportata alla somma degli importi pagati nel periodo di riferimento.

L'Indicatore Trimestrale della Tempestività dei Pagamenti per il periodo dal 01.07.2016 al 30.09.2016 è :

103 giorni

*Il Responsabile del Servizio Finanziario
Prof.ssa Maria Lucente*