

Indicatori contratti pubblici in relazione al PTPCT 2025-2027

i) Indicatore sul numero e sul valore degli affidamenti (di importo superiore rispetto a quello previsto dalla normativa di riferimento) non previsti negli strumenti di programmazione.

Tale indicatore ha lo scopo di valutare il numero ed il valore di affidamenti (di importo superiore rispetto a quello previsto dalla normativa di riferimento) non inseriti negli strumenti di programmazione obbligatori *ex lege*. L'indicatore sarà valutato, in misura percentuale, in relazione ai contratti stipulati nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore può essere calcolato come segue:

$$I_{anpv} = V_{anp} / V_{ta}$$

$$I_{anpn} = N_{anp} / N_{ta}$$

Dove:

V_{anp} = valore affidamenti non inseriti negli strumenti di programmazione

V_{ta} = valore totale affidamenti

N_{anp} = numero affidamenti non inseriti negli strumenti di programmazione

N_{ta} = numero totale affidamenti

ii) Indicatore sul numero degli affidamenti in urgenza

Tale indicatore ha lo scopo di valutare il numero di acquisizioni affidate in esito a procedure d'urgenza ex art. 76, comma 2, lett. c), del d.lgs.36/2023 in deroga alla previa programmazione ed alle ordinarie procedure di scelta del contraente. L'indicatore sarà valutato, in misura percentuale, in relazione ai contratti stipulati nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore può essere calcolato come segue:

$$I_{aur} = N_{aur} / N_{ta}$$

Dove:

N_{aur} = numero affidamenti d'urgenza

N_{ta} = numero totale affidamenti

iii) Indicatore sul numero di proroghe contrattuali

Tale indicatore ha lo scopo di valutare il numero di acquisizioni affidate in esito a proroghe, in deroga alla previa programmazione ed alle ordinarie procedure di scelta del contraente. Fermo restando che le proroghe non sono consentite dalla normativa, in alcuni casi è prevista la "proroga tecnica" dei contratti per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione di un nuovo contraente. L'indicatore sarà valutato, in misura percentuale, in relazione ai contratti stipulati nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore può essere calcolato come segue:

$$I_{pc} = N_{apc} / N_{ta}$$

Dove:

N_{apc} = numero proroghe contrattuali

N_{ta} = numero totale contratti

iv) Indicatore sul numero di procedure con un'unica offerta

Tale indicatore ha lo scopo di valutare il numero di procedure (aperte, ristrette, SDAPA, negoziate con invito a più operatori economici nei casi previsti dalla normativa di riferimento, negoziate ex art. 76 del d.l.gs.36/2023 con invito a più operatori economici) per le quali è stata ricevuta un'unica offerta. L'indicatore dovrebbe essere valutato guardando al mercato di riferimento del servizio/prodotto. L'indicatore deve essere valutato in relazione alle procedure indette (data decisione a contrarre) nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore è calcolato come segue:

$$I_{bo} = N_{TAIt} / N_{TAit}$$

Dove:

N_{TAIt} = numero delle procedure aggiudicate dalla stazione appaltante al tempo t (1 anno, 2 anni, o 3 anni) con un numero di partecipanti pari a 1

N_{TAit} = numero totale delle procedure di appalto aggiudicate dalla stazione appaltante al tempo t (1 anno, 2 anni, o 3 anni)

v) Indicatore sul numero di procedure andate deserte

Tale indicatore ha lo scopo di valutare il numero di procedure (aperte, ristrette, SDAPA, negoziate con invito a più operatori economici nei casi previsti dalla normativa di riferimento, negoziate ex art. 76 del d.l.gs.36/2023 con invito a più operatori economici), andate deserte. L'indicatore dovrebbe essere valutato guardando al mercato di riferimento del servizio/prodotto. L'indicatore deve essere valutato in relazione alle procedure indette (data decisione a contrarre) nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore è calcolato come segue:

$$I_{pd} = N_{pd} / N_{tp}$$

Dove:

N_{pd} = numero di procedure andate deserte

N_{tp} = numero totale di procedure

vi) Indicatore sul numero di procedure annullate

L'indicatore ha lo scopo di valutare il numero di procedure annullate. L'indicatore deve essere valutato in relazione alle procedure indette (data decisione a contrarre) nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore è calcolato come segue:

$$I_{pa} = N_{pa} / N_{tp}$$

N_{pa} = numero di procedure annullate

N_{tp} = numero totale di procedure

vii) Indicatore di scostamento dei costi di esecuzione

Tale indicatore ha lo scopo di valutare eventuali comportamenti di "moral hazard" in corso di esecuzione. Può, infatti, accadere che alcuni operatori economici facciano ribassi molto forti in sede di aggiudicazione per poi recuperare quanto scontato durante l'esecuzione. L'aumento dei costi di esecuzione può essere legato a circostanze imprevedibili ed anche essere giustificato. L'indicatore deve essere valutato, in misura percentuale, in relazione ai contratti ultimati nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore può essere calcolato come segue:

$$I_s = \frac{\sum C_f - \sum C_i}{\sum C_i}$$

Dove:

$$\sum C_f = \text{Sommatoria costi finali}$$

$$\sum C_i = \text{Sommatoria costi iniziali}$$

viii) Indicatore di contratti modificati per effetto di varianti

L'indicatore ha lo scopo di misurare il numero di contratti che in fase di esecuzione sono stati interessati da varianti in corso d'opera. L'indicatore deve essere valutato, in misura percentuale, in relazione ai contratti ultimati nel periodo di rilevazione preso in considerazione.

L'indicatore può essere calcolato come segue:

$$I_{var} = \frac{N_{TAVit}}{N_{TAit}}$$

Dove:

N_{TAVit} = numero di contratti al tempo t interessati da almeno una variante in corso d'opera

N_{TAit} = numero totale contratti