

**MODELLO DI MISURAZIONE GRADO REALIZZAZIONE
OBIETTIVI STRATEGICI - (ROS)**

Relazione sulla performance 2017

MODELLO DI MISURAZIONE GRADO REALIZZAZIONE OBIETTIVI STRATEGICI (ROS)

Tenuto conto che :

- in assenza, nel Piano della performance 2017/2019, di alcuni degli elementi necessari a consentire di determinare il grado (valore%) di realizzazione degli obiettivi strategici, individuati nella direttiva presidenziale di indirizzo n. 3/SPCS del 3 ottobre 2016 e utilizzati nel Piano citato, non è possibile effettuare una misurazione del grado di realizzazione degli obiettivi strategici, mediante applicazione di analogo modello utilizzato per gli obiettivi operativi;
- la relazione sulla performance, secondo quanto indicato nelle linee guida emanate dalla CIVIT con deliberazione n.5/2012, ai cui contenuti si è ispirata la costruzione dello schema della relazione in argomento, deve contenere, come fatto, altresì, presente dall'OIV nel corso dell'incontro del 12 aprile u.s., informazioni in merito al grado di realizzazione degli obiettivi strategici,
- l'assenza dell'attribuzione a ciascuno degli obiettivi operativi di un obiettivo strategico di un apposito peso differenziato, consente di ricorrere alla semplice media aritmetica dei ROO del medesimo Obiettivo strategico;

si ritiene che citata esigenza possa essere soddisfatta attraverso l'inserimento, nella relazione, del prospetto di seguito indicato:

dove il grado di raggiungimento di ciascun obiettivo strategico (ROS) sarà dato:

dalla media aritmetica del grado di raggiungimento degli obiettivi operativi (%) nei quali è articolato l'obiettivo strategico di riferimento, secondo la seguente formula:

$$\frac{\sum \% \text{raggiungimento obiettivi operativi } 1, 2, 3 \dots}{n. \text{ obiettivi operativi}}$$

quindi:

dati i seguenti obiettivi operativi e il relativo grado di raggiungimento:

Ob. 1 - 82,35%

Ob. 2 - 79,41%

Ob. 3 - 100%

$$\text{ROS} = \frac{82,35 + 79,41 + 100}{3} = 87,25\%$$