

**MODELLO DI MISURAZIONE GRADO REALIZZAZIONE
OBIETTIVI OPERATIVI - (ROO)**

Relazione sulla Performance 2017

MODELLO DI MISURAZIONE GRADO REALIZZAZIONE OBIETTIVI OPERATIVI (ROO)

Tenuto conto che:

- ciascun obiettivo operativo è declinato in singole azioni (**scheda b**) a ciascuna delle quali è attribuito un valore (**peso**) la cui sommatoria è pari al peso attribuito all'obiettivo operativo;
- al fine di impedire ambiti di autoreferenzialità nella misurazione del grado di raggiungimento dell'obiettivo operativo sembra opportuno procedere alla rilevazione del relativo valore (%), tenendo conto dell'effettivo e documentato pieno raggiungimento del “valore obiettivo”, indicato in ciascuna delle azioni della **scheda b**;
- che il raggiungimento di tutte le azioni dell'obiettivo operativo equivale al pieno raggiungimento di quest'ultimo nella misura del 100%.

il grado di raggiungimento obiettivo (ROO) da indicare nel format 5 sarà così determinato:

Esempio 1 – Obiettivo operativo declinato in unica azione:

- se valore unica azione conseguito e documentato **ROO = 100%**
- se valore unica azione non conseguito **ROO = 0%**

in quest'ultimo caso andranno illustrate in maniera esaustiva le motivazioni del mancato raggiungimento nell'apposita sezione “COMMENTO” del format 5.

Esempio 2 – Obiettivo operativo declinato in più azioni di cui una non conseguita:

Azione	Descrizione	Indicatore previsto	Valore obiettivo	Data ultima	Peso	Consuntivo Valore obiettivo	Peso conseguito
A	3	NO	0
B	6	SI	6
C	8	SI	8
						17	14

la percentuale del grado di raggiungimento obiettivo (ROO) da indicare nel format 5 sarà così determinata :

$$17 : 100 = 14 : X$$

$$ROO = \frac{14 \times 100}{17} = 82,35\%$$