



## COMUNE DI NOVARA

Prot. n. . 33526/2017  
Risp. a nota .....  
Allegati n.....

Novara. 15.5.2017

Oggetto: Riunione del Nucleo di Valutazione del 27 aprile 2017.

Componenti del Nucleo di Valutazione:  
Moriondo Roberto - Presidente  
Dall'Anese Raffaella  
Pollina Chiara

Gentile Gabriella in qualità di segretaria.

Argomenti all'ordine del giorno:

- Valutazione della performance dei dirigenti- comportamento organizzativo.
- Individuazione dei dirigenti a cui è riconosciuto il premio di eccellenza.

Il giorno 27 aprile 2017 i componenti del Nucleo di Valutazione del Comune di Novara si sono riuniti presso la sede municipale

Il Nucleo di Valutazione, sentito anche il Direttore generale, incaricato fino al mese di giugno, dott Sironi Paolo, valuta il comportamento organizzativo come segue:

Dirigente	Comportamento organizzativo	Valutazione espressa in percentuale
[REDACTED]	15	83,33
[REDACTED]	16	88,89
[REDACTED]	16	88,89
[REDACTED]	15	83,33
[REDACTED]	12	66,67
[REDACTED]	16	88,89
[REDACTED]	17	94,44
[REDACTED]	16	88,89
[REDACTED]	12	66,67
[REDACTED]	14	77,78
[REDACTED]	12	66,67
[REDACTED]	18	100,00
[REDACTED]	17	94,44
[REDACTED]	13	72,22

Il Nucleo di Valutazione individua i dirigenti che hanno riportato la valutazione migliore tra la valutazione di performance individuale e del comportamento organizzativo, ai quali è assegnato il premio di eccellenza per l'anno 2016 come segue:

Dirigente	Percentuale grado di raggiungimento performance individuale	Percentuale grado di raggiungimento comportamento organizzativo	Totale
	97,69%	100%	197,69%
	95,17%	94,44%	189,61%
	94,92%	94,44%	189,36%

I componenti del Nucleo di Valutazione definiscono che il giorno 11 maggio si procederà alla consegna individuale delle schede di valutazione.

Il presente verbale viene trasmesso al servizio servizi a supporto organizzativo e tecnologico dell'ente al quale viene dato mandato di predisporre le schede di valutazione per ogni dirigente.

Presidente	Moriondo Roberto	
Componente	Dall'Anese Raffaella	
Componente	Pollina Chiara	