

CITTA' DI DARFO BOARIO TERME

(Provincia di Brescia)

NUCLEO DI VALUTAZIONE MONOCRATICO: VERBALE DELLA SEDUTA IN DATA 24/01/2018

Il giorno mercoledì 24 gennaio 2018 presso la sede comunale è convocata sessione del Nucleo di Valutazione Monocratico del Comune di Darfo Boario Terme.

A tale funzione è designato, ai sensi del decreto del Sindaco n. 10 del 13/11/2017, Maurilio Segalini Dirigente a tempo indeterminato del Comune di (omissis), Settore Gestione Giuridico-Amministrativa ed Economica dei rapporti di lavoro.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante (omissis), Responsabile del Settore Amministrativo Affari generali del Comune – Servizio Personale.

La seduta ha regolarmente inizio alle 14,30 presso la sala Giunta comunale.

Rapporto sulle tipologie di lavoro flessibile utilizzate nel 2017

Al Nucleo di Valutazione viene consegnato il rapporto sulle tipologie di lavoro flessibile utilizzate nel 2017, previsto dall'art. 36, comma 3, del D. Lgs. 165/2001, redatto dal servizio personale con nota prot. n. 1509 in data 16/01/2018.

Nulla osta alla liquidazione dell'incentivo per il progetto "Interventi integrati di sicurezza urbana" – anno 2017, finanziato con risorse aggiuntive del Fondo ai sensi dell'art. 15, comma 5 CCNL 01/04/1999 Il Nucleo di Valutazione prende atto della previsione dell'accordo decentrato 2017 e vista la rendicontazione del progetto prodotta dal Responsabile del Settore Polizia Locale, esprime parere favorevole alla liquidazione degli incentivi previsti dal progetto al personale interessato.

Nulla osta alla liquidazione dei compensi per particolari responsabilità e maneggio valori

Preso atto delle previsioni dell'Accordo Decentrato 2017, si esprime nulla osta alla liquidazione al personale dei compensi per particolari responsabilità e per maneggio valori.

Ciclo della performance

Nel riconfermare l'applicazione del vigente sistema di misurazione e valutazione della performance per la conclusione del ciclo 2017, il Nucleo di Valutazione intende adeguare gradualmente il Regolamento uffici e servizi e il Sistema stesso ai principi della riforma "Madia" - D. Lgs. n. 74/2017, con particolare riferimento all'introduzione di indicatori relativi all'utenza e al pubblico.

A tal fine reputa opportuno attendere le linee guida ministeriale relative al comparto enti locali.

Su tale tema il Nucleo si propone di confrontarsi con l'Amministrazione comunale nell'imminente incontro odierno.

Il Nucleo dà indicazione di procedere alla richiesta ai responsabili di servizio della rendicontazione relativa al 2017, della proposta di obiettivi 2018, della valutazione del personale relativa al 2017, secondo il programma delineato nelle seduta del 13/12/2017.

Incontri con il Segretario e con l'Amministrazione Comunale

Il Nucleo incontra il Sindaco per un confronto sugli argomenti da affrontare nella riunione con la Giunta Comunale, fissata alle ore 17.

Di seguito incontra il Segretario Generale per un aggiornamento sulla programmazione dell'attività 2018 e sulla messa a punto degli obiettivi di performance.

Dalle ore 17 alle ore 18,45 si svolge l'incontro del Nucleo di Valutazione con la Giunta Comunale, nel quale si programma la seguente attività:

- nel corso del 2018 si perverrà a definire le modifiche da apportare al Regolamento sull'ordinamento degli uffici e servizi e al Sistema di misurazione e valutazione della performance, al fine di un graduale adeguamento ai principi del D.Lga. 74/2017. Si prevede di individuare un paramentro di custmer satisfaction per ciascun servizio;
- nel primo trimestre 2018, si definiranno gli obiettivi di servizio, ai fini dell'approvazione del piano della performance 2018-2020 (previa proposta dei Responsabili).

Nel corso dell'incontro sono anche affrontati temi organizzativi, quali la valutazione delle possibilità assunzionali in funzione delle prioritarie esigenze dei servizi e il confronto su criticità nell'andamento dei settori e su altre problematiche di interesse.

Letto, confermato e sottoscritto.	
l Nucleo di Valutazione:	
l funzionario verbalizzante	