

Comune di Canneto sull'Oglio

Nucleo di Valutazione

Verbale del 17/06/2019

Validazione della relazione sulla Performance 2018

Visti e richiamati:

- il D.Lgs n. 150/2009, così come modificato dal D.Lgs n. 74/2017, ed in particolare l'art. 10 commi 1, lett. b) e 1-bis e l'art. 14, comma 4, lett. c)
- la nota circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica del 29/03/2018.

Considerato che la validazione della Relazione costituisce uno degli elementi fondamentali per la verifica del corretto funzionamento del ciclo della performance.

Presa visione della Deliberazione del Commissario Straordinario, adottata con i poteri del Consiglio Comunale, n. 22 del 29/04/2019 di approvazione del Rendiconto della gestione per l'esercizio finanziario 2018, ai sensi dell'art. 227 del D.Lgs n. 267/2000, ed in particolare dell'allegato I relazione sulla gestione.

Considerato che l'operato del Nucleo di valutazione è ispirato ai principi di indipendenza e imparzialità.

Considerato che il Nucleo di valutazione ha approfondito gli elementi utili per procedere alla validazione della suddetta relazione sulla base degli accertamenti che ha ritenuto opportuno svolgere nell'ambito della propria autonomia operativa; in tale fase, oltre ad aver tenuto conto dei risultati e degli elementi emersi da documenti di sintesi quali la Relazione di fine mandato del Commissario Straordinario e il Conto annuale del Personale, ha utilizzato anche la diretta interlocuzione con il Segretario comunale e con i Responsabili di Servizio per acquisire le informazioni necessarie.

Valida

la "Relazione sulla gestione" allegata al Rendiconto 2018 quale Relazione sulla Performance 2018 del Comune di Canneto sull'Oglio

Dispone

che la Relazione sulla Performance 2018 venga pubblicata, unitamente al presente verbale, sul sito istituzionale dell'Amministrazione per assicurarne ulteriore visibilità, riservandosi di verificare la corretta attuazione di tale adempimento.

Mantova, 17 giugno 2019

Il Nucleo di Valutazione

Dott. Marco Castellini

