



Città di
TREZZO SULL'ADDA
Città Metropolitana di Milano

NUCLEO INDIPENDENTE DI VALUTAZIONE

COMUNE DI TREZZO SULL'ADDA (MI)

VERBALE 30.06.2020

Alla Sindaca
Al Segretario Generale
Alla Giunta Comunale
Al Collegio dei Revisori
Ai Dirigenti

Sede

Il Nucleo di Valutazione del Comune di Trezzo sull'Adda si è riunito in data **30.06.2020** in seduta separata, per trattare il seguente argomento:

1. Analisi e validazione della Relazione sulla Performance 2019.

Il Nucleo Indipendente di Valutazione della Città di Trezzo sull'Adda, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lett. c), del D. Lgs. n. 150/2009 e del Regolamento degli Uffici e dei servizi, ha preso in esame la Relazione sulla performance 2019 approvata con delibera di GC n. 51/2020.

Premesso che il processo di validazione e la stesura dei documenti devono essere ispirati ai principi di:

- trasparenza;
- attendibilità;
- veridicità;
- ragionevolezza;
- evidenza e tracciabilità;
- verificabilità (dei contenuti e dell'approccio utilizzato).

L'operato del Nucleo si è ispirato ai principi di indipendenza e imparzialità.

Il Nucleo ha approfondito gli elementi utili per procedere alla validazione delle Relazioni anche attraverso il confronto con il Segretario Generale per acquisire le informazioni necessarie. Tale interlocuzione ha consentito al Nucleo di arrivare all'esito finale attraverso un costruttivo confronto con i vertici dell'amministrazione.

Tutto ciò premesso il Nucleo valida la Relazione sulla performance 2019 e dispone che la stessa venga pubblicata sul sito istituzionale dell'amministrazione per assicurarne la visibilità. Il Nucleo verificherà tale adempimento.

IL NUCLEO INDIPENDENTE DI VALUTAZIONE

IL PRESIDENTE - Maria G. FAZIO

IL COMPONENTE - Elisabetta PANDOLFO

Documento ed allegati sottoscritti con firma digitale ai sensi del DPR 445/2000 e dell'art. 20 del D.Lgs 82/2005 e successive modifiche ed integrazioni. Il documento originale ed i suoi allegati sono conservati in formato elettronico negli archivi del Comune di Trezzo sull'Adda.