

VERBALE DEL COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI N. 20 DEL 15.11.2024

Il giorno 15 del mese di novembre dell'anno duemilaventiquattro alle ore 10,30, presso il Comune di Nichelino, in Nichelino (TO), piazza Di Vittorio n. 1 e in videoconferenza, i sottoscritti:

Dott.ssa Gabriella Nardelli;

Dott. Roberto Costamagna;

Dott. Davide Luciano;

procedono all'analisi, iniziata già nei giorni precedenti, del questionario sul Bilancio di previsione 2024-2026 da inviare, in data odierna, alla Corte dei Conti.

Assiste alla riunione, per quanto di competenza, la Rag. Maddalena Fanelli, in qualità di Responsabile Risorse Finanziarie Ragioneria.

Tenuto conto di quanto sin qui esposto, il Collegio dà atto che tutto quanto riportato e richiamato nel presente verbale è stato oggetto di verifica da parte dei singoli componenti del Collegio dei Revisori già nei giorni precedenti la riunione.

Tanto premesso, si proseguono i lavori.

Questionario della Corte dei Conti sul Bilancio di previsione 2024-2026
--

Il Collegio dei Revisori procede all'analisi congiunta, cominciata già nei giorni precedenti, del Questionario sul Bilancio di previsione 2024-2026 da inviare alla Corte dei Conti, Sezione Regionale di controllo per il Piemonte.

Il Collegio ha ricevuto in data 06.09.2024, via *PEC*, la nota prot. 6970 del 02.09.2024 della suddetta Sezione regionale recante il richiamo alla Delibera n. 7/2024 della Sezione Autonomie relativa alle linee guida e al succitato questionario predisposti ai sensi dell'art. 1, commi 166 ss., della L. n. 266/2005.

La compilazione del Questionario sul Bilancio di previsione 2024-2026 è avvenuta, oltre che sulla base di quanto emerso dalle verifiche del Collegio, anche acquisendo i dati e le informazioni dalle strutture competenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 13,00 circa, previa redazione, lettura e approvazione del presente verbale.

IL COLLEGIO DEI REVISORI

(Gabriella Nardelli)

(Roberto Costamagna)

(Davide Luciano)

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i.