



**ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI
DELLA PROVINCIA DI TRIESTE**

Piazza C. Goldoni, 10 – 34122 TRIESTE
Tel. 040636856 – email info@omceotrieste.it – C.F. 80018540320



**VERBALE N. 12 RELATIVO ALL'ESAME DEL BILANCIO PREVENTIVO 2023
RIUNIONE DEL 15.11.2022**

Il giorno 15 novembre 2022 alle ore 12.00, presso la sede in Trieste, P.zza C. Goldoni n.10, si è riunito il Collegio dei Revisori dei Conti dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Trieste (anche "Ente").

Sono presenti presso la sede il dott. Renato FURLANI – Presidente nonché i componenti effettivi: Dott.ssa Tiziana CIMOLINO e Dott. Marcello MESSINA.

Per l'Ente sono presenti il dott. Roberto Canzio - Tesoriere, la dott.ssa Costanza Santin - dirigente.

Il Collegio si riunisce per procedere all'esame del Bilancio preventivo relativo all'anno 2023 che verrà sottoposto ad approvazione nella seduta del Consiglio Direttivo del 17 novembre 2022.

Il Tesoriere illustra al Collegio la propria relazione ed i relativi allegati.

Il Collegio viene assistito, nell'esame del Bilancio di esercizio, dal Responsabile dell'Ufficio, nella persona del dott.ssa Costanza Santin, appositamente invitata dall'organo di controllo, per fornire allo stesso organo di controllo tutti gli elementi informativi necessari per la redazione del prescritto parere.

Il Collegio passa all'esame del precitato documento contabile e dei relativi allegati e, dopo aver acquisito ogni utile notizia al riguardo ed aver effettuato le opportune verifiche, redige la seguente Relazione al Bilancio preventivo per l'esercizio 2023.

Non essendovi altre questioni da trattare, la riunione termina alle ore 12.30 previa stesura del presente verbale, che viene successivamente inserito nell'apposito registro.

Il Collegio dei Revisori dei Conti
dott. Renato Furlani - Presidente

dott.ssa Tiziana Cimolino - componente effettivo

dott. Marcello Messina - componente effettivo



Ordine dei Medici Chirurghi ed
Odontoiatri di
Trieste

Prot. n.006432 P
del 14/12/2022

