



ORDINE DEI FARMACISTI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

OBIETTIVI STRATEGICI IN MATERIA DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA - P.I.A.O. TRIENNIO 2023-2025

In considerazione del dettato normativo, il Consiglio direttivo ha proceduto a programmare i propri obiettivi strategici in materia di trasparenza e prevenzione della corruzione per il triennio 2023-2025. Tali obiettivi sono stati formalmente adottati con Delibera del 24/02/2022 e revisionati con Delibere del 29/12/2022 e del 9/2/2023, pubblicate nella sezione Amministrazione Trasparente/Disposizioni Generali/ Atti Generali cui integralmente ci si riporta e che qui di seguito sinteticamente si descrivono:

Approvazione di PIAO 2023_2025 nel termine del 31 marzo seguendo l'approccio qualitativo per la valutazione del rischio

Predisposizione PTPCT - RPCT con supporto operativo del Consiglio (Segretario/Presidente) e della Segreteria

Approvazione Schema entro 28 febbraio 2023

Approvazione – Consiglio Direttivo

Approvazione della versione definitiva entro il 31 marzo 2023

Messa in consultazione – RPCT e Segreteria

Segreteria

Pubblicazione nel sito istituzionale, sezione AT, trasmissione Dipartimento Funzione Pubblica

Raccolta dichiarazioni di incompatibilità e inconfiribilità dei Consiglieri e pubblicazione delle stesse

RPCT (richiesta dichiarazioni) e Consigliere Segretario (pubblicazione dichiarazioni)

30 aprile 2023

Promozione di ulteriore trasparenza delle attività dell'ente mediante la maggiore condivisione delle attività e iniziative di anticorruzione e trasparenza durante le assemblee degli iscritti.

Consiglio dell'Ordine

31 dicembre 2023

Promozione di maggiore attività formativa a beneficio di tutti i soggetti impegnati nell'organizzazione dell'ente – partecipazione al Piano di formazione della Federazione

Consiglio dell'Ordine e RPCT

31 dicembre 2023

Adozione di linee guida o regolamento specifico circa gli affidamenti sotto-soglia

Consiglio dell'Ordine su proposta RPCT

Entro 1 anno da ratifica RIO e RAC da parte di FOFI