



Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Lodi

Prot. 197 U/MV/mt

Lodi, 07 Dicembre 2017

- ALLE AUTORITA' ED ENTI DI CUI ALL'ART.2
DEL D.P.R. 5 APRILE 1950 N.221 LORO SEDI
- A TUTTI GLI ORDINI DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI
ODONTOIATRI D'ITALIA LORO SEDI
- ALLA REDAZIONE DEL BOLLETTINO PER
COMUNICAZIONE A TUTTI GLI ISCRITTI

OGGETTO: Elezioni Consiglio Direttivo, Commissioni Odontoiatri, Collegio dei Revisori dei Conti per il triennio 2018-2020.

A norma degli artt.2 e 20 del D.P.R. 5 Aprile 1950 n.221, si rende noto che nei giorni 17, 18 e 19 Novembre 2017 in prima convocazione e nei giorni 01, 02 e 03 Dicembre 2017 in seconda convocazione hanno avuto luogo le elezioni per la nomina del Consiglio dell'Ordine, della Commissione Odontoiatri e del Collegio dei Revisori dei Conti per il triennio 2018-2020. Il nuovo Consiglio eletto, convocato dal Consigliere più anziano Dott. Stefano Maraschi il 06 Dicembre 2017, ha provveduto alla assegnazione delle cariche, con decorrenza 01.01.2018, che risultano così composte:

CONSIGLIO DIRETTIVO

PRESIDENTE	Dott. Massimo Vajani
VICE PRESIDENTE	Dott. Giuseppe Minestra
SEGRETARIO (ODONTOIATRA)	Dott. Paolo Caretta
TESORIERE	Dott. Abele Guerini
CONSIGLIERE	Dott.ssa Olivia Alboni
"	Dott. Pietro Belloni
"	Dott.ssa Anna Carbone
"	Dott. Marco Farina
"	Dott. Stefano Maraschi
"	Dott. Gianfranco Negri
CONSIGLIERE ODONTOIATRA	Dott. Marco Landi

COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI

MEMBRO EFFETTIVO Presidente	Dott. Enrico Gazzola
" "	Dott. Giuseppe Meazzi
" "	Dott.ssa Maria Grazia Minoia
" SUPLENTE	Dott.ssa Eugenia Paloschi

COMMISSIONE ODONTOIATRI

PRESIDENTE	Dott. Marco Landi
SEGRETARIO	Dott. Giovanni Tessera
COMPONENTE	Dott. Paolo Caretta
"	Dott.ssa Francesca Ferrante
"	Dott.ssa Claudia Sormani

Distinti saluti.

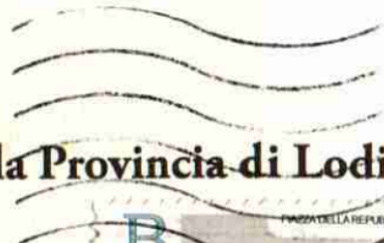


IL PRESIDENTE DELL'ORDINE
(Dott. Massimo VAJANI)



Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Lodi

Via della Codignola, 27 - 26900 Lodi



ALLA PRESIDENZA
FNOMCeO
VIA FERDINANDO DI SAVOIA 1
00196 ROMA

