



*Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici
Chirurghi e degli Odontoiatri*

Formazione Specifica in Medicina Generale, Anelli (Fnomceo): “Bene data 17 dicembre, dai medici massima collaborazione”

*“Ringraziamo il Coordinatore della Commissione Salute della Conferenza delle Regioni e Province autonome, Antonio **Saitta**, il Presidente della Conferenza stessa, Stefano **Bonaccini**, gli assessori alla Salute delle Regioni e province autonome, per aver individuato nel 17 dicembre la data utile per i concorsi di accesso al Corso di Formazione Specifica in medicina Generale”.*

Così Filippo **Anelli**, presidente della **Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (Fnomceo)** accoglie la notizia, comunicata oggi dallo stesso **Saitta**, del raggiunto accordo sulla nuova data per i concorsi. Questo permetterà, come ha annunciato sempre dal Coordinatore della Commissione Salute - e come richiesto dalla **Fnomceo** e dai Sindacati medici - ai 13 mila candidati già ammessi e ai nuovi che vorranno presentare domanda entro i termini di poter sostenere la prova, in modo da poter fruire anche delle borse aggiuntive finanziate attraverso gli obiettivi di piano del Fondo sanitario Nazionale.

*“Un grazie particolare al Ministro della Salute Giulia **Grillo** e al Direttore generale delle professioni sanitarie e delle risorse umane del Servizio Sanitario Nazionale, Rossana **Ugenti** – continua **Anelli** -, per aver profuso il loro impegno in modo da concretizzare lo storico risultato delle duemila borse, più del doppio di quelle dello scorso anno”.*

“Prendiamo atto dello sforzo organizzativo che le Regioni dovranno mettere in campo – conclude -. Da parte nostra, assicuriamo sin da ora il contributo rapido e fattivo dei rappresentanti degli Ordini e di tutti i Medici inseriti nelle Commissioni per una correzione veloce e un inizio dei Corsi nei tempi previsti”.

Ufficio Stampa Fnomceo: 0636203238 – [347 2359608](tel:3472359608) - 3371068340 - informazione@fnomceo.it

26 09 2018