

Professioni alle regioni, dai medici un secco no

Tenere fuori le professioni dalla devoluzione nel processo di autonomia differenziata. È la richiesta fatta da 106 presidenti che compongono il consiglio nazionale della Fnomceo, la Federazione dei medici. I presidenti hanno sottoscritto una mozione a seguito dell'approvazione in Consiglio dei ministri delle prime intese con Liguria, Lombardia, Piemonte e Veneto, avvenuta lo scorso 18 febbraio.

Nella mozione si legge come i firmatari esprimano «netta contrarietà riguardo all'ipotesi di devoluzione alle regioni della normativa sulle professioni» e «sulle professioni sanitarie, in quanto la giurisprudenza costituzionale ha da tempo chiarito che l'argomento "professioni" consta invero di una serie di materie tutte imprescindibilmente rimesse alla potestà legislativa statale in via esclusiva, senza spazio per la potestà legislativa regionale». Vengono, quindi, riportate una serie di sentenze della Corte costituzionale, così come riferimenti costituzionali e normativi a supporto della tesi sostenuta nella mozione.

Il timore principale, si legge ancora nel testo, è quello che l'ulteriore accentuazione delle autonomie regionali in tema di tutela della salute sia «un ulteriore fattore che potrebbe incrementare le diseguaglianze in sanità già da tempo presenti nel Paese che, in questi venti anni di sanità delle regioni, non hanno trovato soluzioni adeguate».

La richiesta, quindi, è diretta: espungere, dagli schemi di intesa schemi di intesa preliminare con Liguria, Lombardia, Piemonte e Veneto la materia delle professioni. Questo anche per garantire «omogeneità nel riconoscimento dei titoli abilitanti, anche in relazione alla mobilità internazionale dei professionisti». A destare apprensione, infine, le intese su «tutela della salute - coordinamento della finanza pubblica», per cui le regioni potranno riallocare risorse derivanti da efficientamenti della spesa su altri ambiti sanitari regionali e Protezione civile.

© Riproduzione riservata ■



Peso: 16%