

Rinnovo patente, rivoluzione in sospenso

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2014</div> <div id = "day">03</div><div id = "month">Febbraio</div></div>

Le Regioni chiedono la proroga di un anno per l'applicazione della nuova procedura di rinnovo della patente.



Il **rinnovo della patente** avrebbe dovuto essere rivoluzionato e modernizzato a partire dal 9 gennaio 2014, attraverso la normativa (di cui vi avevamo parlato [QUI](#)) stabilita dal Decreto Milleproroghe.

Tuttavia, **la Conferenza delle Regioni e delle Province autonome**, riunitasi il 23 gennaio, ha approvato una serie di proposte emendative al DL n. 150/2013 "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" e ha trasmesso il testo al Presidente della Commissione Affari costituzionali del Senato, Anna Finocchiaro, e al relatore del provvedimento, Giuseppe Esposito.

Le Regioni sostengono che non siano presenti le condizioni per applicare il nuovo metodo. La prima **criticità** evidenziata – come si legge nella proposta – è di natura **tecnica**: "la mancanza delle attrezzature informatiche necessarie per il corretto funzionamento soprattutto negli ambulatori periferici". Inoltre, viene sollevato il problema di una "ulteriore

burocratizzazione

delle procedure": il medico che effettua la visita per certificare l'idoneità del guidatore ha il compito di eseguire "atti meramente amministrativi, come ad esempio riportare i codici a barre dei bollettini versati dall'utenza". Infine, tali difficoltà comporterebbero "l'

allungamento dei tempi

di rilascio della certificazione".

Rinnovo patente, rivoluzione in sospenso

<div id = "calendar-container"><div id = "year">2014</div> <div id = "day">03</div><div id = "month">Febbraio</div></div>

In attesa che l'emendamento sia esaminato in Senato, la questione resta aperta. Intanto, sembra certo che a partire dal 9 gennaio, nei venti giorni concessi dal decreto per adeguarsi con la strumentazione, le strutture e i soggetti interessati non si siano attrezzati.

© TN - TRASPORTONOTIZIE Riproduzione riservata