

in data 18 febbraio 1998 il consiglio giudiziario presso la Corte di appello di Torino su ulteriore richiesta del Consiglio superiore della magistratura ha deliberato in modo differenziato: all'unanimità sulla conferma di quanto esposto nel parere del consiglio giudiziario stesso del 30 giugno 1997 circa la competenza del dottor Rossi a ricoprire l'incarico di referente informatico distrettuale; a maggioranza deliberando l'inidoneità del dottor Rossi medesimo a ricoprire l'incarico in oggetto con le motivazioni a cui faceva riferimento la già citata relazione del 27 ottobre 1997 —:

se la situazione denunciata nella precedente interrogazione rifletta un indirizzo di riorganizzazione degli apparati giudiziari scaturente da una linea di codesto ministero o se al contrario rifletta una patologia locale che ingenera scarsa trasparenza, costi elevati, ed un utilizzo complessivamente inefficace delle risorse disponibili, a cominciare da quelle umane;

se ove quest'ultimo fosse il caso in specie, il Ministro intenda adottare misure e quali;

se il giudizio di inidoneità formulato dopo una procedura lunga e a dir poco contraddittoria sul referente informatico distrettuale dottor Fulvio Rossi, sia da collegarsi a tale situazione organizzativa del distretto della Corte di appello di Torino

ed alla non volontà o all'impossibilità di fare chiarezza su di esso. (4-16469)

Apposizione di firme a interrogazioni.

L'interrogazione De Cesaris n. 3-01998, pubblicata nell'Allegato B ai resoconti della seduta del 20 febbraio 1998, è stata successivamente sottoscritta anche dal deputato Pistone.

L'interrogazione Rodeghiero n. 5-03300, pubblicata nell'Allegato B ai resoconti della seduta del 26 novembre 1997, è stata successivamente sottoscritta anche dal deputato Barral.

Ritiro di documenti del sindacato ispettivo.

I seguenti documenti sono stati ritirati dai presentatori:

interrogazione a risposta orale Cento e Malavenda n. 3-02109 del 23 marzo 1998;

interrogazioni a risposta scritta Zacher n. 4-16319 del 19 marzo 1998.