

Indagini preliminari – Notizia di reato

6 Novembre 2009 - Indagini preliminari – Notizia di reato – Ritardo iscrizione Le Sezioni Unite, chiamate a risolvere il contrasto in ordine alla sussistenza o meno, in capo al giudice, in caso di tardiva iscrizione della notizia di reato, del potere di “ricollocare” il termine iniziale di decorrenza delle indagini preliminari al momento in cui l’iscrizione avrebbe dovuto essere effettuata (Corte di Cassazione -Sentenza n. 40538 del 24 settembre 2009 - depositata il 20 ottobre 2009 - dal sito della Corte di Cassazione)

Indagini preliminari – Notizia di reato – Ritardo iscrizione

Le Sezioni Unite, chiamate a risolvere il contrasto in ordine alla sussistenza o meno, in capo al giudice, in caso di tardiva iscrizione della notizia di reato, del potere di “ricollocare” il termine iniziale di decorrenza delle indagini preliminari al momento in cui l’iscrizione avrebbe dovuto essere effettuata (con le ulteriori conseguenze in ordine all’inutilizzabilità degli atti di indagine compiuti successivamente alla scadenza dei termini), hanno escluso, in adesione all’orientamento maggioritario, un tale potere, ricollegando all’inerzia o al ritardo unicamente eventuali profili di responsabilità penale o disciplinare; in mancanza, infatti, di disposizioni specifiche che una tale retrodatazione consentano, non è dato neppure individuare nel sistema, ha sottolineato la Corte, né un principio generale di sindacabilità degli atti del pubblico ministero, né un altrettanto generalizzato compito di garanzia affidato in particolare al giudice per le indagini preliminari, il quale non governa l’indagine né è chiamato a controllarla. (Corte di Cassazione -Sentenza n. 40538 del 24 settembre 2009 - depositata il 20 ottobre 2009 - dal sito della Corte di Cassazione)

Corte di Cassazione -Sentenza n. 40538 del 24 settembre 2009 - depositata il 20 ottobre 2009

{edocs}/sen/cas/09/40538.pdf,800,1000{/edocs}

Documento pubblicato su ForoEuropeo - il portale del giurista - www.foroeuropeo.it