

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

“Furbetti” del bus, è reato dare generalità false al controllore

Leda Mocchetti · Friday, June 8th, 2018

Novelli Ajeje Brazorf, fate attenzione: **dal Palazzaccio arriva la linea della tolleranza zero per i "furbetti" del bus** che, "beccati" senza biglietto, danno generalità false. La quinta sezione penale di piazza Cavour, infatti, ha stabilito che **mentire sui propri dati personali al controllore integra il reato di false dichiarazioni a pubblico ufficiale**, escludendo la possibilità di applicare la norma sulla particolare tenuità del fatto e quindi la non punibilità.

Cambio di rotta, quindi, per gli Ermellini: la Corte di legittimità, infatti, in passato in situazioni analoghe aveva condannato per il reato di false attestazioni sull'identità, identificando nel controllore un incaricato di pubblico servizio e non un pubblico ufficiale. Questa volta, invece, la Suprema Corte ha sottolineato che *«ciò che è dirimente per tracciare il discrimine tra il meno grave reato di "false dichiarazioni sulla identità o qualità personali", di cui all'art. 496 c.p., dal più grave reato affine di "falsa attestazione o dichiarazione a un pubblico ufficiale sulla identità o qualità personali", di cui all'art. 495 c.p., è rappresentato dalla destinazione delle dichiarazioni rese dall'agente ad essere trasfuse in atto pubblico»*.

E nel caso di specie il Palazzaccio ha ritenuto corretta la valutazione del Tribunale di Bologna prima e della Corte d'Appello felsinea poi, dal momento che *«la destinazione del privato è destinata ad incidere direttamente sulla formazione dell'atto pubblico costituito dal verbale di accertamento, integrando così l'elemento che caratterizza la fattispecie più grave»*.

This entry was posted on Friday, June 8th, 2018 at 10:19 am and is filed under [Alto Milanese](#), [Law and News](#), [Rhodense](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.