

## **Questura; Testato dispositivo per verifica cronotachigrafi su mezzi industriali**

*Redazione - 23/06/2013 - Avellino - [www.cinquerighe.it](http://www.cinquerighe.it)*

Nei giorni scorsi è stato testato un nuovo dispositivo in dotazione al Dipartimento dei Trasporti terrestri, ex MCTC e alla Polizia Stradale per il controllo dei cronotachigrafi digitali installati sui veicoli industriali. Il servizio congiunto tra il personale della MCTC e della Polizia Stradale di Avellino, Benevento e Napoli si è tenuto ai caselli di Napoli Est. Sin dalle prime battute si è avuto modo di constatare l'efficacia del modulo operativo, ove le differenti impostazioni e formazioni lavorative del personale impegnato, hanno trovato sintesi e impegno comune per reprimere un fenomeno sempre più in crescita come quello dell'aggiramento delle norme poste a garanzia delle attività lavorative dei conducenti dei tir. Dal comunicato della Questura, Polizia di Stato, sezione Stradale. Durante i controlli operati con tecnologia avanzata, immediatamente si sono palesate le numerose violazioni sugli orari di guida e riposo dei conducenti; continua il comunicato. Tra i numerosi controlli effettuati, gli operatori insospettiti per una eccessiva precisione del rispetto delle attività lavorative da parte di un conducente di un tir, hanno sottoposto ad accurata ispezione il mezzo alla ricerca di dispositivi ingannevoli che modulano le attività di guida. Infatti, sotto il cruscotto è stata rinvenuta una scatoletta che una volta azionata inibiva le attività di guida del conducente registrando il dato nella memoria di massa del cronotachigrafo come periodo di pausa e riposo. Tale artificio avrebbe consentito la guida in modo illimitato. In tale modo venivano superate le stringenti limitazioni sui tempi di guida e riposo dei conducenti dei tir.

*Redazione - 23/06/2013 - Avellino - [www.cinquerighe.it](http://www.cinquerighe.it)*