

# *L'informa Consumatori*

## *Risposte e soluzioni ai problemi del cittadino*

*Periodico di informazione realizzato da Adoc Marche  
nell'ambito delle iniziative di tutela dei consumatori promosse dalla Regione Marche*

### **BOCCIATO IL VIDEORED DI FOSSOMBRONE**

Nuovo importante riconoscimento per la causa dell'Adoc contro il Videored di Fossombrone. Il Giudice di Pace di Pesaro Giuseppe De Cristofaro ha dichiarato nulle le multe addebitate ai cittadini di Fossombrone che non avevano rispettato l'alt al semaforo rosso.

Nella sentenza, infatti, si stabilisce che tali sanzioni sono nulle perché non era presente sul luogo alcun vigile urbano a cui il cittadino avrebbe potuto rivolgersi per contestare tempestivamente la sanzione e che non vi è certezza sull'affidabilità dell'accertamento delle violazioni poiché tale procedura era stata affidata ad una società privata e non all'organo accertatore, unico, peraltro, competente in materia, pena la nullità degli atti.

Si stabilisce anche che la durata del semaforo giallo deve essere almeno di 6,5 secondi considerati il tempo di reazione dell'automobilista e il tempo necessario ad attraversare l'incrocio.

Ad aggravare la posizione del Comune sono i vuoti "spazio-temporali" presenti nei video nel tempo intercorrente fra il giallo e il rosso; anomalia, questa, considerata inspiegabile dallo stesso De Cristofaro, così come dal perito tecnico Pardo. Il Comune, di conseguenza, è stato condannato anche a pagare le perizie e le spese legali.

Eccessivi appaiono anche i 42 euro stabiliti come sanzione pecuniaria per l'infrazione in oggetto.

La sentenza conferma quella emessa qualche settimana prima dal giudice urbinato Cioppi nella "causa pilota" derivante dalla contestazione posta in essere dal comitato, aderente all'Adoc, Civis di Fossombrone, seguita dai legali convenzionati Roberto Pierelli e Luca Morena. Cioppi, infatti, aveva stabilito che l'attrezzatura utilizzata per rilevare le infrazioni in prossimità dell'incrocio incriminato non era conforme al protocollo di omologazione.

