

A PAGARE, PERÒ, E' IL POVERO VOLONTARIO ALLA GUIDA IL CONTRASSEGNO DEI DISABILI NON E' VALIDO, I VIGILI MULTANO L'AUTO DEL COMUNE

Da Palazzo Trotti si sono dimenticati di rinnovare il documento. Inevitabile la multa

VIMERCATE (10) Il Comune multato dalla Polizia locale.

E' il singolare episodio accaduto mercoledì scorso in via Bakhita, proprio accanto al comando dei Vigili.

Un volontario alla guida di un mezzo del Comune (di quelli con la scritta ben in vista sulla portiera), impegnato nel trasporto di persone disabili, ha parcheggiato l'auto nello stallo



Il parcheggio divia Bakhita dove il volontario ha preso la multa

riservato ai portatori d'handicap. Si è allontanato per alcuni minuti e quando è tornato ha trovato una contravvenzione sul parabrezza. A quel punto ha raggiunto i vicini uffici della Locale per chiedere spiegazioni, convinto che ci fosse stato un errore. Prima di posteggiare, infatti, il volontario aveva regolarmente esposto sul cruscotto il contrassegno dei disabili. E, invece, allo sportello l'agente gli ha comunicato, con sua grande sorpresa, che non c'era alcuna errore e che la multa era stata elevata regolarmente.

In sostanza l'uomo ha scoperto che i vecchi contrassegni disabili non valgono più. Quelli nuovi devono essere personali e, soprattutto, dotati di fotografia del portatore d'handicap.

Cosa che il documento in possesso del volontario non aveva. In poche parole dal Comune si sarebbero dimenticati di effettuare il rinnovo presso gli uffici della Locale. Una volta accertato quindi che la contravvenzione era stata elevata regolarmente non è più stato possibile annullarla. Il volontario si è comunque rifiutato di pagare la sanzione di poco superiore ai 60 euro. Non è chiaro quindi chi la salderà essendo comunque a lui intestata. Quel che invece è certo è che, come previsto dal Codice della Strada per questo tipo di violazione, gli sono stati decurtati due punti dalla patente di guida. In sostanza quindi, il volontario ha pagato per colpa di un'omissione del Comune.

Lozenzo Teruzzi