

Calcolo del rapporto potenza / tara

Nel modello della carta di circolazione attualmente in uso MC 820 F (modello europeo), a partire dal giorno 4/10/2007 il rapporto potenza/tara è indicato nella pagina 3 della carta di circolazione dei veicoli di categoria M1, N1 e L3 (1) con la seguente dicitura:

$$\text{rapporto potenza/tara} = \text{NNN,NNN KW/T}$$

Nel periodo compreso tra l'entrata in vigore del modello MC 820 F ossia novembre 1999 e il 3/10/2007 il rapporto deve essere calcolato come segue:

$$\text{rapporto potenza/tara} = \text{KW} / (\text{MASSA A VUOTO} + 75)/1000$$

i Kilowatt si trovano a pagina 2 punto (p2) della carta di circolazione
la massa a vuoto nella pagina 3.

Anteriormente al novembre 1999 quando era in uso il modello della carta di circolazione MC 804 il rapporto deve essere calcolato come segue:

$$\text{rapporto potenza/tara} = \text{KW} / (\text{Tara} / 1000)$$

- i Kilowatt e la tara sono indicati a pagina 2 della carta di circolazione

La massa a vuoto più 75 kg determina la tara.

La divisione per 1000 serve a convertire il peso che è espresso sempre in kilogrammi sulla carta di circolazione in tonnellate.