

# TABELLA PER IL CALCOLO DEI RIMBORSI chilometrici

## ( MALTRAINSEM )

### OGGETTO: Contributo per l'uso di auto privata

Le escursioni del gruppo Maltrainsem prevedono frequentemente l'utilizzo di auto private messe a disposizione, a rotazione, dai soci partecipanti; in questi casi è sempre stato fissato un importo quale contributo per ogni auto utilizzata che ora si vuole indicare su una tabella che tutti possono consultare. Lo chiamiamo rimborso, ma più correttamente è un contributo.

### Premessa

La tabella ha lo scopo di fissare un rimborso chilometrico adeguato con i prezzi attuali dei carburanti.

**Con l'assunto di una *corretta rotazione nell'utilizzo delle macchine private***, vengono ad essere ridotte eventuali differenze attribuibili al calcolo, che oggi è fatto sulla base di un rimborso di 0,23€ al chilometro.

Questo valore permette inoltre di non rincorrere l'andamento dei prezzi dei carburanti e sarà rivisto solo a seguito di una variazione significativa.

### REGOLE da adottare prima delle escursioni

#### 1. REGOLA BASE

non c'è nessun obbligo nella composizione degli equipaggi

#### 2. RIEMPIRE ogni macchina

con il massimo numero di persone compatibilmente con bagagli e dimensione auto; questo permette di viaggiare più comodi e anche di ripartire meglio i costi.

#### 3. EVITARE auto con 2 o 3 persone,

operando una diversa suddivisione con auto che hanno 5 persone a bordo.

**TABELLA PER IL CALCOLO DEI RIMBORSI chilometrici**  
per auto personali utilizzate per le escursioni CAI

<b>MALTRAINSEM: TABELLA RIMBORSI KM (19.1.2020)</b>			
		<b>CINQUE</b>	<b>QUATTRO</b>
<b>KM</b>	<b>Rimborso per auto</b>	<b>Equipaggio di 5 persone</b>	<b>Equipaggio di 4 persone</b>
10	2,5	0,5	0,5
20	5	1	1
30	7,5	1,5	1,5
40	10	2	2,5
50	12,5	2,5	3
60	15	3	3,5
70	15	3	4
80	17,5	3,5	4,5
90	20	4	5
100	22,5	4,5	6
110	25	5	6,5
120	27,5	5,5	7
130	30	6	7,5
140	32,5	6,5	8
150	35	7	8,5
160	37,5	7,5	9
170	40	8	10
180	42,5	8,5	10,5
190	42,5	8,5	11
200	45	9	11,5
210	47,5	9,5	12
220	50	10	12,5
230	52,5	10,5	13
240	55	11	14
250	57,5	11,5	14,5
260	60	12	15
270	62,5	12,5	15,5
280	65	13	16
290	67,5	13,5	16,5
300	70	14	17,5
310	72,5	14,5	18
320	72,5	14,5	18,5

100 i valori corrispondenti sono da utilizzare da 100 a 109 km

110 i valori corrispondenti sono da utilizzare da 110 a 119 km