

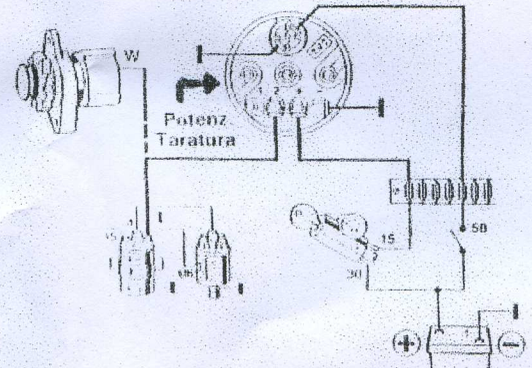
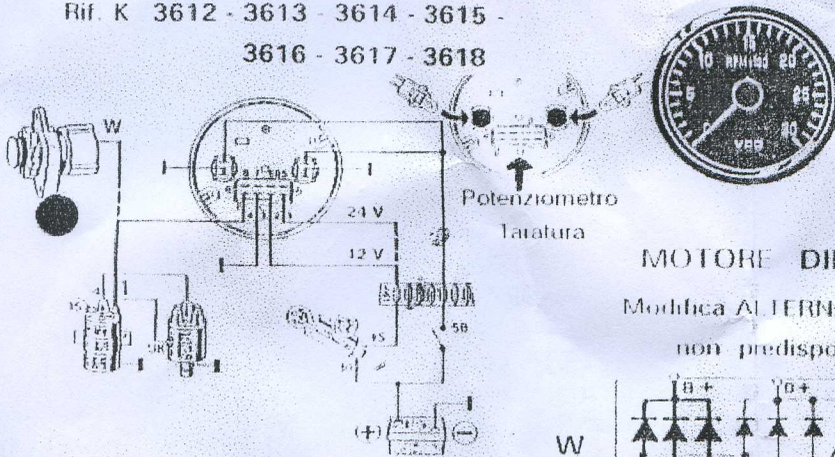


Notizie di montaggio e taratura

CONTAGIRI Elettron. 10,8...16V * 21...32 V ** (-20...+70°C) Corpo in plastica Funzionamento con motori :	RIF. VDO	RIF. K.	Diam. incasso mm	SCALA	Moltiplicatore scala
BENZINA ( mors. 1 )	333 035 017	3610	52 *	0.. 6000 Giri/1'	RPM x 100
DIESEL ( mors. W )	333 035 018	3611	52 *	0.. 8000 Giri/1'	RPM x 100
	333 035 001	3612	80 *	0...3000 Giri/1'	RPM x 100
	333 035 002	3613	80 *	0.. 4000 Giri/1'	RPM x 100
	333 035 003	3614	80 *	0...7000 Giri/1'	RPM x 100
	333 045 001	3616	80 **	0.. 3000 Giri/1'	RPM x 100
	333 045 002	3617	80 **	0.. 4000 Giri/1'	RPM x 100
	333 055 001	3615	100 *	0.. 3000 Giri/1'	RPM x 100
	333 065 001	3618	100 **	0.. 3000 Giri/1'	RPM x 100

Rif. K 3612 - 3613 - 3614 - 3615 -  
3616 - 3617 - 3618

Rif. K 3610 - 3611



## TARATURA per Motore DIESEL

### 1° POSSIBILITA' :Taratura attraverso i diametri pulegge (mm)

Misurare i diametri esterni delle due pulegge

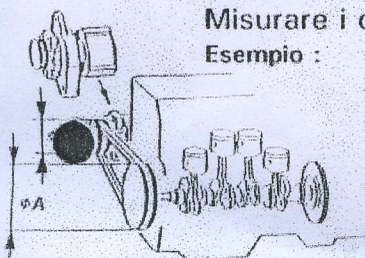
Esempio : - Dia. A = 280 mm e Dia. B = 132 mm

-  $280 : 132 = 2,12$

-  $2,12 \times 6$  (paia poli alternatore) = 12,72 Impulsi/Giro

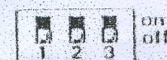
Valore arrotondato a 13 Impulsi/Giro

- IMPOSTARE SWITCH



## TABELLA Taratura Motore DIESEL

SWITCH			Fondo Scala				
1	2	3	300	600	900	1200	1500
off	off	off	8 12	6 9	8 12	7 10	8 9
off	off	on	12 17	9 13	12 17	10 15	9 13
off	on	off	18 25	13 20	17 24	14 21	12 18
off	on	on	18 25	13 20	17 24	14-21	12 18



Impulsi/Giro

### 2° POSSIBILITA' :Taratura attraverso valori in Hertz (Hz)

Leggere il valore di fondo scala GIRI

Esempio : - 6.000 GIRI

-  $6$  (paia poli alternatore)  $\times 6.000 : 60 = 600$  Hz

(Questi 600 Hz sono il valore di taratura di Fondo Scala;

volendo eseguire la Taratura ad 1/3 scala è sufficiente dividere  $600 : 3 = 200$  Hz e così per metà scala :  $2 = 300$  Hz etc.

- AGIRE SUL POTENZIOMETRO partendo con SWITCH

in posizione off. off. off. e in caso negativo riprovare con le altre 3 posizioni

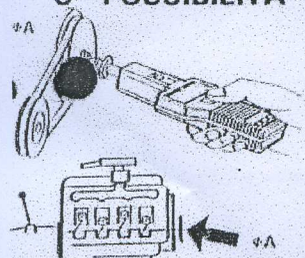
### 3° POSSIBILITA' :Taratura con Contagiri ottico opp. meccanico, in appoggio albero motore (GIRI Motore)

Avviare il motore (mantenere costanti i Giri)

Esempio : - Leggere i giri della puleggia MOTORE

- AGIRE SUL POTENZIOMETRO partendo con SWITCH

in posizione off. off. off. e in caso negativo riprovare con le altre 3 posizioni



## TARATURA per

## Motore BENZINA

### SWITCH

1	2	3	Cil.	Tempi
on	off	off	4	4
on	on	on	6	4
on	on	off	6	4
on	off	on	6	4



Nota: Su richiesta è possibile la trasformazione 2Cil./4Tempi