



**Comuni di Barzana - Palazzago - Roncola - Ubiale Clanezzo**

Provincia di Bergamo

Via Marconi, 9 - 24030 BARZANA - tel. 035/5788509 fax 035/540189

cell. 320/4375114 E-mail: [polizia@comune.barzana.bg.it](mailto:polizia@comune.barzana.bg.it)

**SERVIZIO CONVENZIONATO di POLIZIA LOCALE**

## **UTILIZZO DEI PNEUMATICI INVERNALI. CHIARIMENTI.**

**Facciamo chiarezza sull'utilizzo dei pneumatici invernali a seguito dell'emanazione della circolare nr. 1049 del 17 gennaio 2014.**

**La normativa (circolare 104/95 del 31/05/1995 al punto 6) prevede che si possano montare pneumatici invernali (M+S O ANCHE M/S, M&S, M.S) con indicatore di velocità uguale o inferiore a quello indicato nella carta di circolazione, purchè non inferiore all'indice di velocità Q.**

**I pneumatici invernali sono obbligatori dal 15 novembre al 15 aprile.**

**I PNEUMATICI INVERNALI CON UN INDICE DI VELOCITÀ INFERIORE (comunque mai inferiore a Q) A QUELLO RIPORTATO SULLA CARTA DI CIRCOLAZIONE POSSONO ESSERE UTILIZZATI SINO ALLA DATA DEL 15 MAGGIO, quindi UN MESE oltre il limite del 15 aprile e questo per evitare il solito congestionamento presso gli operatori di settore.**

**Sempre tali pneumatici possono essere montati sul veicolo a partire dal 15 ottobre, un mese prima rispetto all'obbligo dettato dalla normativa che è il 15 novembre.**

**QUALORA I PNEUMATICI MONTATI SUL PROPRIO VEICOLO CORRISPONDANO AI PARAMETRI INDICATI SULLA CARTA DI CIRCOLAZIONE, QUINDI ANCHE L'INDICATORE DI VELOCITÀ SULLA CARTA DI CIRCOLAZIONE DEVE ESSERE UGUALE A QUELLO RIPORTATO SUL PNEUMATICO, tali pneumatici non hanno restrizioni di carattere temporale e pertanto POSSONO ESSERE USATI DURANTE TUTTI I MESI DELL'ANNO SOLARE.**

Di seguito riportiamo:

1. esempio di carta di circolazione. Nella fattispecie la pagina numero 3 riporta i codici relativi ai pneumatici da montare sul proprio veicolo.
2. modalità di lettura dei codici riportati sui pneumatici
3. tabella degli indici di velocità.

NB: i pneumatici invernali da montare devono essere uguali a quelli indicati nella carta di circolazione o con un indice di velocità inferiore e comunque mai inferiore a Q.

N°	(A)	3
----	-----	---

LUNGHEZZA 3,950 M LARGHEZZA 1,722 M  
RAPPORTO POTENZA/TARA = 62,612 KW/T  
TIPO CAMBIO: MECCANICO  
PNEUMATICI:  
175/65 R14 82T-195/45 R16 84V  
RISP IL REG 715/2007\*692/2008  
(EURO 5A CON DISP ANTIPART)  
-CONSUMO IN LITRI / 100 KM  
PERCORSO URBANO 04,90;  
EXTRAURBANO 03,60; COMBINATO 04,10.  
MASSA A VUOTO = KG 1043.  
IL VEICOLO PUO ESSERE DOTATO FIN DAL  
L ORIGINE DEL GANCIO DI TRAINO  
APPROVAZIONE E13 00-2622;E13 00-2848  
QUALUNQUE INSTALLAZIONE SUCCESSIVA  
COMPORTE VISITA E PROVA.  
MASSA MASSIMA TOTALE DELLE COMBINA-  
ZIONI VEICOLO+RIMORCHIO = KG 02305.  
CON ALLESTIMENTI ESTERNI DI CARROZ.  
LUNG MAX=3958MM - SBALZO POST=666 MM  
PNEUMATICI IN ALTERNATIVA:  
195/50 R15 82H - 195/60 R15 88V  
PNEUMATICI INVERNALI:  
175/65 R14 82 Q M+S

S.T.A. BN1063



INDICE	VELOCITA'
B	50
E	70
F	80
G	90
J	100
K	110
L	120
M	130
N	140
P	150
Q	160
R	170
S	180
T	190
H	210
V	240
W	270
Y	300
ZR	over 240