

AUTOVETTURA										PRESCRIZIONI	
MARCA	MODELLO	TIPO	RANGE KW	NUMERO OMOLOGAZIONE	ET	PCD	ANELLO RIDUZIONE	VITE/DADO	PNEUMATICI	PRESCRIZIONI generali	PRESCRIZIONI pneumatico
DODGE	JOURNEY	JC	103-136	e11*2001/116*0145*..	35	5x127	Ø78,1 - Ø71,6	dado M12x1,5x27 CH19 60°	225/55R19		
DODGE	JOURNEY	JC	103-136	e11*2001/116*0145*..	35	5x127	Ø78,1 - Ø71,6	dado M12x1,5x27 CH19 60°	235/45R19		
FIAT	FREEMONT	JC	100-206	e11*2001/116*0145*..	35	5x127	Ø78,1 - Ø71,6	dado M12x1,5x27 CH19 60°	225/55R19		
FIAT	FREEMONT	JC	100-206	e11*2001/116*0145*..	35	5x127	Ø78,1 - Ø71,6	dado M12x1,5x27 CH19 60°	235/45R19		

- 147 La ruota speciale (con il carico di prova utilizzato) e' permessa in combinazione con queste dimensioni di pneumatici fino ad un carico sull' asse di 1470 kg. In presenza di un gancio traino verificare il valore del carico massimo sull' asse. Il valore del carico e' riportato sul libretto di circolazione
- 163 La ruota speciale (con il carico di prova utilizzato) e' permessa in combinazione con queste dimensioni di pneumatici fino ad un carico sull' asse di 1630 kg. In presenza di un gancio traino verificare il valore del carico massimo sull' asse. Il valore del carico e' riportato sul libretto di circolazione
- 165 La ruota speciale (con il carico di prova utilizzato) e' permessa in combinazione con queste dimensioni di pneumatici fino ad un carico sull' asse di 1650 kg. In presenza di un gancio traino verificare il valore del carico massimo sull' asse. Il valore del carico e' riportato sul libretto di circolazione
- 172 La ruota speciale (con il carico di prova utilizzato) e' permessa in combinazione con queste dimensioni di pneumatici fino ad un carico sull' asse di 1720 kg. In presenza di un gancio traino verificare il valore del carico massimo sull' asse. Il valore del carico e' riportato sul libretto di circolazione
- 57E Questa combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo sull' asse anteriore
- 57F Questa combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo sull' asse posteriore
- A18 Sono ammessi solo pneumatici senza camera d'aria e valvole a vite metallica con fissaggio dall'esterno che soddisfano in larga misura le norme DIN, E.T.R.T.O. oppure "Tire and Rim". La valvola non deve sporgere oltre il bordo della ruota.
- A56 La combinazione ruota / pneumatico è ammessa solamente su veicoli a trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 ecc.).
- A57 La combinazione ruota / pneumatico è ammessa su veicoli a trazione anteriore o posteriore e integrale (es. Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 ecc.).
- A58 La combinazione ruota / pneumatico non è ammessa su veicoli a trazione integrale.
- A61 Non ammessa su versioni di veicoli con la carrozzeria allungata (lunghezza del veicolo 5200 mm).
- Au9 La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 321 mm con pinza tipo Lucas CN2 6465/2 sull'asse anteriore.
- B03 Le ruote speciali non sono ammesse su veicoli che sono equipaggiati esclusivamente con ruote di serie più larghe o più grosse (ad eccezione delle ruote per i pneumatici M + S).
- B10 La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 360 mm sull'asse anteriore.
- B40 La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 356X30 mm sull'asse anteriore.
- B92 La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di pinze freno Brembo sull'asse anteriore.
- BmK La ruota speciale è ammessa solo su modelli di veicoli con freni in ceramica.
- BnK La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicoli con freni in ceramica.
- Car La combinazione ruota-pneumatico è ammessa per i veicoli del tipo Avant, Caravan, Kombi, Touring....
- Cbo La combinazione ruota-pneumatico è ammessa per versioni di veicolo del tipo Cabriolet, Roadster.
- Cpe La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per i veicoli del tipo Coupé.
- F23 Applicazione consentita solo per vetture dotate di sospensione posteriore a ponte torcente.
- F24 La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo su versioni di veicoli con sospensioni posteriori multilink.
- F38 La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per versioni di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F39 La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per versioni di veicolo con sospensioni pneumatiche.
- F40 La combinazione ruota-pneumatico è ammessa soltanto per versioni di veicolo con sospensioni ad aria sull'asse posteriore.

FH	La combinazione ruota-pneumatico è ammessa su versioni di veicoli del tipo di costruzione "fast back" (3 e 5 porte).
KMV	Riguarda solo varianti di veicolo con allargamenti in plastica o allargamenti di parafango di serie.
KoS	Non ammessa su versioni di veicoli con porte scorrevoli.
KOV	Riguarda solo varianti di veicolo senza allargamenti in plastica o allargamenti di parafango di serie.
L04	L'impiego di questa combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per versioni di veicoli con 4 ruote sterzanti.
L05	L'impiego di questa combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per veicoli con 4 ruote sterzanti.
L06	L'impiego di questa combinazione ruota-pneumatico è ammessa per veicoli con e senza 4 ruote sterzanti.
Lim	La combinazione ruota-pneumatico è ammessa per la versione berlina.
M+S	Questa dimensione di pneumatico è ammessa solo per pneumatici M+S.
NA1	La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per versioni di veicoli (Audi A6 allroad, Tipo 4G) con misure di serie 235/55R18, 255/45R19 o 255/40R20.
NoE	La ruota speciale non è ammessa su modelli elettrici (ad alimentazione esclusivamente elettrica).
NoH	La ruota speciale non è ammessa su modelli ibridi (ad alimentazione ibrida).
Npf	La combinazione ruota-pneumatico non è consentita per i modelli di veicoli Fun, Cross e Scout (varianti di veicolo con parafanghi allargati).
P38	La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 380 mm sull'asse anteriore.
P40	La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 400 mm sull'asse anteriore.
R02	Questa dimensione di pneumatico è ammessa solo sull'asse anteriore.
R03	Questa dimensione di pneumatico è ammessa solo sull'asse posteriore.
R37	Questa dimensione di pneumatico non è ammessa su versioni di veicoli che sono equipaggiati di serie esclusivamente con pneumatici più grossi e/o più larghi.
R69	La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per versioni di veicoli con misure di serie 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17, 235/40R18 o 235/35R19.
SeF	La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per i modelli di veicoli Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN).
Som	Questa dimensione di pneumatico non è ammessa come M+S.
Sth	Combinazione ruota-pneumatico è ammessa su versioni di veicolo nella versione 3 volumi
V00	Non sono ammesse dimensioni di pneumatici diverse tra l'asse anteriore ed il posteriore per versioni di veicoli a trazione integrale (ad es. 4-Matic, Syncro, 4x4).
V01	Sono ammesse dimensioni di pneumatici diverse tra l'asse anteriore ed il posteriore per versioni di veicoli a trazione integrale (4-Matic) della serie 212 solo con omologazione e1 * 2001/116 * 0501 * 08 e della serie 212K solo con omologazione e1 * 2007 / 46 * 0200 * 07.
VoA	La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per i modelli di veicoli VW Passat Alltrack (tipo 3C, 3c).
X27	La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per versioni di veicoli (Audi A6 Allroad, tipo 4B, 4F, 4F1) con misure di serie 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 o 245/45R18.
X28	La combinazione ruota-pneumatico è ammessa solo per versioni di veicoli (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) con misure di serie 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 o 245/45R18 .
X36	La ruota speciale è ammessa solo su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 360 mm sull'asse anteriore.
X4V	La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per i modelli di veicoli Volvo V40 Cross Country (Tipo M).
X7V	La combinazione ruota-pneumatico non è ammessa per i modelli di veicoli Volvo V70 Cross Country / XC70 (Tipo B, S).
X93	La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 390 mm sull'asse anteriore.
Y63	La ruota speciale non è ammessa su modelli di veicolo dotati di dischi freno del diametro di 344 mm sull'asse anteriore.
V19	Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

	Anteriore	Posteriore
Nr. 01	225/35R19	245/30R19, 255/30R19, 265/30R19, 305/25R19
Nr. 02	225/40R19	245/35R19, 255/35R19
Nr. 03	225/45R19	245/40R19, 255/40R19
Nr. 04	235/35R19	255/30R19, 265/30R19, 275/30R19, 315/25R19
Nr. 05	235/40R19	265/35R19, 275/35R19
Nr. 06	235/45R19	255/40R19
Nr. 07	235/50R19	255/45R19
Nr. 08	235/55R19	255/50R19, 285/45R19, 295/45R19
Nr. 09	245/30R19	305/25R19
Nr. 10	245/35R19	265/30R19, 275/30R19, 285/30R19
Nr. 11	245/40R19	275/35R19, 285/35R19
Nr. 12	245/45R19	275/40R19
Nr. 13	245/50R19	275/45R19
Nr. 14	255/30R19	305/25R19
Nr. 15	255/35R19	285/30R19, 295/30R19, 305/30R19
Nr. 16	255/40R19	285/35R19, 295/35R19
Nr. 17	255/45R19	285/40R19
Nr. 18	255/50R19	285/45R19, 295/45R19
Nr. 19	265/30R19	305/25R19, 315/25R19
Nr. 20	265/35R19	295/30R19, 305/30R19
Nr. 21	265/40R19	295/35R19
Nr. 22	265/50R19	295/45R19
Nr. 23	275/30R19	315/25R19

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse. L' idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

AV9

Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

	Anteriore	Posteriore
Nr. 01	235/35R19	225/35R19
Nr. 02	255/30R19	225/35R19
Nr. 03	265/30R19	235/35R19

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse. L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

V9A

Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

	Anteriore	Posteriore
--	-----------	------------

Nr. 01	255/30R19	235/35R19
--------	-----------	-----------

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse. L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

VE9

Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

	Anteriore	Posteriore
--	-----------	------------

Nr. 01	245/35R19	255/35R19
--------	-----------	-----------

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse. L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

VS9

Possono essere utilizzate misure di pneumatico diverse per asse anteriore e posteriore, a condizione che siano rispettate le combinazioni descritte qui sotto e che le rispettive misure di pneumatico siano singolarmente riportate nella colonna "Pneumatici" della tabella di cui sopra:

	Anteriore	Posteriore
--	-----------	------------

Nr. 01	235/45R19	255/40R19
--------	-----------	-----------

Nr. 02	245/40R19	275/35R19, 285/35R19
--------	-----------	----------------------

Nr. 03	255/40R19	255/40R19, 275/40R19, 285/35R19, 295/35R19
--------	-----------	--

Sono consentiti pneumatici di un solo costruttore e tipo per asse. L'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.