FIT LIST GIORGIONE 10,00X20 5X112													VERSIONE 05.18
AUTOVETTURA													
MARCA	MODELLO	TIPO	RANGE kW	NUMERO OMOLOGAZIONE	ET	PCD	C.B.	ANELLO RIDUZIONE	VITE / DADO	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI	Codice OMOLOG
BMW	BMW 5er-Reihe (VII)	G5L	120-265	e1*2007/46*1688*	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/30R20	2	A12 A57 L06 Lim CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
BMW	BMW 5er-Touring (VII)	G5K	120-265	e1*2007/46*1750*	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/30R20	2	A12 A57 L06 Car CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
BMW	BMW 7er-Reihe (VI)	7L	155-330	e1*2007/46*0276*10 Con 4 ruote sterzanti	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/35R20	2	A12 A57 L04 Lim CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
BMW	BMW 7er-Reihe (VI)	7L	155-330	e1*2007/46*0276*10 Senza 4 ruote sterzanti	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/35R20	2	A12 A57 L05 Lim CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
BMW	BMW M550i xDrive	G5L	294, 340	e1*2007/46*1688*	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/30R20	2	A12 A56 L06 Lim CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
BMW	BMW X3	G3X	120-195	e1*2007/46*1797	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,25	275/40R20	2	A12 A56 CX125	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	GLE-Klasse	166	150-335	e1*2007/46*0598*16(FIN: WDC1660)	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/40R20	1+2	A12 A56 B03 MHy	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	GLE-Klasse	166	150-335	e1*2007/46*0598*16(FIN: WDC1660)	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/45R20	1+2	A12 A56 B03 MHy	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	GLE-Klasse	166	150-335	e1*2007/46*0598*16(FIN: WDC1660)	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	275/40R20	1+2	A12 A56 B03 MHy	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Con sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/45R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Con sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	275/40R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Con sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	295/40R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Senza sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/45R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Senza sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	275/40R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	164	140-285	e1*2001/116*0315* Senza sospensioni pneumatiche	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	295/40R20	1+2	A12	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	150-320	e1*2007/46*0598*00-15	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/40R20	1+2	A12 A56	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	150-320	e1*2007/46*0598*00-15	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	265/45R20	1+2	A12 A56	IN FASE DI OMOLOGAZIONE
Mercedes-Benz	M-Klasse	166	150-320	e1*2007/46*0598*00-15	40	5x112	Ø66,6	Senza anello	Bullone M14x1,5	275/40R20	1+2	A12 A56	IN FASE DI OMOLOGAZIONE

Prescrizioni specifiche:

- A12 Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsisto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
- A30 Non è stato verificato il montaggio delle catene da neve.
- A56 Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita solo su veicoli con trazione integrale (es. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, etc...).
- A57 Questa combinazione ruota / pneumatico è permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
- A58 Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- A84 E' obbligatorio attenersi alle prescrizioni del costruttore del veicolo relativamente all'utilizzo di pneumatici invernali (M+S) e catene da neve.
- R35 L'idoneità alla circolazione di questo sistema deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

R37	Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
R70	Il montaggio di questo sistema è consentito esclusivamente previo nullaosta del costruttore dello pneumatico seguito da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.
B02	Prima del montaggio della ruota devono essere rimossi dalla flangia del mozzo eventuali viti di fissaggio od anelli di centraggio.
B03	La montabilità della ruota non è verificata per veicoli che montano di serie solamente ruote più grandi o più larghe come equipaggiamento estivo (esluso pneumatici M+S).
Car	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,).
Cbo	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
Сре	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
Flh	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte)
Lim	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
L04	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con tutte le ruote sterzanti (4WS).
L05	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su veicoli con tutte le ruote sterzanti (4WS).
L06	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico è consentita su veicoli con e senza le quattro ruote sterzanti (4WS).
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
KOV	Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
V00	Per applicazioni su veicoli a trazione integrale (per es. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ecc) non sono ammesse misure di pneumatici diverse su asse anteriore e posteriore.
Z13	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 13".
Z14	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 14".
Z15	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 15".
Z16	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 16".
Z17	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 17".
Z18	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 18".
Z19	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 19".
APB	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su veicoli con pinze Brembo.
VFE	L'utilizzo di questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su veicoli con freno a mano elettrico.
1	Montabilità solo su asse anteriore
2	Montabilità solo su asse posteriore

1 + 2 Montabilità su asse anteriore e posteriore