

**Ambito di impiego 55802415-A06-V01\_ITA**

**O.Z.** SpA  
Via Bastion 49/4  
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)  
C.F. e P.IVA 00262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME****ALL'ORIGINALE**

Pagina 1 di 11

**Oggetto** **Ambito di impiego ruota speciale**  
Modello Ultraleggera  
Tipo 01736  
Misura della ruota 7,5J x 17 H2  
Tipo di centraggio Foro centrale

Adattamento	Marcatura anello/Anello di centraggio	Numero fori/ PCD (mm)/ Foro centrale- $\varnothing$ (mm)	Offset (mm)	Carico ruota (kg)	Circonferenza (mm)
202	01736 202 / L- $\varnothing$ 63,4	5/108/63,4	40	650	1990

**Marcature**

Numero KBA 50379  
Marchio del produttore O.Z.  
Tipo ruota e adattamento 01736 202  
Misura ruota 7,5J x 17 H2  
Offset ET 40  
Caratteristica di origine Made in Italy  
Data di produzione Mese e anno

**Elementi di fissaggio**

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio (Nm)	Lunghezza gambo (mm)	Articolo n°
S02	Dado M12x1,5	Conico 60°	110	-	81710081
S03	Dado M12x1,5	Conico 60°	130	-	81710081
S04	Dado M12x1,5	Conico 60°	120	-	81710081
S05	Dado M14x1,5	Conico 60°	140	-	81710381
S06	Vite di equipaggiamento originale M14x1,5	Conico 60°	140	31	91700026
S07	Dado M12x1,5	Conico 60°	135	-	81710081

Costruttore veicolo Ford  
Jaguar  
Volvo

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 2 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Ford C-MAX DM2 e13*2001/116*0109*.	66-107	215/45R17		A12 A15 A21 B02 V17 S02
Ford C-Max (Compact) DXA e13*2007/46*1103*..	70-134	205/50R17	R37	A12 A15 A21 A58 B02 KoS V17 S03
Ford C-Max (Compact) DXA e13*2007/46*1103*..	70-134	215/50R17**	K1a K2b	A12 A15 A21 A58 B02 KoS V17 S03
Ford C-Max (Compact) DXA e13*2007/46*1103*..	70-134	225/45R17		A12 A15 A21 A58 B02 KoS V17 S03
Ford C-Max (Compact) DXA e13*2007/46*1103*..	70-134	235/45R17	K1a K2b	A12 A15 A21 A58 B02 KoS V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	166	205/50R17	M+S	A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	166	215/45R17	M+S	A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	166	225/45R17	M+S	A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	59-107	205/50R17**		A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	59-107	215/45R17	T87	A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DA3, DB3 e13*2001/116*0144,0157 *..	59-107	225/45R17		A12 A15 A21 B02 Car Flh Sth V17 S03
Ford Focus DYB e13*2007/46*1138*..- incl. Facelift 2014	66-134	205/50R17		A12 A15 A21 A58 Car Flh Lim V17 S03
Ford Focus DYB e13*2007/46*1138*..- incl. Facelift 2014	66-134	225/45R17		A12 A15 A21 A58 Car Flh Lim V17 S03
Ford Focus RS DA3, DA3-RS e13*2001/116*0144*.e13 *2001/116*1010*.	224	205/50R17**	M+S R09	A12 A15 A21 A58 B02 Flh S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 3 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Ford Focus RS DA3, DA3-RS e13*2001/116*0144*.e13 *2001/116*1010*.	224, 257	215/50R17**	M+S	A12 A15 A21 A58 B02 Flh S03
Ford Focus RS DA3, DA3-RS e13*2001/116*0144*.e13 *2001/116*1010*.	224, 257	235/45R17	M+S	A12 A15 A21 A58 B02 Flh S03
Ford Focus ST DYB e13*2007/46*1138*..- incl. Facelift 2015	136, 184	225/45R17		A12 A15 A21 A58 Car Flh V17 S03
Ford Grand C-Max DXA e13*2007/46*1103*..	70-134	225/45R17	T94 130	A12 A15 A21 A58 B02 KmS V17 S03
Ford Grand C-Max DXA e13*2007/46*1103*..	77,92	205/50R17	NoD R37 T93 130	A12 A15 A21 A58 B02 KmS V17 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	215/60R17	A33 R37	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	225/55R17	A12 R37	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	235/55R17**	A12 K1a	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	245/50R17	A12 K1a K1b K2b	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	245/55R17	A12 K1a K1b K2b	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (I) DM2 e13*2001/116*0109*19- 31	100-147	255/50R17	A12 K1a K1b K2b	A15 A21 A57 B02 S03
Ford Kuga (II) DM2 e13*2001/116*0109*31- ..- ab Modell 2013	85-134	215/60R17	A13	A15 A21 A57 S03
Ford Kuga (II) DM2 e13*2001/116*0109*31- ..- ab Modell 2013	85-134	225/55R17	A33	A15 A21 A57 S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 4 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Ford Kuga (II) DM2 e13*2001/116*0109*31- ..- ab Modell 2013	85-134	225/60R17	A91 122	A15 A21 A57 S03
Ford Kuga (II) DM2 e13*2001/116*0109*31- ..- ab Modell 2013	85-134	235/55R17**	A12 K1a K1b K2b	A15 A21 A57 S03
Ford Mondeo B4Y, B5Y e1*98/14*0154,0155*..	66-150	215/45R17	K1a K2b T87 T88 T91	A12 A15 A21 A58 B02 B03 Flh Sth V17 S02
Ford Mondeo BA7 e13*2001/116*0249*00- 25- incl. Facelift 2010	74-92	205/50R17	R37 T89 T93 X98	A12 A15 A21 A58 B02 Flh Lim V17 S03
Ford Mondeo BA7 e13*2001/116*0249*26- ..- ab MJ 2015 (MK5)	85-177	215/55R17		A12 A15 A21 A58 Flh Lim V17 S07
Ford Mondeo Turnier BA7 e13*2001/116*0249*00- 25- incl. Facelift 2010	74-92	205/50R17	R37 T89 T93 X98 130	A12 A15 A21 A58 B02 Car V17 S03
Ford Mondeo Turnier BA7 e13*2001/116*0249*26- ..- ab MJ 2015 (MK5)	85-177	215/55R17	127	A12 A15 A21 A58 Car V17 S07
Ford Mondeo Turnier BWY e1*98/14*0156*..	66-150	215/45R17	K1a T87 T88 T91	A12 A15 A21 A58 B02 B03 Car V17 S02
Ford S-Max WA6 e13*2001/116*0185*.	74-176	215/55R17	T94 T98 127	A12 A15 A21 A58 B02 S05
Ford S-Max WA6 e13*2001/116*0185*.	74-176	225/50R17**	K2b T94 T98 129	A12 A15 A21 A58 B02 S05
Ford Tourneo Connect PH2, PJ2 e1*2001/116*0206*...,020 7*00-15	55-85	205/50R17	K1a K1b K2b T93 130	A12 A15 A21 B02 S04
Ford Tourneo Connect PH2, PJ2 e1*2001/116*0206*...,020 7*00-15	55-85	225/45R17	K1a K1b K2b T90 T91 T93 T94 130	A12 A15 A21 B02 S04
Ford Transit Connect PT2, PU2 L071; L072;e1*2007/46*0271*.. ;e1*2007/46*0272*00-03	55-85	205/50R17	K1a K1b K2b T93 130	A12 A15 A21 B02 S04

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 5 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Ford Transit Connect PT2, PU2 L071; L072;e1*2007/46*0271*.. ;e1*2007/46*0272*00-03	55-85	225/45R17	K1a K1b K2b T90 T91 T93 T94 130	A12 A15 A21 B02 S04
Jaguar XF CC9 e11*2001/116*0323*.	120-202	235/55R17**	124	A12 A15 A21 B03 J18 Lim V17 S03
Jaguar XF CC9 e11*2001/116*0323*.	120-202	245/50R17	126	A12 A15 A21 B03 J18 Lim V17 S03
Jaguar XF CC9 e11*2001/116*0323*.	120-202	255/50R17	124	A12 A15 A21 B03 J18 Lim V17 S03
Volvo C70 M e4*2001/116*0076*08-..	100-169	215/50R17**	A33	A15 A21 B02 Cbo V17 S02
Volvo C70 M e4*2001/116*0076*08-..	100-169	225/45R17	A33	A15 A21 B02 Cbo V17 S02
Volvo C70 M e4*2001/116*0076*08-..	100-169	235/45R17**	A12	A15 A21 B02 Cbo V17 S02
Volvo S80 A, A-2D e9*2001/116*0057*...,e1* 2001/116*0504*..	80-177	205/55R17	R37 T91 129	A12 A15 A21 S06
Volvo S80 A, A-2D e9*2001/116*0057*...,e1* 2001/116*0504*..	80-177	215/50R17	R37 T90 T91 130	A12 A15 A21 S06
Volvo S80 A, A-2D e9*2001/116*0057*...,e1* 2001/116*0504*..	80-232	225/50R17**	129	A12 A15 A21 S06
Volvo S80 A, A-2D e9*2001/116*0057*...,e1* 2001/116*0504*..	80-232	235/45R17	130	A12 A15 A21 S06
Volvo V40 CC M, M-N2E e4*2001/116*0076*29...;e 13*2007/46*1337*..- Cross Country	84-187	205/55R17	A33	A15 A21 A57 Flh V00 V17 S03
Volvo V40 CC M, M-N2E e4*2001/116*0076*29...;e 13*2007/46*1337*..- Cross Country	84-187	215/50R17	A12 K1a K1b	A15 A21 A57 Flh V00 V17 S03

Oggetto  
 Produttore

 Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE

Pagina 6 di 11

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Volvo V40 CC M, M-N2E e4*2001/116*0076*29...;e 13*2007/46*1337*..- Cross Country	84-187	235/45R17	A12 K1a K1b	A15 A21 A57 Flh V00 V17 S03
Volvo V70 B, /-2D, /-N2D, /-N2E e9*2001/116*0065*...;e1* 2001/116*0505*...;e1*200 7/46*0495*...;e13*2007/4 6*1203*..	80-177	205/55R17	R59	A12 A15 A21 Car X7V S06
Volvo V70 B, /-2D, /-N2D, /-N2E e9*2001/116*0065*...;e1* 2001/116*0505*...;e1*200 7/46*0495*...;e13*2007/4 6*1203*..	80-177	215/50R17	R37 T90 T91	A12 A15 A21 Car X7V S06
Volvo V70 B, /-2D, /-N2D, /-N2E e9*2001/116*0065*...;e1* 2001/116*0505*...;e1*200 7/46*0495*...;e13*2007/4 6*1203*..	80-224	225/50R17**		A12 A15 A21 Car X7V S06
Volvo V70 B, /-2D, /-N2D, /-N2E e9*2001/116*0065*...;e1* 2001/116*0505*...;e1*200 7/46*0495*...;e13*2007/4 6*1203*..	80-224	235/45R17		A12 A15 A21 Car X7V S06
Volvo XC70 B, /-2D, /-N2D, /-N2E e9*2001/116*0065*...;e1* 2001/116*0505*...;e1*200 7/46*0495*...;e13*2007/4 6*1203*..	120-224	225/55R17	K1a 125	A12 A15 A21 Car KMV S06

\*\* Equipaggiamento originale (deve essere verificata la corrispondenza nella carta di circolazione del veicolo)

### Informazioni generali:

I sistemi di sicurezza di equipaggiamento originale (come ad esempio i sistemi di monitoraggio della pressione degli pneumatici) devono rimanere funzionali o essere sostituiti con equivalenti adeguati alla ruota speciale.

È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo nel caso la misura di pneumatico scelta per l'applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'auto.

Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo.

Inoltre, tutti gli pneumatici montati su un veicolo devono avere la stessa struttura e quelli montati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo.

Oggetto  
Produttore

Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 7 di 11

Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione deve essere confermata con specifico nullaosta del costruttore del veicolo seguita da specifica visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

I componenti di sospensioni e freni devono essere conformi all'equipaggiamento originale del veicolo.

Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, il veicolo deve essere condotto alla velocità prevista e raccomandata dal costruttore stesso. In caso di mancanza di istruzioni specifiche, il veicolo deve essere condotto a velocità moderata e devono essere ristabilite le condizioni originarie il prima possibile.

Il montaggio della ruota di scorta deve essere fatto utilizzando i componenti del veicolo originariamente predisposti per essa.

Su veicoli con trazione integrale possono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.

Il tipo di pneumatico e la pressione di gonfiaggio devono essere conformi a quanto indicato dal costruttore degli pneumatici.

### **Condizioni e note**

- 122** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1220 kg.
- 124** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1240 kg.
- 125** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1250 kg.
- 126** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1260 kg.
- 127** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1270 kg.
- 129** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1290 kg.
- 130** La ruota speciale in relazione a questa misura di pneumatico è consentita solo fino ad un carico per asse ammissibile di 1300 kg.
- A12** Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- A13** Le catene da neve da utilizzare sull'asse anteriore non devono avere uno spessore maggiore di 15mm, al fine di evitare danni.
- A15** E' possibile scegliere di applicare alla ruota speciale pesi di bilanciatura serrati o adesivi. Nel caso di utilizzo di pesi adesivi sulla faccia interna del canale, è necessario assicurare che ci sia sufficiente distanza rispetto alla pinza freno.
- A21** Possono essere utilizzati solamente pneumatici tipo Tubeless e valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO. I sistemi montati su veicoli aventi velocità massima superiore a 210 Km/h devono essere equipaggiati esclusivamente con valvole in metallo. Le valvole devono essere garantite per l'utilizzo previsto dal costruttore delle stesse.

Oggetto Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 8 di 11

Inoltre non è autorizzato l'uso di valvole che sporgono oltre la sagoma della ruota sostitutiva.

- A33** E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- A57** Questa combinazione ruota / pneumatico è ha 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.
- A91** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 10mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- B02** L'applicazione del sistema è consentita solo dopo aver rimosso eventuali pioli di centraggio, viti di fissaggio o anelli di trattenimento dal piano di montaggio del mozzo auto.
- B03** Non è consentita l'applicazione del sistema con pneumatici quattro stagioni (non pneumatici invernali) su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente ruote di diametro oppure larghezza maggiori.
- 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.
- F1h** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
- J18** Per evitare interferenze con l'impianto frenante, l'utilizzo delle ruote speciali non è consentito sui modelli di veicoli con diametro dei dischi freno di 355 mm o superiore sull'asse anteriore.
- K1a** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicuri la copertura della ruota sull'asse 1 nell'intervallo da 0° a 30° davanti al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- K1b** L'installatore deve verificare che il parafango assicuri la copertura della ruota sull'asse 1 nell'intervallo da 0° a 50° dietro al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- K2b** L'installatore deve verificare che il parafango/paraurti assicuri la copertura della ruota sull'asse 2 nell'intervallo da 0° a 50° dietro al centro ruota in conformità ai requisiti della normativa vigente.
- KmS** L'applicazione è consentita esclusivamente su veicoli dotati di porte scorrevoli.
- KMV** Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
- KoS** L'applicazione non è consentita su veicoli dotati di porte scorrevoli.
- Lim** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
- M+S** L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.

Oggetto Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 9 di 11

- NoD** Non consentito per i veicoli dotati di motore diesel.
- R09** Questa misura di pneumatico è consentita solo se già iscritta nella carta di circolazione del veicolo.
- R37** Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
- R59** L'applicazione non è consentita su modelli di veicolo dotati di pneumatici di equipaggiamento originale di misura 205/60R16 (verificare il libretto di circolazione della vettura).
- S02** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S02 (vedi pagina 1).
- S03** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S03 (vedi pagina 1).
- S04** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S04 (vedi pagina 1).
- S05** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S05 (vedi pagina 1).
- S06** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S06 (vedi pagina 1).
- S07** Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S07 (vedi pagina 1).
- Sth** L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 3 volumi.
- T87** Pneumatico (LI 87) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1090 kg.
- T88** Pneumatico (LI 88) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1120 kg.
- T89** Pneumatico (LI 89) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1160 kg.
- T90** Pneumatico (LI 90) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1200 kg.
- T91** Pneumatico (LI 91) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1230 kg.
- T93** Pneumatico (LI 93) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1300 kg.
- T94** Pneumatico (LI 94) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1340 kg.
- T98** Pneumatico (LI 98) consentito solo per i veicoli con massimo carico ammissibile per asse non superiore a 1500 kg.

Oggetto Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
Produttore O.Z. Spa

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 10 di 11

- 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.
- V17** 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:

Asse anteriore Asse posteriore

Nr. 1	195/40R17	215/35R17
Nr. 2	205/40R17	225/35R17
Nr. 3	205/45R17	235/40R17
Nr. 4	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 5	215/40R17	245/35R17
Nr. 6	215/45R17	225/45R17, 235/40R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 7	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
Nr. 8	225/45R17	245/40R17, 255/40R17, 265/40R17
Nr. 9	225/50R17	245/45R17, 255/45R17
Nr. 10	225/55R17	245/50R17, 255/50R17
Nr. 11	235/40R17	265/35R17, 275/35R17
Nr. 12	235/45R17	255/40R17, 265/40R17
Nr. 13	235/50R17	255/45R17
Nr. 14	235/55R17	255/50R17
Nr. 15	235/60R17	255/55R17
Nr. 16	245/40R17	255/40R17, 275/35R17
Nr. 17	245/45R17	265/40R17, 275/40R17
Nr. 18	255/45R17	285/40R17

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.

- X7V** Combinazione ruota/pneumatico non consentita per il modello Volvo V70 Cross Country e Volvo XC70 (Tipo B, S).
- X98** L'applicazione non è consentita per i modelli di veicolo dotati come equipaggiamento originale di pneumatici 235/45R18 o 235/40R19 (verificare libretto della vettura).

### **Note sulla ruota speciale**

Nessuna

### **Note generali**

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote OZ.

Il presente ambito di impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.

Sulla base delle prove eseguite non vi sono obiezioni tecniche all'utilizzo delle ruote speciali in oggetto su veicoli in conformità alle condizioni e alle note sopra riportate.

Essendo i veicoli soggetti a variazioni ed aggiornamenti tecnici a discrezione del loro produttore, si raccomanda di verificare in fase di installazione che il veicolo equipaggiato con il sistema sostitutivo in

**Ambito di impiego 55802415-A06-V01\_ITA**

Oggetto Ruota speciale 7,5J x 17 H2 Tipo 01736  
Produttore O.Z. Spa

**O.Z.** SpA  
Via Bastion 49/4  
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)  
C.F. e P.IVA 00262760242

**COPIA CONFORME**

**ALL'ORIGINALE**

Pagina 11 di 11

oggetto sia conforme alle norme cogenti per l'omologazione del veicolo stesso (Direttive e regolamenti CE ed UNECE) e per la circolazione stradale (Codice della Strada).

Il presente rapporto non è valido se si verificano cambiamenti al tipo di omologazione delle vetture o modifiche al veicolo che interessino i punti valutati durante le prove eseguite.

Il rapporto include le pagine 1-11 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Febbraio 2015.

17 Marzo 2015

00225554\_ITA.DOC