Via/Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e/P.IV/P.00262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 1 di 10

Oggetto Ambito di impiego ruota speciale

Modello SPARCO TERRA

Tipo 29047
Misura della ruota 7,5 J x 17 H2
Tipo di centraggio Foro centrale

Adattamento	Marcatura anello/Anello di centraggio	Numero fori/ PCD (mm)/ Foro centrale-ø (mm)	Offset (mm)	Carico ruota (kg)	Circonferenza (mm)
503	29047 503 / Ø73,1-Ø65,1	5/110/65,1	38	650	2050

#### **Marcature**

Numero KBA 49196 Marchio del produttore OZ

Tipo ruota e adattamento 29047 503 Misura ruota 7,5 J x 17 H2 Offset ET 38

Data di produzione Anno e mese

# Elementi di fissaggio

Nr.	Tipo di fissaggio	Invito foro	Coppia di serraggio	Lunghezza gambo
			(Nm)	(mm)
S01	Vite M12x1,5	Conico 60°	110	26
S02	Vite M14x1,5	Conico 60°	110	28,3
S03	Vite M12x1,25	Conico 60°	110	26

Costruttore veicolo Alfa Romeo

Fiat Opel Saab

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061/6ASANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047 Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE 2 di 10

	1	1	T	T
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Alfa 159/159 Sportw. 939 e3*2001/116*0212*	85-136	215/50R17	A90 R37 T90 T91 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Car Lim RDK V17 S02
Alfa 159/159 Sportw. 939 e3*2001/116*0212*	85-136	225/50R17	A11 R09	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Car Lim RDK V17 S02
Alfa 159/159 Sportw. 939 e3*2001/116*0212*	85-136	235/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Car Lim RDK V17 S02
Alfa Brera, Spider 939 e3*2001/116*0212*	120-136	215/50R17	A90 R37 T90 T91 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Cbo Cpe RDK V17 S02
Alfa Brera, Spider 939 e3*2001/116*0212*	120-136	225/50R17	A11	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Cbo Cpe RDK V17 S02
Alfa Brera, Spider 939 e3*2001/116*0212*	120-136	235/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 B01 B02 B29 Cbo Cpe RDK V17 S02
Alfa Giulietta 940 e3*2007/46*0027*	77-125	205/50R17	A90 R37	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 FIh S03
Alfa Giulietta 940 e3*2007/46*0027*	77-125	215/45R17	A90 R37 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 Flh S03
Alfa Giulietta 940 e3*2007/46*0027*	77-125	225/45R17	A90	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 A58 Flh S03
Fiat Croma 194 e3*2001/116*0210*	85-110	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Car V17 S01
Fiat Croma 194 e3*2001/116*0210*	85-147	215/50R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Car V17 S01
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*;e1*2007 /46*0344*	59-147	205/50R17	R37	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*;e1*2007 /46*0344*	59-147	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Astra-H A-H e1*2001/116*0261*;e1*2007 /46*0344*	59-147	225/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh V17 S01

Via Bastion 49/4
C.P.245, 3606 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047 Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 3 di 10

				ALL UNPAGINA 3 di 10
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*;e1*2007 /46*0341*;e1*2007/46*0576* 	59-147	205/50R17	R37	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Car V17 S01
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*;e1*2007 /46*0341*;e1*2007/46*0576*	59-147	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Car V17 S01
Opel Astra-H Caravan A-H/SW -/Van e1*2001/116*0293*;e1*2007 /46*0341*;e1*2007/46*0576*	59-147	225/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Car V17 S01
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*	177	205/50R17	M+S	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cpe V17 S01
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*	59-147	205/50R17	R37	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cpe V17 S01
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*	59-147	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cpe V17 S01
Opel Astra-H GTC A-H/C e4*2001/116*0094*	59-177	225/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cpe V17 S01
Opel Astra-H Twin Top A-H/C e4*2001/116*0094*	77-147	205/50R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cbo V17 S01
Opel Astra-H Twin Top A-H/C e4*2001/116*0094*	77-147	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cbo V17 S01
Opel Astra-H Twin Top A-H/C e4*2001/116*0094*	77-147	225/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Cbo V17 S01
Opel Corsa-D S-D e1*2001/116*0379*	88,92,96	205/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh S01 A02 A04 A05 A08
Opel Corsa-D S-D e1*2001/116*0379*	88-110	205/45R17	M+S	A09 A12 A15 A21 Flh S01
Opel Corsa-D OPC S-D e1*2001/116*0379*	141	205/45R17	M+S	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh S01
Opel Corsa-D OPC S-D e1*2001/116*0379*	141	215/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 Flh S01
Opel Meriva-B S-D/Monocab B /-V e4*2007/46*0165*;e4*2007/ 46*0271*	55-103	205/50R17	LM1	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01

Via Bastion 49/4
C.P.245, 3606 Bassano DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047 Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 4 di 10

				ALL UKI bagina 4 di 10
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Meriva-B S-D/Monocab B /-V e4*2007/46*0165*;e4*2007/ 46*0271*	55-103	215/45R17	T87 T88 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Opel Meriva-B S-D/Monocab B /-V e4*2007/46*0165*;e4*2007/ 46*0271*	55-103	225/45R17	LM1	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Opel Signum Vectra/Car, Z-C/S e1*2001/116*0214*,e1*2001 /116*0291*	74-114	205/50R17	A33 R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Signum Vectra/Car, Z-C/S e1*2001/116*0214*,e1*2001 /116*0291*	74-184	215/50R17	A12 T90 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Signum Vectra/Car, Z-C/S e1*2001/116*0214*,e1*2001 /116*0291*	74-184	225/45R17	A33 T90 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Signum Vectra/Car, Z-C/S e1*2001/116*0214*,e1*2001 /116*0291*	74-184	235/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-129	205/50R17	A33 R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-129	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-184	215/50R17	A12 R37	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-206	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-206	225/45R17	A33	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/Lim, Z-C e1*98/14*0187*,e1*2001/11 6*0290*	74-206	235/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Flh Lim V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-129	205/50R17	A33 R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047 Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 5 di 10

				ALL UKI bagina 5 di 10
Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-129	215/45R17	A13 R37 T88 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-184	215/50R17	A12 R37 T90 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-206	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-206	225/45R17	A33 T90 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01
Opel Vectra-C Vectra/SW, Z-C/SW e1*2001/116*0238*,e1*2001 /116*0292* Caravan, Kombi	74-206	235/45R17	A12	A02 A04 A05 A08 A09 A15 A21 Car V17 S01
Opel Zafira-B A-H/Monocab /-V e1*2001/116*0325*;e1*2007 /46*0497*:e1*2007/46*0595*	69-147	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Opel Zafira-B A-H/Monocab /-V e1*2001/116*0325*;e1*2007 /46*0497*:e1*2007/46*0595*	69-177	205/50R17	M+S T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Opel Zafira-B A-H/Monocab /-V e1*2001/116*0325*;e1*2007 /46*0497*:e1*2007/46*0595*	69-177	225/45R17	T90 T91 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Opel Zafira-B A-H/Monocab /-V e1*2001/116*0325*;e1*2007 /46*0497*:e1*2007/46*0595*	74-147	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 V17 S01
Saab 9-3 YS3F e4*2001/116*0065*,e4*2001 /116*0077*	88-110	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 A58 Car Cbo KOV Lim V17 S01
Saab 9-3 YS3F e4*2001/116*0065*,e4*2001 /116*0077*	88-206	205/50R17	M+S T89 T93	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 A58 Car Cbo KOV Lim V17 S01
Saab 9-3 YS3F e4*2001/116*0065*,e4*2001 /116*0077*	88-206	215/50R17	M+S	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 A58 Car Cbo KOV Lim V17 S01

Via Bastion 49/4
C.P.245, 3606 Bassano Del Grappa (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 6 di 10

Nome commerciale del tipo veicolo e numero di omologazione	Intervallo di potenze (kW)	Pneumatici	Condizioni e note relative agli pneumatici	Condizioni e note generali
Saab 9-3 YS3F e4*2001/116*0065*,e4*2001 /116*0077*	88-206	225/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 A58 Car Cbo KOV Lim V17 S01
Saab 9-3 YS3F e4*2001/116*0065*,e4*2001 /116*0077*	88-206	235/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A15 A21 A58 Car Cbo KOV Lim V17 S01

<sup>\*\*</sup> 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.

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 nulla osta 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

A02 È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo nel caso la misura di pneumatico scelta per questa applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IVI 200262760242

Oggetto Produttore Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047 O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE 7 di 10

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.

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

A05 Il telaio, inclusa la carrozzeria, le sospensioni e l'impianto frenante, devono essere conformi alla dotazione originale. L'ammissibilità di modifiche deve essere valutata separatamente.

prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali della Motorizzazione.

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.

- La pressione di gonfiaggio deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore degli pneumatici.
- A11 E' consentito solo l'utilizzo di catene da neve di piccolo spessore sulle ruote motrici, secondo le istruzioni prescritte nel manuale delle catene da neve e in base alle istruzioni previste per l'uso dal manuale del veicolo.
- A12 Non è consentito l'utilizzo di catene da neve.
- 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.
- 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.
  Inoltre non è autorizzato l'uso di valvole che sporgono oltre la sagoma della ruota sostitutiva.
- E' permesso l'utilizzo sull'asse anteriore solo di catene da neve con spessore massimo di 12mm (inclusi gli agganci)
- **A58** Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
- **A90** E' possibile utilizzare solo catene da neve di spessore non superiore a 9mm, montate secondo le istruzioni fornite dal costruttore delle stesse.
- **B01** L'applicazione del sistema non è consentita su veicoli con impianto frenante a 4 pistoni.

superiore a 1160 kg.

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Produttore Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047

O.Z. Spa

COPIA CONFORME

ALL'ORIGINALE
8 di 10

	ALLUK bagina 8 di 10
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.
B29	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 330 mm sull'asse anteriore.
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).
KOV	Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
Lim	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
LM1	L'applicazione è consentita solo su veicoli dotati di pneumatici di equipaggiamento originale di misura 225/40R18 (verificare sul libretto di circolazione della vettura).
M+S	L'applicazione del sistema con questa misura di pneumatico è consentita solo con pneumatici M+S.
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.
RDK	Il conducente deve essere informato che, se presente, il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici potrebbe non essere più funzionante.
S01	Per il fissaggio delle ruote speciali si possono utilizzare solo i dispositivi di fissaggio forniti No. S01 (vedi pagina 1).
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).
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

Via/Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e/P.IV/P.00262760242

Oggetto Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047

Produttore O.Z. Spa

COPIA CONFORME

**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.
- 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.	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

Sono consentiti pneumatici di un solo produttore e tipo di profilo per ogni asse.

La combinazione delle misure riportate è possibile quando è prevista nella documentazione di omologazione del veicolo. Qualora non lo sia deve essere confermata dal costruttore del veicolo.

### 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 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).

Via Bastion 49/4
C.P.245, 36061/BASSANO DEL GRAPPA (VI)
C.F. e P.IV 200262760242

Oggetto Produttore Ruota speciale 7,5 J x 17 H2 Typ 29047

O.Z. Spa

COPIA CONFORME

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 1-10 ed è valido per le ruote speciali dalla data di produzione Febbraio 2013.

14 Marzo 2016

00793763\_ITA.DOC