



# Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

## Dipartimento per i trasporti e la navigazione Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese in materia di trasporti e navigazione Divisione 3

### CERTIFICATO riguardante:

**Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013**

### OMOLOGAZIONE N. NADN002 EST001

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili  
Dipartimento per i trasporti e la navigazione  
Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese  
in materia di trasporti e navigazione - DIVISIONE 3**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l.</b>   |
| 2. Designazione del tipo di ruota:   | <b>COVENTRY 2295</b>   |
| Marca:   | <b>GMP ITALIA</b>  |
| Categoria della ruota:   | <b>Speciale</b>  |
| Materiali impiegati:   | <b>lega AlSi10Mg</b>   |
| Metodo di produzione:  | <b> fusione a gravità</b>  |
| Designazione del profilo del cerchio:  | <b>9,5 J x 22 H2</b>   |
| Offset della ruota:  | <b>da ET 42 a ET 49</b>  |
| Fissaggio della ruota:   | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda<br/>informativa n. COVENTRY_2295_2021_01</b>                   |
| Portata massima:   | <b>965 kg</b>  |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12<br/>24061 Albano Sant'Alessandro (BG)</b>                 |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:                                | <b>NON RICORRE</b>   |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:                            | <b>23/04/2021</b>  |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione:         | <b>CPA di Milano</b>   |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                             | <b>14/06/2021</b>  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                           | <b>00394/MI-21</b>   |
| 9. Osservazioni:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 10. L'omologazione è:  | <b>rilasciata / rifiutata / estesa / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione:   | <b>Introduzione di ulteriore adattamento coperto</b>   |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: | <b>M1-M1G</b>  |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca:   | <b>vedi scheda inform. n. COVENTRY_2295_2021_01</b>  |
| 12.2. Tipo funzionale:   | <b>vedi scheda inform. n. COVENTRY_2295_2021_01</b>  |
| 12.3. Famiglia 1:  | <b>(vedi tabella allegata)</b>   |
| 12.4. Famiglia 2:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12.5. Famiglia 3:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 13. Luogo:   | <b>ROMA</b>  |
| 14. Data:  | <b>(vedi firma digitale)</b>   |
| 15. Firma  | <b>IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE<br/>(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)<br/><u>Documento firmato digitalmente</u></b> |
16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

## ADATTAMENTI COPERTI

<b>COVENTRY 2295</b>					
<b>IDENTIFICAZIONE RUOTA</b>	<b>ET (mm)</b>	<b>N. fori x PCD (n° x mm)</b>	<b>ØC.B. (mm)</b>	<b>CARICO MASSIMO (Kg)</b>	<b>MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)</b>
COVENTRY 2295	42	5 x 108	63,4	965	2380
<b>COVENTRY 2295</b>	<b>43</b>	<b>5 x 120</b>	<b>72,6</b>	<b>965</b>	<b>2500</b>
COVENTRY 2295	49	5 x 120	72,6	965	2380

### DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00394/MI-21 del 14/06/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. COVENTRY\_2295\_2021\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - COVENTRY\_2295\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - COVENTRY\_2295\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - GMP\_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53485\*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. CERTIFICAZIONE NADN002 del 11/01/2021
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA



*Ministero delle Infrastrutture  
e della Mobilità Sostenibili*

**Dipartimento per i trasporti e la navigazione**

Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini  
e alle imprese in materia di trasporti e navigazione  
DIVISIONE 3

**Roma**

Alla **G.M.P. GROUP s.r.l.**  
**Via Luigi Galvani, 8 / 12**  
**24061 Albano Sant'Alessandro (BG)**  
[gmpgroupsrl@legalmail.it](mailto:gmpgroupsrl@legalmail.it)

e p.c.: Al **CPA di Milano**  
**Via M. U. Traiano, 40**  
**20149 Milano**  
[cpa-milano@pec.mit.gov.it](mailto:cpa-milano@pec.mit.gov.it)

E alla **Mariani S.p.a.**  
**Via Balducci, 78**  
**20158 Milano**  
[mariani@pec.omologazioneveicoli.it](mailto:mariani@pec.omologazioneveicoli.it)

**OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l.** Sistema ruota tipo **COVENTRY 2295** (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che, in riferimento al sistema in oggetto, si è dato corso al seguente provvedimento:

**ESTENSIONE 001 del NADN002**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.



**DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

(Dott. Ing. Roberto Maria GIACOMINI)

ROBERTO MARIA  
GIACOMINI  
MINISTERO DELLE  
INFRASTRUTTURE  
TRASPORTI  
22.06.2021 10:16:53 UTC

Documento firmato digitalmente

DG

---

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

## FITMENT LIST COVENTRY - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>COVENTRY 2295</b>	<b>5X108</b>	<b>42</b>	<b>63,4</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Conico 60°</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	e11*2007/46*3324*...;e5*2007/46*1047*..	120-280	Dado M14x1,5 CH21	125	265/35R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Jaguar	Jaguar F-Pace	DC	e11*2007/46*3324*...;e5*2007/46*1047*..	120-280	Dado M14x1,5 CH21	125	265/40R22	ANT. +	A12 A57 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Evoque	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*...;e3*2007/46*0221*..	110-213	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	245/35R22	ANT. +	A12 A57 Cbo Cpe Flh POST.
<b>Land Rover</b>	<b>Land Rover Range Rover Evoque</b>	<b>LZ</b>	<b>e5*2007/46*0076*..</b>	<b>110-221</b>	<b>Dado di serie M14x1,5 CH21</b>	<b>140</b>	<b>245/35R22</b>	<b>ANT. +</b>	<b>A12 A57 POST.</b>
Land Rover	Land Rover Range-Rover Velar	LY	e11*2007/46*3954*...;e5*2007/46*1057*..	132-280	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	265/35R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Velar	LY	e11*2007/46*3954*...;e5*2007/46*1057*..	132-280	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	265/40R22	ANT. +	A12 A56 POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/30R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/30R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 21" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/30R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/30R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volvo	Volvo XC60	U	e4*2007/46*1220*...- con passaruota allargati 22" Serie	110-240	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/35R22	ANT. +	A12 A57 KMV POST.

## FITMENT LIST COVENTRY - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>COVENTRY 2295</b>	<b>5X108</b>	<b>42</b>	<b>63,4</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Conico 60°</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 21" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/30R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 21" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/35R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 21" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/30R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 21" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 22" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/30R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 22" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	255/35R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 22" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/30R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV
Volvo	Volvo XC60 T6/T8	U	e4*2007/46*1220*..- Twin Engine Hybrid- con passaruota allargati 22" Serie	186-235	Bullone M14x1,5 L28 CH19	140	265/35R22	ANT. + POST.	A12 A56 KMV

## FITMENT LIST COVENTRY - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
COVENTRY 2295	5X120	43	72,6	Senza anello	Piatto

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..	147-294	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	275/45R22	ANT. +	A12 OAW POST.
Land Rover	Land-Rover Defender	LE	e5*2007/46*0092*..	147-294	Dado di serie M14x1,5 CH22	140	285/40R22	ANT. +	A12 OAW POST.

## FITMENT LIST COVENTRY - 9,5 J x 22 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>COVENTRY 2295</b>	<b>5X120</b>	<b>49</b>	<b>72,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Piatto</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	265/40R22	ANT. + A12	POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover	LM	e11*98/14*0185*..	130-375	Dado di serie M14x1,5 CH21	140	285/35R22	ANT. + A12	POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..;e5*2007/46*1053*..	155-405	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	265/40R22	ANT. + A12 A56 MHy	POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover (IV)	LG	e11*2007/46*0649*..;e5*2007/46*1053*..	155-415	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	275/40R22	ANT. + A12 A56 MHy	POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	LW	e11*2007/46*0909*..;e5*2007/46*1056*..	155-386	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	265/40R22	ANT. + A12 A56 KOV MHy	POST.
Land Rover	Land Rover Range-Rover Sport	LW	e11*2007/46*0909*..;e5*2007/46*1056*..	155-386	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	275/40R22	ANT. + A12 A56 KOV MHy	POST.
Landrover	Land Rover Range Rover Sport	LS	e11*2001/116*0243*	140 -357	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	265/35R22	ANT. + A12	POST.
Landrover	Land Rover Range Rover Sport	LS	e11*2001/116*0243*	140 -357	Dado di serie M14x1,5 CH21	135	275/30R22	ANT. + A12	POST.

## PRESCRIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE
A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
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)
Cbo	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
Cpe	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)
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.
OAW	L'utilizzo della bulloneria originale è consentita solo sulle versioni con cerchi in lega di serie.
Mhy	Ammesso anche per i veicoli a trazione ibrida (veicolo elettrico ibrido).
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore