



# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione, gli Affari Generali ed il Personale

Direzione Generale Territoriale Centro

Centro Superiore Ricerche e Prove Autoveicoli e Dispositivi

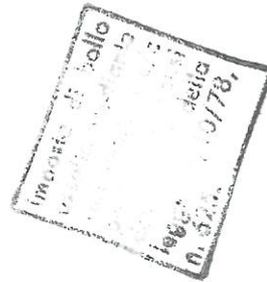
Via di Settebagni, 333, 00139 Roma

Tel. 06/872881-Fax 06/87133903 mail: [direzione\\_csrpad@mit.gov.it](mailto:direzione_csrpad@mit.gov.it) PEC: [csrpad-roma@pec.mit.gov.it](mailto:csrpad-roma@pec.mit.gov.it)

## SCHEDA DI OMOLOGAZIONE CE - REGOLAMENTO UN/ECE 55.01

Concernente:

- IL RILASCIO DELL'OMOLOGAZIONE
- L'ESTENSIONE DELL'OMOLOGAZIONE-
- IL RIFIUTO DELL'OMOLOGAZIONE
- LA REVOCA DELL'OMOLOGAZIONE
- LA CESSAZIONE DEFINITIVA DELL'OMOLOGAZIONE



di un tipo di dispositivo o componente di attacco meccanico ai sensi del regolamento n. 55.

Omologazione n. : **E3\*55R-01\* 7880 \*00**

Estensione n. : **non ricorre**

ALLEGATO 1

1. Marchio di fabbrica o commerciale del dispositivo o componente: **UMBRA GANCI, UR, TS, GIARA**

2. Nome del fabbricante del tipo di dispositivo o componente: **33023 AUDI Q3 2011+, SEAT ATECA 2016+, SKODA KODIAQ 2017+, VOLKSWAGEN TIGUAN 2007-2016, VOLKSWAGEN TIGUAN 2016+**

3. Nome e indirizzo del fabbricante: **UMBRA RIMORCHI S.r.l. Via C.Pizzoni 37/39, S. SISTO - PERUGIA**

4. Nome e indirizzo dell'eventuale mandatario del fabbricante: **non ricorre**

5. Nomi e marchi di fabbrica di altro fornitori che figurano sul dispositivo o componente: **non ricorre**

6. Nome e Indirizzo della società o ente responsabili della conformità della produzione:

**Off. UMBRA RIMORCHI s.r.l.**

**Via C.Pizzoni 37/39, S.SISTO - PERUGIA**

19. Luogo: **Roma** 2 - 00139

20. Data: .....

21. Firma:

**IL DIRETTORE  
(Dott. Ing. Graziano TABELLI)**



Appendice I

della scheda di omologazione CEE n. **E3\*55R-01\* 7880 \*00**  
concernente l'omologazione per componenti dei dispositivi di attacco meccanico di cui alla  
Regolamento UN/ECE 55.01

7. Presentato per l'omologazione in data: **21/04/2017**
8. Servizio tecnico che effettua le prove di omologazione: **C.S.R.P.A.D. - Roma**
9. Breve descrizione: **Vedi scheda informativa**
- 9.1. Tipo e classe del dispositivo o componente: **F**
- 9.2. Valori caratteristici:  
**AUDI 8U ??????? ?????????????????????? (Q3 2011+),**  
**SEAT 5FP ??????? ?????????????????????? (ATECA 2016+),**  
**SKODA NS ????????? ?????????????????????? (KODIAQ 2017+),**  
**VOLKSWAGEN 5N ??????? ??????????????????????, 5N ????????? ?????????????????????,**  
**5N ????????? ??????????????????????,**  
**5N ????????? ??????????????????????, 5N ????????? ?????????????????????,**  
**5N ????????? ?????????????????????? (TIGUAN 2007-2016 e TIGUAN 2016+)**
- 9.2.1. Valore D massimo : **12,2 kN**  
Carico verticale S massimo sul punto di attacco : **100 kg.**  
Carico U massimo sulla ralla: **non ricorre**  
Carico V massimo: **non ricorre**
10. Istruzioni per il fissaggio del tipo di dispositivo o componente di attacco al veicolo e fotografie e disegni relativi ai punti di montaggio indicati dal costruttore del veicolo: **vedi disegni**
11. Informazioni sul montaggio di piastre o supporti di rinforzo speciali oppure di componenti distanziatori necessari per il fissaggio del dispositivo o componente di attacco: **non ricorre**
12. Informazioni aggiuntive per i casi in cui l'utilizzo del dispositivo o componente di attacco è limitato a veicoli di tipo speciali: **non ricorre**
13. Per attacchi a gancio di classe K, dettagli degl'occhioni di timoni compatibili con ganci di tipo particolare: **non ricorre**
14. Data del verbale di prova: **23/07/2017**
15. Numero del verbale di prova: **107/ECE/17**
16. Posizione del marchio di omologazione: **Targhetta adesiva**  
**su supporto presa di corrente**
17. Motivi per l'estensione di omologazione: **non ricorre**
22. L'elenco dei documenti depositati presso il Servizio amministrativo che ha rilasciato l'omologazione è allegato alla presente comunicazione ed è disponibile su richiesta.