

DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO **03016**
 PER AUTOVEICOLI **RANGE ROVER 2°S.**
 PER LE SINGOLE VERSIONI E RELATIVI PESI E LARGHEZZE
 RIMORCHIABILI VEDERE LA TABELLA ALLEGATA

ANNO 1991

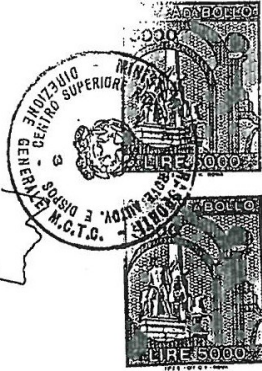
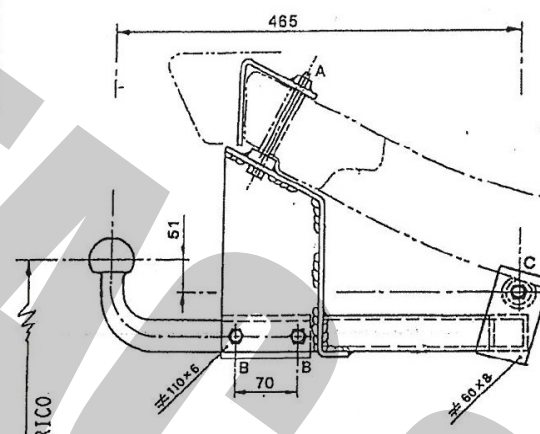
Marchio di convalida

MINISTERO DEI TRASPORTI C. S. R. P. A. D. DI ROMA
 APPROVAZIONE AI SENSI DELLA CIRC. MIN. 2076 DEL 21-06-76
 VERBALE N° **013/91/RM** DEL **01-02-1991**

CARATTERI E GRANDEZZE AL VERO
 ESTREMI D'IDENTIFICAZIONE RIPORTATI SU APPOSITA TARGHETTA

ANNULLA E SOSTITUISCE IL PRECEDENTE PROSPETTO PER MODIFICHE NON STRUTTURALI

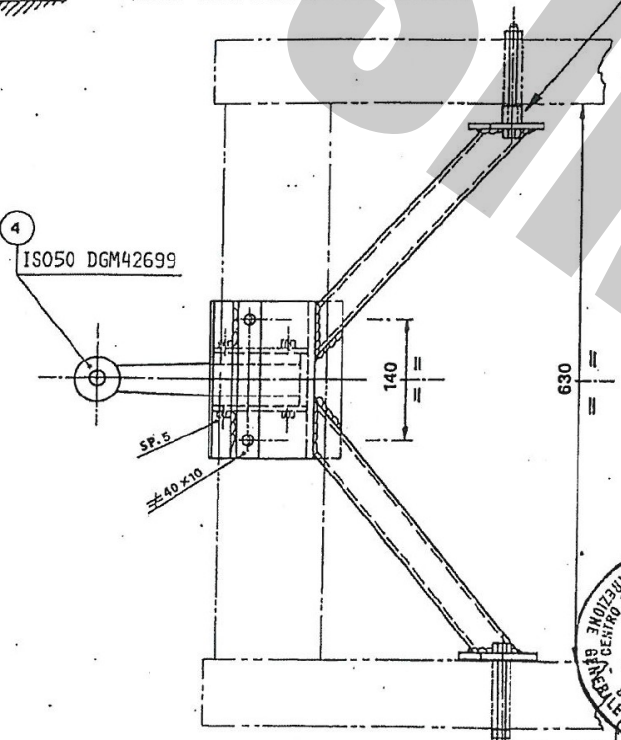
FAC SIMILE TARGHETTA DI IDENTIFICAZIONE



STRUTTURA DI TRAINO TIPO		03016
PER AUTOVEICOLO TIPO		RANGE ROVER 2°S.
CARICO STATICO SULLA SFERA kg		
APPR. C.S. R.P.A.D.-RM VERBALE N°	013/91/RM	
Sir. TORRETTA tel. 075-787033 0680 S. SISTO (PG)		

- (A) NR. 2/ VITI M12x115-CONTACT-DADO SALDATO
- (B) NR. 4/ VITI M10x20-CONTACT
- (C) NR. 1/ VITE M10x130-DADO-CONTACT-DIST. Ø20x20
- NR. 1/ VITE M10x110-DADO-CONTACT

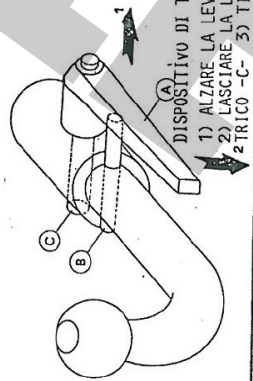
DISTANZIALE DA ELIMINARE SE IL VEICOLO E' MUNITO DI PREDELLINO



PROVEDIMENTO DI VOLTURA AL 20° DEL 5-12-94 A FAVORE DI UMBRA RIMORCHI



IL DIRETTORE FF
 Dott. Ing. Alberto D'Ulisse



DISPOSITIVO DI TRAINO AD ESTRAZIONE RAPIDA DELLA SFERA -MOD. C-
 1) ALZARE LA LEVA -A- E RUOTARLA IN MODO DA SCAVALCARE IL PERNO -B-
 2) LASCIARE LA LEVA E RUOTARLA IN MODO DA SBLOCCARE IL PERNO ECCEN-
 2) TRICO -C- 3) TIRARE LA LEVA E SFILARE IL PERNO DI FISSAGGIO -C-

IL PRESENTE DOCUMENTO HA VALIDITÀ UNICAMENTE SE CONVALIDATO CON MARCHIO UMBRA GANCI - STAMPATO A SECCO

 S. SISTO - PG marchio di convalida	DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO 03016 PER AUTOVEICOLI RANGE ROVER 2°S.	ANNO 1990
	PER LE SINGOLE VERSIONI E RELATIVI PESI E LARGHEZZE RIMORCHIABILI VEDERE LA TABELLA ALLEGATA MINISTERO DEI TRASPORTI C. S. R. P. A. D. DI ROMA APPROVAZIONE AI SENSI DELLA CIRC. MIN. 20/76 DEL 21-06-76	ESTREMI D'IDENTIFICAZIONE RIPORTATI SU APPOSITA TARGHETTA

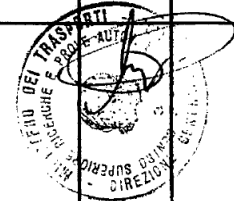
2° AGGIORNAMENTO PER INTRODUZIONE NUOVE VERSIONI

TABELLA MASSE RIMORCHIABILI

OM	VERSIONI E MODELLI	MASSA RIMORCHIABILE	LARGHEZZA MAX RIMORCHIE	CARICO STATICO SU SFERA
		KG	-MT	KG
16551				
EST 22236 -B	LH RANGE ROVER TD I 5PT	1500	2.50	75
" 22237 -B	" " " TD I 3PT	"	"	"
" 22238 -B	" " " CAT	1700	"	"
" 22239 -B	" " " AUT CAT	"	"	"
" 22240 -B	" " " 4.2 AUT CAT	"	"	"
" 22260	" " " D CAT	1500	"	"
" 22261	" " " D CAT AUT	"	"	"

Imposta di bollo
 assolta mediante
 versamento in c/c
 postale ai sensi
 dell'art. 7 della
 legge 18-10-78,
 n° 625

Prot. 2865 del 5 MAG. 1995
 operazione 2592/1082/00
 agli autoveicoli sopra indicati
 può essere applicata la struttura
 di traino approvata con verbale
 n° 013/91/RM del 01-02-91
 C. S. R. P. A. D. di



COD.:

TIMBRO A SECCO



UMBRA GANCI S.r.l. Str. Torretta 06080 S.SISTO (PG) Tel. 075/787033

CERTIFICATO DI ORIGINE DI UN DISPOSITIVO DI TRAINO

"UMBRA GANCI"

Si certifica che il dispositivo di traino, illustrato sul retro, è identificabile con apposita tanghetta posta vicino al gancio a sfera, riportante il marchio di fabbrica, il N° di approvazione M.C.I.C. ed il modello della vettura, è stato costruito dalla Società "UMBRA GANCI" che si assume la responsabilità delle saldature e delle lavorazioni fattevi. Tale dispositivo è conforme alle Circolari Ministeriali N° 2195/2203-6 del 5/7/1967 e successive, nonché alle tabelle CUNA NC 438-09 del 23/9/68; NC 138610 dell'1° Ottobre 1968 - NC 165-30 e successive.

Per i dispositivi approvati dopo il 31.10.1978 gli stessi rispondono alla circolare 20 del 27/06/76 e successive e tabelle CUNA NC 138-30-40, NC 438-40 e successive.

"Il presente certificato, che viene ritirato in SEDE DI COLLAUDO, ha validità unicamente se convalidato con marchio UMBRA GANCI stampigliato a secco".

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

IN FEDE
(Timbro e firma)

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' PER IL MONTAGGIO:
Si dichiara che il presente dispositivo di traino tipo è stato montato a regola d'arte, rispettando le prescrizioni fornite dalla casa costruttrice, sull'autoveicolo mod.
Largo

DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO 03016 PER AUTOVEICOLI RANGE ROVER		ANNO 1990	
PER LE SINGOLE VERSIONI E RELATIVI PESI E LARGHEZZE RIMORCHIABILI VEDERE LA TABELLA ALLEGATA		ESTREMI D'IDENTIFICAZIONE RIPORTATI SU APPOSITA TARGHETTA	
MINISTERO DEI TRASPORTI C. S. R. P. A. D. DI ROMA APPROVAZIONE AI SENSI DELLA CIRC. MIN. 20776 DEL 31-05-76		VERBALE N° 01/3/91/27-DEL-1 FEB. 1991	
TABELLA MASSE RIMORCHIABILI			
OM	VERSIONI E MODELLI	MASSA RIMORCHIABILE KG	CARGO STATICO SU SEDE KG
RT 02019	ROVER RANGE ROVER	1450	2.50
16551	ROVER	"	"
EST 19959	LHABV2AA	"	"
" 20051	LHABV2AA	"	"
" 20609	LHABV2AA	"	"
" 20706	SALLHAMV2AA	"	"
" 21347-B	SALLHAMV4AA	"	"
" 21420	SALLHAMV8AA	"	"
" 21421	SALLHABV8AA	"	"
" 21750	LHMV	"	"
" 21751	LHBY	"	"
" 21752	LHMV	"	"
" 21878-B	LHML	"	"
" 21905	LHML	"	"
" 21962	LHME	"	"
" 21963	LHBE	"	"
" 22041-B	LHML	"	"
" 22042-B	LHML	"	"
" 22043-B	LHME	"	"
" 22044-B	LHBE	"	"
" 22139-B	LHML	"	"
" 22140-B	LHML	"	"
" 22141-B	LHME	"	"
" 22142-B	LHBF	"	"
" 22165-B	LH	"	"
" 22166-B	LH	"	"
" 22167-B	LH	"	"
" 22168-B	LH	"	"
" 22176-B	LH	"	"
" 22177-B	LH	"	"

DISPOSITIVO DI TRAINO TIPO 03016 PER AUTOVEICOLI RANGE ROVER 2° S.		ANNO 1990	
PER LE SINGOLE VERSIONI E RELATIVI PESI E LARGHEZZE RIMORCHIABILI VEDERE LA TABELLA ALLEGATA		ESTREMI D'IDENTIFICAZIONE RIPORTATI SU APPOSITA TARGHETTA	
MINISTERO DEI TRASPORTI C. S. R. P. A. D. DI ROMA APPROVAZIONE AI SENSI DELLA CIRC. MIN. 20776 DEL 31-05-76		VERBALE N° 013/91/RM DEL 01.02.91	
TABELLA MASSE RIMORCHIABILI			
OM	VERSIONI E MODELLI	MASSA RIMORCHIABILE KG	CARGO STATICO SU SEDE KG
16551	LH RANGE ROVER 3.9 II	1700	2.50
EST 19959	" " " 3.9 AUT. II	"	"
" 22215-B	" " " 3.9 AUT. CAT. II	"	"
" 22216-B	" " " 3.9 AUT. CAT. II	"	"

Imposta di bollo assolta mediante versamento in contanti al n. 013/91/RM del 01.02.91 C. S. R. P. A. D. DI ROMA legge 18-10-76, n° 825

Imposta di bollo assolta mediante versamento in contanti al n. 013/91/RM del 01.02.91 C. S. R. P. A. D. DI ROMA legge 18-10-76, n° 825



FAC SIMILE

MECCANISMO MOD. C 2007



UMBRA 2 IMORCHI

tel. +39 075 5280260
 fax +39 075 5287033
www.umbraimorchi.it
umbraimorchi@umbraimorchi.it

NL - Montage	S - Montering	I - Montaggio
GB - Mounting	DK - Tilkobling	
D - Montage	FIN - Asennus	
F - Montage	E - Montaje	

NL - Demontage	S - Demontering	I - Smontaggio
GB - Disouning	DK - Frakobling	
D - Demontage	FIN - Irrota	
F - Démontage	E - Desmontaje	

