



OE^}: \$\times \times \t

 $\ddot{O}[\&^*\{ ^ \} @ A_1 | [å [cc] A k a c] a c A \hat{U} a c (a c A \hat{U} a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c A c a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c A c a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c A c a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c) { a c } a k A \hat{U} | (A c a c a c) a c$

TARGA:

CONSULTAZIONE DELL'ARCHIVIO P.R.A.

DATI DEL VEICOLO

Targa

Targa Estera Precedente

Nazionalita' Telaio

Fabbrica / Tipo

Data Dichiarazione Conformita'

Data Immatricolazione

Cavalli fiscali

KW

Classe / Uso Carrozzeria Cilindrata Alimentazione

Tara

Portata

Peso Complessivo

Posti n.ro Assi n.ro

Prima Formalita' Data Prima Formalita'

R.P.

Ultima Formalita' Data Ultima Formalita'

R.P.

DATI DELLA INTESTAZIONE

R.P. del Atto Data Atto

Prezzo del Veicolo

Proprietario

Sesso / Tipo Societa' Comune di residenza

Indirizzo

GRAVAME

R.P. del Atto Data Atto Causale

Informazioni Aggiuntive

Attore

Sesso / Tipo Societa' Comune di Residenza

Indirizzo

MERCEDES BENZ TOURISMO RHD

01/01/2014 13/01/2017

65 260,00

AUTOBUS / PRIVATO NOLEGGIO CON CONDUCENTE

PRIMA ISCRIZ. VEICOLO USATO

14/08/2017 A148423W

TRASCRIZIONE DI PROCEDIMENTO CONCORSUALE

02/11/2020 L246323U

A148423W 14/08/2017

SCRITTURA PRIVATA

12/08/2017

****** 1.000,00 * Euro



K550403R 05/08/2019 **SENTENZA** 17/05/2019

VERBALE DI PIGNORAMENTO

EX ART 521 BIS CPC





 OE^{*} : $aeA\hat{O}$ -- $Aa\hat{a}\hat{a}\hat{O}$ $ea+\hat{a}$: $aeA\hat{O}$ $ea+\hat{a}$ $aeA\hat{O}$ e

 $\ddot{O}[\&^*\{\ ^\}\ d_{\dot{A}}][\ \mathring{a}[\ d_{\dot{A}}]\ \mathring{a}[\ \mathring{a}[\ \mathring{a}]\ d_{\dot{A}}]\ \mathring{a}[\ \mathring{a}[\ \mathring{a}]\ \mathring{a}[\ \mathring{a}]\$

TARGA:

CONSULTAZIONE DELL'ARCHIVIO P.R.A.

GRAVAME

R.P. del Atto Data Atto Causale

Informazioni Aggiuntive

Attore Sesso / Tipo Societa' Comune di Residenza Indirizzo Importo a Concorrenza

GRAVAME

R.P. del Data Atto Causale P073394S 13/11/2019 ATTO AMMINISTRATIVO 13/11/2019 PROVVEDIMENTO DI FERMO

PROVVEDIMENTO DI FERMO AMMINISTRATIVO FERMO AMMINISTRATIVO



ANNOTAZIONI

Numero precedenti intestazioni 0 Non rilasciato documento a seguito dell'ultima formalita' Non risultano iscritte ipoteche/privilegi Consultazione effettuata il 14/06/2021 16:31:58

NON COSTITUISCE CERTIFICAZIONE