



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 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$ 

TARGA:

CS665RN

## CONSULTAZIONE DELL'ARCHIVIO P.R.A.

**DATI DEL VEICOLO** 

CS665RN Targa

Telaio ZFA24400007522771

Fabbrica / Tipo FIAT AUTO SPA 244CPMFA RB 02/02/2005

Data Immatricolazione KW 93,50

Classe / Uso AUTOVEICOLO / PRIVATO PER TRASPORTO SPECIFICO

Carrozzeria **FURGONE** 

Specialita' FURGONI BLINDATI PER TRASPORTO VALORI

Cilindrata 2800 Alimentazione **GASOLIO** Tara 2960 Portata 540 3500

Peso Complessivo Posti n.ro 4 Assi n.ro

Prima Formalita' PRIMA ISCRIZIONE VEICOLO NUOVO CON LOCAZIONE

Data Prima Formalita' 04/04/2005 R.P. A330813W

Ultima Formalita' TRASFERIMENTO DI PROPRIETA'

Data Ultima Formalita' 23/11/2011 R.P. B296012U

**DATI DELLA INTESTAZIONE** 

R.P. B296012U del 23/11/2011

Atto SCRITTURA PRIVATA

Data Atto 16/11/2011

\*\*\*\*\* 20.000,00 \* Euro Prezzo del Veicolo

Proprietario

Sesso / Tipo Societa' Comune di residenza

Indirizzo

## **ANNOTAZIONI**

Numero precedenti intestazioni 2 Rilasciato documento a seguito dell'ultima formalita' Non risultano iscritte ipoteche/privilegi Non risultano iscritti gravami

Consultazione effettuata il 02/09/2020 16:25:16

## NON COSTITUISCE CERTIFICAZIONE