



REPUBBLICA ITALIANA
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE
 ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

CARTA DI CIRCOLAZIONE CG 0858503

Primo e ultimo: Genitori e agnati; Cognome; Data di nascita; Sesso; Stato civile; Indirizzo; Professione; Istruzione; Religione; Partito; Nazionalità; Stato di nascita; Indirizzo attuale; Indirizzo precedente; Indirizzo di nascita; Indirizzo attuale; Indirizzo precedente; Indirizzo di nascita.

N° A004425CT13 (A) CT396756



N° A004425CT13 (A) CT396756

MARCA OPERATIVA DUPLICATO 01/CT/736154
 LUNGHEZZA 7.400 M LARGHEZZA 2.400 M
 PORTATA 6730 KG
 TIPO CAMBIO: MECCANICO
 PNEUMATICI:
 B.25 R20 PR14 S.D.
 LA CARTA DI CIRCOLAZIONE DEL PRESENTE
 VEICOLO E' STATA RILASCIATA SULLA BASE
 DELLA LICENZA AL TRASPORTO MERCI IN
 CONTO PROPRIO DELL'IMPRESA
 N. DIVW04/CT396756
 REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
 «REGOLARE».
 DATA 01.12.2012 (CT0001CL62F)

N° A004425CT13 (A) CT396756

(D.1) OM 110 G
 (D.2)
 (D.3)
 (E) 00146B
 (F.1)
 (F.2) 11000 (F.3) (E)
 (I) 18.03.2013
 (J) N2
 (J.1) AUTOCARRO PER TRASPORTO DI COSE
 -USD PROPRIO
 (J.2) KG (CASSONE)
 (K) EU04147UP/MI/B6
 (L) 2 (N.1) (N.2)
 (N.3) (N.4) (N.5)
 (O.1) (O.2)
 (P.1) 5183,00 (P.2) 090,53 (P.3) GASOL
 (P.5) 8060,02
 (Q) (S.1) 2 (S.2)
 (U.1) 83 (U.2) 2400
 (V.1) (V.2)
 (V.3) (V.5)
 (V.6) (V.7)
 (V.9)

IMPOSTA
 DI BOLLO
 ASSOLTA
 IN MODO
 VIRTUALE

N° A004425CT13 (A) CT396756

STUDIO DI CONSULENZA AUTOMOBILISTICA
Geom. ROSARIO PRUITI
 Via Garibaldi, 382 - 80043 MISTEBIANCO (CT)
 Tel. +39 095 481527 - Fax 095 484528
 studiopruiti@fastwebnet.it

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

<p>02 Materie minerali</p> <p>02.1 Gesso</p> <p>02.2 Sassi</p> <p>02.3 Pietre</p> <p>02.4 Argilla</p> <p>02.5 Sassi calcarei</p> <p>02.6 Sassi calcarei</p> <p>02.7 Sassi calcarei</p> <p>02.8 Sassi calcarei</p> <p>02.9 Sassi calcarei</p> <p>02.10 Sassi calcarei</p> <p>02.11 Sassi calcarei</p> <p>02.12 Sassi calcarei</p> <p>02.13 Sassi calcarei</p> <p>02.14 Sassi calcarei</p> <p>02.15 Sassi calcarei</p> <p>02.16 Sassi calcarei</p> <p>02.17 Sassi calcarei</p> <p>02.18 Sassi calcarei</p> <p>02.19 Sassi calcarei</p> <p>02.20 Sassi calcarei</p> <p>02.21 Sassi calcarei</p> <p>02.22 Sassi calcarei</p> <p>02.23 Sassi calcarei</p> <p>02.24 Sassi calcarei</p> <p>02.25 Sassi calcarei</p> <p>02.26 Sassi calcarei</p> <p>02.27 Sassi calcarei</p> <p>02.28 Sassi calcarei</p> <p>02.29 Sassi calcarei</p> <p>02.30 Sassi calcarei</p> <p>02.31 Sassi calcarei</p> <p>02.32 Sassi calcarei</p> <p>02.33 Sassi calcarei</p> <p>02.34 Sassi calcarei</p> <p>02.35 Sassi calcarei</p> <p>02.36 Sassi calcarei</p> <p>02.37 Sassi calcarei</p> <p>02.38 Sassi calcarei</p> <p>02.39 Sassi calcarei</p> <p>02.40 Sassi calcarei</p> <p>02.41 Sassi calcarei</p> <p>02.42 Sassi calcarei</p> <p>02.43 Sassi calcarei</p> <p>02.44 Sassi calcarei</p> <p>02.45 Sassi calcarei</p> <p>02.46 Sassi calcarei</p> <p>02.47 Sassi calcarei</p> <p>02.48 Sassi calcarei</p> <p>02.49 Sassi calcarei</p> <p>02.50 Sassi calcarei</p>	<p>03 Minerali metalliferi</p> <p>03.1 Minerali metalliferi</p> <p>03.2 Minerali metalliferi</p> <p>03.3 Minerali metalliferi</p> <p>03.4 Minerali metalliferi</p> <p>03.5 Minerali metalliferi</p> <p>03.6 Minerali metalliferi</p> <p>03.7 Minerali metalliferi</p> <p>03.8 Minerali metalliferi</p> <p>03.9 Minerali metalliferi</p> <p>03.10 Minerali metalliferi</p> <p>03.11 Minerali metalliferi</p> <p>03.12 Minerali metalliferi</p> <p>03.13 Minerali metalliferi</p> <p>03.14 Minerali metalliferi</p> <p>03.15 Minerali metalliferi</p> <p>03.16 Minerali metalliferi</p> <p>03.17 Minerali metalliferi</p> <p>03.18 Minerali metalliferi</p> <p>03.19 Minerali metalliferi</p> <p>03.20 Minerali metalliferi</p> <p>03.21 Minerali metalliferi</p> <p>03.22 Minerali metalliferi</p> <p>03.23 Minerali metalliferi</p> <p>03.24 Minerali metalliferi</p> <p>03.25 Minerali metalliferi</p> <p>03.26 Minerali metalliferi</p> <p>03.27 Minerali metalliferi</p> <p>03.28 Minerali metalliferi</p> <p>03.29 Minerali metalliferi</p> <p>03.30 Minerali metalliferi</p> <p>03.31 Minerali metalliferi</p> <p>03.32 Minerali metalliferi</p> <p>03.33 Minerali metalliferi</p> <p>03.34 Minerali metalliferi</p> <p>03.35 Minerali metalliferi</p> <p>03.36 Minerali metalliferi</p> <p>03.37 Minerali metalliferi</p> <p>03.38 Minerali metalliferi</p> <p>03.39 Minerali metalliferi</p> <p>03.40 Minerali metalliferi</p> <p>03.41 Minerali metalliferi</p> <p>03.42 Minerali metalliferi</p> <p>03.43 Minerali metalliferi</p> <p>03.44 Minerali metalliferi</p> <p>03.45 Minerali metalliferi</p> <p>03.46 Minerali metalliferi</p> <p>03.47 Minerali metalliferi</p> <p>03.48 Minerali metalliferi</p> <p>03.49 Minerali metalliferi</p> <p>03.50 Minerali metalliferi</p>
---	--

<p>04 Minerali non metalliferi</p> <p>04.1 Minerali non metalliferi</p> <p>04.2 Minerali non metalliferi</p> <p>04.3 Minerali non metalliferi</p> <p>04.4 Minerali non metalliferi</p> <p>04.5 Minerali non metalliferi</p> <p>04.6 Minerali non metalliferi</p> <p>04.7 Minerali non metalliferi</p> <p>04.8 Minerali non metalliferi</p> <p>04.9 Minerali non metalliferi</p> <p>04.10 Minerali non metalliferi</p> <p>04.11 Minerali non metalliferi</p> <p>04.12 Minerali non metalliferi</p> <p>04.13 Minerali non metalliferi</p> <p>04.14 Minerali non metalliferi</p> <p>04.15 Minerali non metalliferi</p> <p>04.16 Minerali non metalliferi</p> <p>04.17 Minerali non metalliferi</p> <p>04.18 Minerali non metalliferi</p> <p>04.19 Minerali non metalliferi</p> <p>04.20 Minerali non metalliferi</p> <p>04.21 Minerali non metalliferi</p> <p>04.22 Minerali non metalliferi</p> <p>04.23 Minerali non metalliferi</p> <p>04.24 Minerali non metalliferi</p> <p>04.25 Minerali non metalliferi</p> <p>04.26 Minerali non metalliferi</p> <p>04.27 Minerali non metalliferi</p> <p>04.28 Minerali non metalliferi</p> <p>04.29 Minerali non metalliferi</p> <p>04.30 Minerali non metalliferi</p> <p>04.31 Minerali non metalliferi</p> <p>04.32 Minerali non metalliferi</p> <p>04.33 Minerali non metalliferi</p> <p>04.34 Minerali non metalliferi</p> <p>04.35 Minerali non metalliferi</p> <p>04.36 Minerali non metalliferi</p> <p>04.37 Minerali non metalliferi</p> <p>04.38 Minerali non metalliferi</p> <p>04.39 Minerali non metalliferi</p> <p>04.40 Minerali non metalliferi</p> <p>04.41 Minerali non metalliferi</p> <p>04.42 Minerali non metalliferi</p> <p>04.43 Minerali non metalliferi</p> <p>04.44 Minerali non metalliferi</p> <p>04.45 Minerali non metalliferi</p> <p>04.46 Minerali non metalliferi</p> <p>04.47 Minerali non metalliferi</p> <p>04.48 Minerali non metalliferi</p> <p>04.49 Minerali non metalliferi</p> <p>04.50 Minerali non metalliferi</p>	<p>05 Minerali non metalliferi</p> <p>05.1 Minerali non metalliferi</p> <p>05.2 Minerali non metalliferi</p> <p>05.3 Minerali non metalliferi</p> <p>05.4 Minerali non metalliferi</p> <p>05.5 Minerali non metalliferi</p> <p>05.6 Minerali non metalliferi</p> <p>05.7 Minerali non metalliferi</p> <p>05.8 Minerali non metalliferi</p> <p>05.9 Minerali non metalliferi</p> <p>05.10 Minerali non metalliferi</p> <p>05.11 Minerali non metalliferi</p> <p>05.12 Minerali non metalliferi</p> <p>05.13 Minerali non metalliferi</p> <p>05.14 Minerali non metalliferi</p> <p>05.15 Minerali non metalliferi</p> <p>05.16 Minerali non metalliferi</p> <p>05.17 Minerali non metalliferi</p> <p>05.18 Minerali non metalliferi</p> <p>05.19 Minerali non metalliferi</p> <p>05.20 Minerali non metalliferi</p> <p>05.21 Minerali non metalliferi</p> <p>05.22 Minerali non metalliferi</p> <p>05.23 Minerali non metalliferi</p> <p>05.24 Minerali non metalliferi</p> <p>05.25 Minerali non metalliferi</p> <p>05.26 Minerali non metalliferi</p> <p>05.27 Minerali non metalliferi</p> <p>05.28 Minerali non metalliferi</p> <p>05.29 Minerali non metalliferi</p> <p>05.30 Minerali non metalliferi</p> <p>05.31 Minerali non metalliferi</p> <p>05.32 Minerali non metalliferi</p> <p>05.33 Minerali non metalliferi</p> <p>05.34 Minerali non metalliferi</p> <p>05.35 Minerali non metalliferi</p> <p>05.36 Minerali non metalliferi</p> <p>05.37 Minerali non metalliferi</p> <p>05.38 Minerali non metalliferi</p> <p>05.39 Minerali non metalliferi</p> <p>05.40 Minerali non metalliferi</p> <p>05.41 Minerali non metalliferi</p> <p>05.42 Minerali non metalliferi</p> <p>05.43 Minerali non metalliferi</p> <p>05.44 Minerali non metalliferi</p> <p>05.45 Minerali non metalliferi</p> <p>05.46 Minerali non metalliferi</p> <p>05.47 Minerali non metalliferi</p> <p>05.48 Minerali non metalliferi</p> <p>05.49 Minerali non metalliferi</p> <p>05.50 Minerali non metalliferi</p>
--	--

REVISIONI (Art. 80 del D.L. vo 30-4-1992 N. 285)

CT 396756 CT/000/T6G
 REVISIONE DEL 21/12/2013
 ESITO REGOLARE
 CT0001CPQ7G