

		<b>REPUBBLICA ITALIANA</b> Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO DEI TRASPORTI TERRESTRI		1
<b>CARTA DI CIRCOLAZIONE - PARTE I</b> <small>Registration Certificate, Part I; Registreringsattest, Del I; Permiso de Circulación, Parte I; Rekisteröintidistus, Osa I; Certificat d'immatriculation, Partie I; Kentekenbewijs, Deel I; Certificado de Matricula, Parte I; Registreringsbeviset, Del I; Zulassungsbescheinigung, Teil I; Αδεια Κυκλοφορίας, Μέρος Ι.</small>				
N°	A001894N004	(A)	CH678NC	
(B) 30.01.2004 (C.2.1) NOVARA PRO. (C.2.3) 1 P.ZA MATTEOTTI NOVARA (NO)				
FAIC 121a Evmo 4				

N°	A001894N004	(A)	CH678NC	2
(D.1) FIAT AUTO SPA 188BXA1A 01X FIAT PUNTO (D.2) (D.3)				
(E) ZFA18800000697214 (F.1) (F.2) 1385 (F.3) 2385 (G) (I) 30.01.2004 (J) M1 (J.1) AUTOVETTURA PER TRASPORTO DI PERSONE -USO PROPRIO (J.2) AB (DUE VOLUMI)				
(K) OEZFA01EST01X E3=98/14=0048*				
(L)	2	(N.1)	(N.2)	
(N.3)		(N.4)	(N.5)	
(O.1)	1000	(O.2)		
(P.1)	1242	(P.2)	044,00	(P.3) BENZ
(P.5)	188A4000			
(Q)		(S.1)	5	(S.2)
(U.1)	82	(U.2)	3750	
(V.1)		(V.2)		
(V.3)		(V.5)		
(V.7)	136,0			
(V.9)	2001/100/CE-A			
				IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE

N°	A001894N004	(A)	CH678NC	3
PRESENTARE LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE AL PRA ENTRO 60 GIORNI DAL 30.01.2004 LUNGHEZZA 3,865 M LARGHEZZA 1,660 M TIPO CAMBIO: MECCANICO PNEUMATICI: 185/55 R15 82V - 165/70 R14 81T RISPETTA LA DIRETTIVA 2001/100/CE -A MASSA A VUOTO = KG 0875. IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DALL' ORIGINE DI ALLESTIMENTO ESTERNO DI CARROZZERIA. IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DAL L'ORIGINE DEL GANCIO DI TRAINO APPROVAZIONE E11 00-4443; E13 00-1401 QUALUNQUE INSTALLAZIONE SUCCESSIVA COMPORTA VISITA E PROVA. -CONSUMO IN LITRI / 100 KM PERCORSO URBANO 07,30; EXTRAURBANO 04,80; COMBINATO 05,70. SEGUE PNEUMATICI: 185/60 R14 82H.				

N°	A001894N004	(A)	CH678NC	4
La Ditta AUTORIPARAZIONI 2000 di Passaggio Leonardo, C.so Trieste 19 Città NOVARA, Partita IVA 01221640038, dichiara di aver installato, conformemente alle norme vigenti in data 26-06-2006 sull'autoveicolo targa CH678NC l'impianto di alimentazione a G.P.L. appresso indicato: serbatoio marca GGL 8498 capacità 48 litri ubicato NEL VANO RUOTA DI SCORTA contenitore totale / parziale (*) marca riduttore marca LANDI RENZO prova idraulica favorevole eseguita in data 26-06-2006 dall'officina in quanto munita di autorizzazione n° 8903 del 07-11-1989 (*) può funzionare anche a benzina.				
Firma <i>Leonardo</i>				

A/CH678NC /INSTAL.26.06.2006/COLL.DO 29.06.2006/H90XW2  
 \*\*\* INSTALLAZIONE IMPIANTO GPL \*\*\*  
 ALIMENTAZIONE GAS PETROLIO LIQUEFATTO (GPL) E BENZINA  
 SERBATOIO G.G.L.  
 CAPACITA' LITRI 48, N. 8498  
 UBICATO VANO RUOTA DI SCORTA  
 EVAPURATORE LANDI RENZO S.P.A  
 RIDUTTORE/I LANDI RENZO S.P.A  
 IMPIANTO DOTATO DI SISTEMI DI SICUREZZA ECE/ONU 67.01

NOVARA, 10.07.2006

AG. 0000

## SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

- (A) Numero di immatricolazione  
 (B) Data della prima immatricolazione del veicolo  
 (C) Dati nominativi  
 (C.1) intestatario della carta di circolazione:  
 (C.1.1) cognome o ragione sociale  
 (C.1.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)  
 (C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento  
 (C.2) proprietario del veicolo  
 (C.2.1) cognome o ragione sociale  
 (C.2.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)  
 (C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento  
 (C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un titolo legale diverso da quello di proprietario  
 (C.3.1) cognome o ragione sociale  
 (C.3.2) nome/i o iniziali/i (se del caso)  
 (C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione alla data di rilascio del documento  
 (C.5), (C.6), (C.7) Se un cambiamento dei dati nominativi di cui ai codici C.1, C.2 e/o C.3 non dà luogo al rilascio di una nuova carta di circolazione, i nuovi dati nominativi corrispondenti a detti punti possono essere inseriti ai codici C.5, C.6 e C.7; essi sono in tal caso strutturati conformemente alle diciture di cui ai codici C.1, C.2 e C.3.  
 (D) Veicolo:  
 (D.1) marca  
 (D.2) tipo  
 - variante (se disponibile)  
 - versione (se disponibile)  
 (D.3) denominazione/i commerciale/i  
 (E) numero di identificazione del veicolo  
 (F) massa:  
 (F.1) massa massima a carico tecnicamente ammissibile, ad eccezione dei motocicli (kg)  
 (F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)  
 (F.3) massa massima a carico ammissibile dell'insieme in servizio nello Stato membro di immatricolazione (kg)  
 (G) massa del veicolo in servizio carrozzato e munito del dispositivo di attacco per i veicoli trattori di categoria diversa dalla M1 (kg)  
 (H) durata di validità, se non è illimitata  
 (I) data di immatricolazione alla quale si riferisce la carta di circolazione  
 (J) categoria del veicolo  
 (J.1) destinazione ad uso  
 (J.2) carrozzeria  
 (K) numero di omologazione del tipo (se disponibile)  
 (L) numero di assi  
 (M) interasse (mm)  
 (N) per i veicoli con massa totale superiore a 3.500 kg, ripartizione tra gli assi della massa massima a carico tecnicamente ammissibile:  
 (N.1) asse 1 (kg)  
 (N.2) asse 2 (kg), se del caso  
 (N.3) asse 3 (kg), se del caso  
 (N.4) asse 4 (kg), se del caso  
 (N.5) asse 5 (kg), se del caso  
 (O) massa massima a rimorchio tecnicamente ammissibile:  
 (O.1) rimorchio frenato (kg)  
 (O.2) rimorchio non frenato (kg)  
 (P) motore:  
 (P.1) cilindrata (cm³)  
 (P.2) potenza netta massima (kw) (se disponibile)  
 (P.3) tipo di combustibile o di alimentazione  
 (P.4) regime nominale (giri/min⁻¹)  
 (P.5) numero di identificazione del motore / tipo del motore  
 (Q) rapporto potenza/massa in kw/kg (solo per i motocicli)  
 (R) colore del veicolo  
 (S) posti a sedere  
 (S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente  
 (S.2) numero di posti in piedi (se del caso)  
 (T) velocità massima (km/h)  
 (U) livello sonoro:  
 (U.1) veicolo fermo (dB(A))  
 (U.2) regime del motore (giri/min⁻¹)  
 (U.3) veicolo in marcia (dB(A))  
 (V) emissioni gas di scarico:  
 (V.1) CO (g/km o g/kWh)  
 (V.2) HC (g/km o g/kWh)  
 (V.3) NOx (g/km o g/kWh)  
 (V.4) HC + NOx (g/km)  
 (V.5) particolato per i motori diesel (g/km o g/kWh)  
 (V.6) coefficiente di assorbimento corretto per motori diesel (giri/min⁻¹)  
 (V.7) CO₂ (g/km)  
 (V.8) consumo di combustibile in ciclo misto (l/100 km)  
 (V.9) indicazione della classe ambientale di omologazione CE diciture recante la versione applicabile in virtù della direttiva 70/220/CEE o della direttiva 88/77/CEE  
 (W) capacità del serbatoio o dei serbatoi di carburante (in litri)

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

IPZS. SP - TI 998

CH 678NC  
 NO/ACQ  
 REVISIONE DEL 25/02/2008  
 REGOLARE  
 ESITO  
 NOAC00BP48N