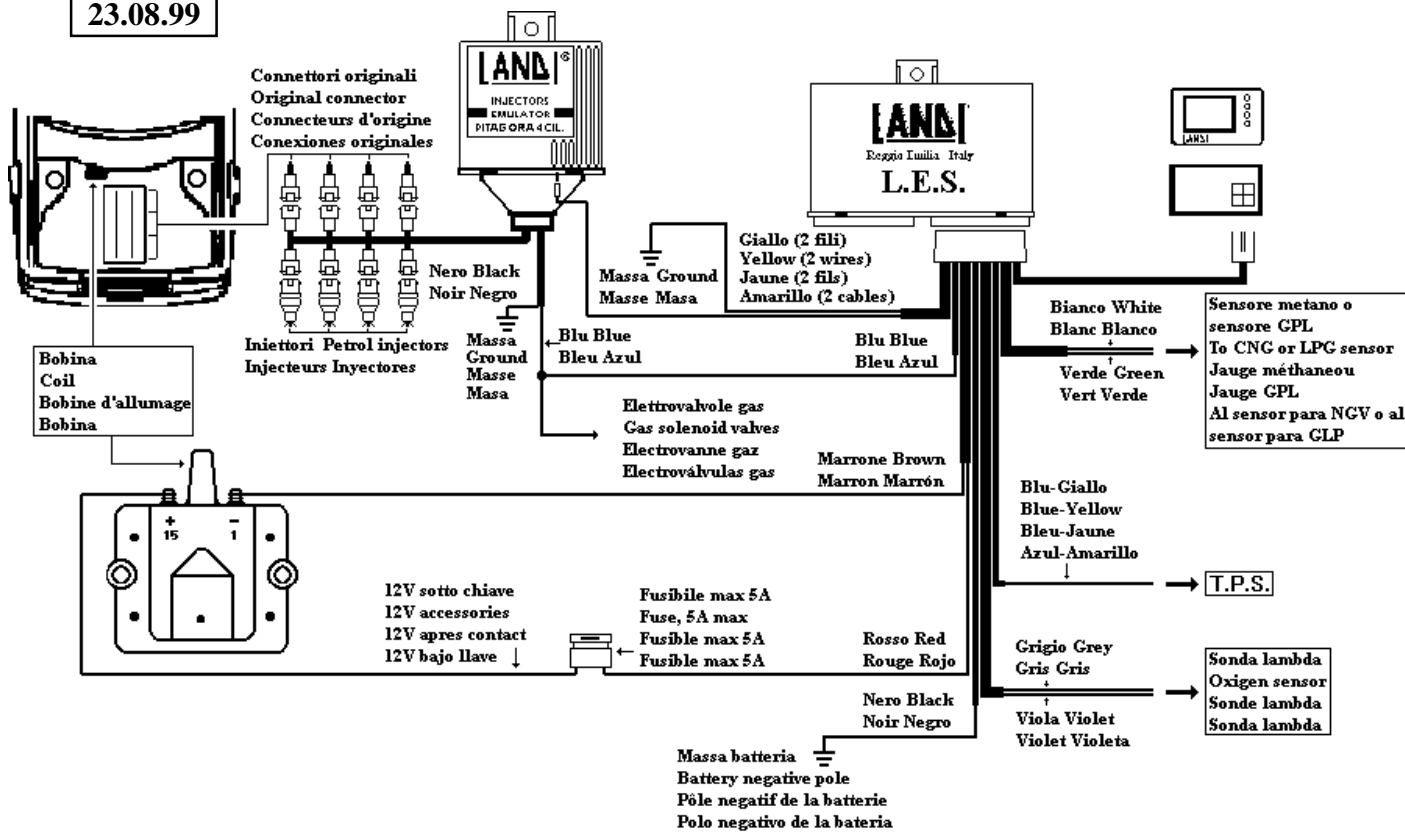


COMPONENTI KIT ANTERIORE	FRONT KIT COMPONENTS	COMPOSANTS KIT ANTERIEURE	COMPONENTES KIT DELANTERO	G.P.L. L.P.G.	METANO C.N.G.
Riduttore	Converter	Vaporisateur	Reductor	LE/LSE	LME
Commutatore	Petrol start switch	Commutateur	Commutador	C97-L / P97	
avviamento a benzina		demarrage essence	arranque a gasolina		
Lambda Ecologic System	Lambda Ecologic System	Lambda Ecologic System	Lambda Ecologic System	LES 95 o 98	
Elettrovalvola G.P.L.	LPG solenoid valve	Electrovanne GPL	Electroválvula GLP	EV2	-
Sensore manometro metano	CNG sensor and manometer	Capteur pression Methane	Sensor de GNC y manómetro	-	805i
Miscelatore	Mixer	Mélangeur	Mezclador	LG 415	LM 415
Emulatore staccainiettori	Injectors simulator	Emulateur injecteurs	Simulador de inyectores	Pitagora 160	
Relay	Relay	Relais	Relais	Doppio scambio 32 A	
Variatore d'anticipo	Timing advance	Variateur d'avance	Variador de avance	Spark Master (540)	

SCHEMA ELETTRICO - WIRING DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - SCHEMA ELECTRICO

23.08.99



INDICE INDEX SOMMAIRE INDICE

NOTE

- Montare il miscelatore tra i due manicotti entrata aria.
 - Sonda Lambda a 4 fili. Segnale sul filo nero.
 - Se la sonda lambda lavora tra 0,7 e 1,5 volt, modificare la massa della sonda come da **AUDI VARIE - 1**.
 - Segnale T.P.S. sul filo viola-giallo, del connettore a 8 Pin.
 - Con LES 95 non collegare i fili gialli.
 - Fissare la massa del L.E.S. sul polo negativo della batteria.
 - Scollegare la batteria prima di effettuare qualsiasi operazione.
 - Saldate le connessioni elettriche.
 - Non utilizzare rubacorrente
- MATERIALE CONSIGLIATO**
- Set tubazioni e raccorderie
 - Serbatoio G.P.L.lt. 60

NOTES

- Install the mixer in between the two air inlet manifolds.
 - 4 wires Oxygen sensor. The signal is on the black wire.
 - If Oxygen sensor values are from 0,7V to 1,5V about, modify sensor ground according to **AUDI VARIE - 1**.
 - T.P.S. signal is on wire violet-yellow, on the 8 Pin connector.
 - With LES 95 do not connect yellow wires.
 - Connect L.E.S. ground to the battery negative pole.
 - Disconnect the battery before working.
 - Soft solder wiring connections.
 - Do not use fast-connections
- OTHER SUGGESTED MATERIAL**
- Pipes and fitting set
 - 60 lt. LPG tank

NOTES

- Installer le mélangeur entre les deux conduits de l'entrée de l'air.
 - Sonde lambda à 4 fils. Signal sur fil noir.
 - Si la sonde lambda travaille entre 0,7 et 1,5 volt , il faut modifier la masse de la sonde comme pour **AUDI VARIE - 1**
 - Signal TPS sur le fil violet-jaune, du connecteur avec 8 Pin.
 - Avec LES 95 ne pas connecter les fils jaunes.
 - Fixer la masse du LES sur le pôle négatif de la batterie.
 - Déconnecter la batterie avant d'effectuer n'importe quelle opération.
 - Souder les connexions électriques.
 - Ne pas utiliser de connexions rapides.
- MATERIEL CONSEILLE**
- Kit tuyaux et raccords
 - Reservoir gpl lt. 60

NOTAS

- Montar el mezclador entre los dos conductos de aspiración
 - Sonda Lambda con 4 cables. señal en el cable negro
 - Si la sonda lambda trabaja entre 0,7 y 1,5 Volt , modificar la masa de la sonda, ver **AUDI VARIE - 1**
 - La Señal del TPS está en el cable violeta-amarillo, del conector a 8 pin.
 - Con LES 95 no conectar los cables amarillo.
 - Fijar la masa del LES en el polo negativo de la batería.
 - Desconectar la batería antes de efectuar cualquier operación
 - Soldar las conexiones eléctricas
 - No utilizar conexiones rápidas
- MATERIAL ADICIONAL ACONSEJADO**
- Set cañerías y raciones
 - Tanque G.L.P. 60 litros
- Landi S.r.l. se reserva el derecho de modificar esta ficha técnica sin previo aviso al final de mejorar el funcionamiento del vehículo.