

FIG. 9 - IMPIANTO ABS

- 17 — Batteria
 73 — Centralina elettrica
 75 — Centralina elettrica secondaria (dietro appoggiapiedi passeggero)
 75 e - Teleruttore transistorizzato controllo impianto ABS
 88 — Comutatore a chiave per accensione, avviamento e servizi
 133 — Interruttore stacca batteria
 149 — Connettore collegamento plancia-strumenti plancia
 180 — Connettore collegamento plancia impianto ABS
 181 — Spia segnalazione avaria impianto ABS (12V-3W, luce rossa)
 182 — Teleruttore comando disinserimento ABS all'avviamento
 183 — Fusibile protezione teleruttore 182 (3A)
 184 — Presa diagnosi
 185 — Fusibile protezione teleruttore 186 (30A)
 186 — Teleruttore alimentazione motore comando pompa liquido freni
 187 — Fusibile protezione teleruttore 188 (30A)
 188 — Teleruttore comando centralina elettrica
 189 — Contenitore porta-diodi
 190 — Connnettore centralina elettronica impianto ABS
 191 — Connnettore per multiplazione cavi
 192 — Interruttori controllo livello liquido freni
 193 — Motore comando pompa liquido freni
 194 — Gruppo elettrovalvole regolazione impianto ABS
 195 — Elettrovalvola principale
 196 — Centralina idraulica impianto ABS
 197 — Sensore ruota anteriore sinistra
 198 — Sensore ruota anteriore destra
 199 — Sensore ruota posteriore sinistra
 200 — Sensore ruota posteriore destra
 201 — Interruttori controllo pressione liquido freni

FIG. 9 - ABS SYSTEM

- 17 — Battery
 73 — Electric board
 75 — Auxiliary electric board (behind passenger's footrest)
 75 e - ABS system control relay
 88 — Key operated antitheft and ignition switch
 133 — Battery switch
 149 — Connector between dashboard and dasboard instruments
 180 — Connector between dashboard and ABS system
 181 — ABS warning light (12V-3W, red light)
 182 — Control relay for ABS system during cranking
 183 — Protection fuse for relay 182 (3A)
 184 — Socket for diagnosis
 185 — Protection fuse for relay 186 (30A)
 186 — Control relay for brake fluid pump
 187 — Protection fuse for relay 188 (30A)
 188 — Relay for electronic control unit
 189 — Diodes box
 190 — Connector for electronic control unit
 191 — Two ways connector
 192 — Switches for brake fluid level control
 193 — Motor for brake fluid pump
 194 — Electromagnetic valve for ABS regulation
 195 — Main electromagnetic valve
 196 — ABS hydraulic box
 197 — L.H. front sensor for antiskid system
 198 — R.H. front sensor for antiskid system
 199 — L.H. rear sensor for antiskid system
 200 — R.H. front sensor for antiskid system
 201 — Switches for brake fluid pressure control

FIG. 9 - SYSTEME ABS

- 17 — Batterie
 73 — Centrale électrique
 75 — Boîte électrique auxiliaire (derrière appuie-pieds côté passager)
 75 e - Relais commande système ABS
 88 — Comutateur à clef pour allumage, démarreur et services
 133 — Coupe batterie
 149 — Connecteur branchement tableau de bord-instruments
 180 — Connecteur branchement tableau de bord-système ABS
 181 — Lampe témoin de système ABS (12V-3W, lampe rouge)
 182 — Relais commandant l'exclusion de l'ABS au démarrage
 183 — Fusible de protection relais 182 (3A)
 184 — Prise diagnostic
 185 — Fusible de protection relais 186 (30A)
 186 — Relais d'alimentation moteur commande pompe liquide de freins
 187 — Fusible de protection relais 188 (30A)
 188 — Relais commande centrale électrique
 189 — Boîtier porte diodes
 190 — Connecteur central électronique circuit ABS
 191 — Connecteur pour multiplication fils
 192 — Interrupteurs contrôle niveau liquide de freins
 193 — Moteur commande pompe liquide de freins
 194 — Groupe électrovalve régulation circuit ABS
 195 — Electrovalve principale
 196 — Centrale hydraulique circuit ABS
 197 — Capteur roue avant gauche
 198 — Capteur roue avant droite
 199 — Capteur roue arrière gauche
 200 — Capteur roue arrière droite
 201 — Interrupteurs contrôle pression liquide de freins

Nota: La sezione dei cavi non indicata è di 0,5 mm²

Note: The not indicated section of the wires is 0,5 mm²

Note: La section des câbles pas indiquée est de 0,5 mm²

