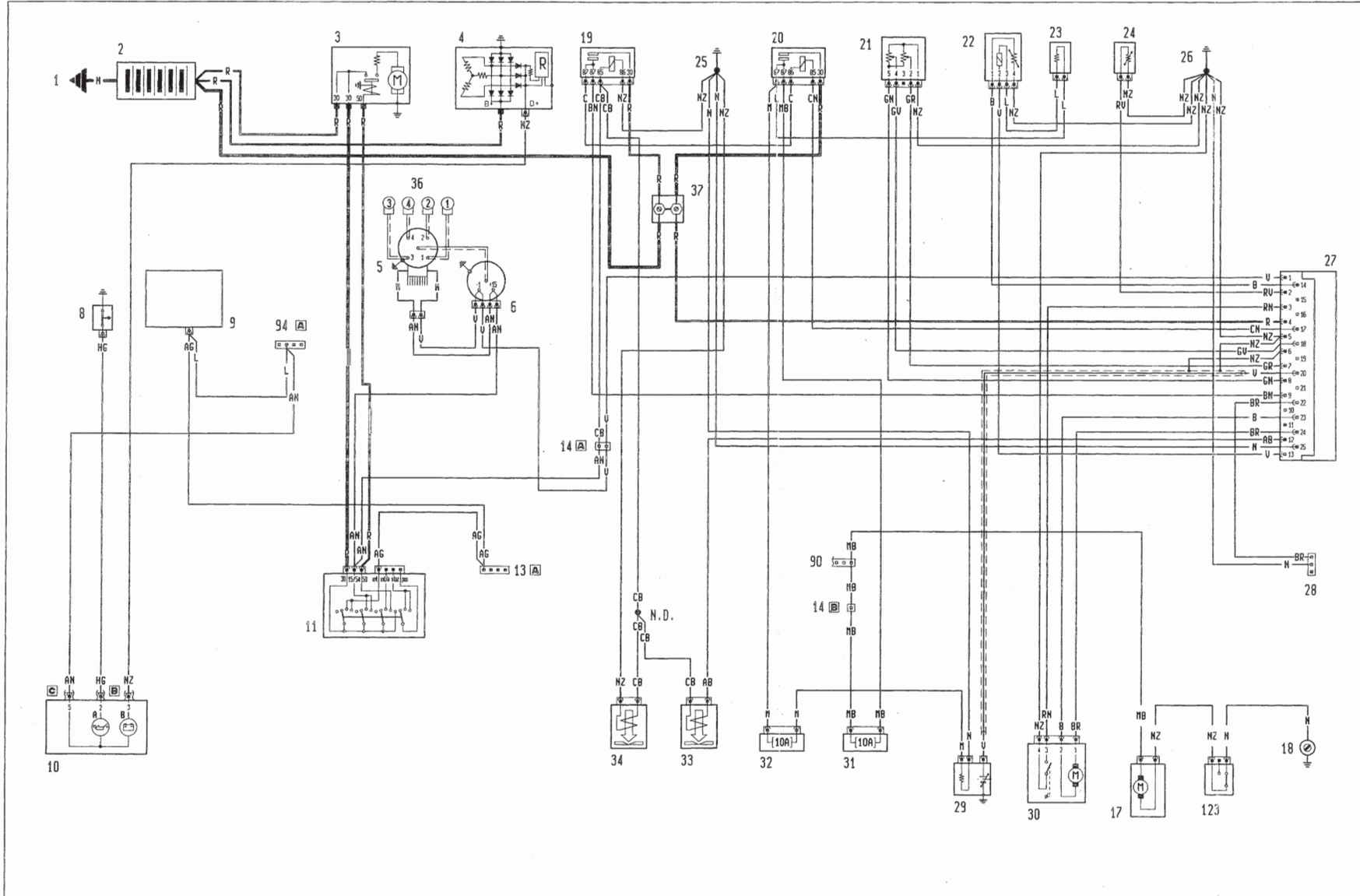


Versione: 1100 - 1108 SPI (Bosch)

Avviamento - Accensione - Iniezione elettronica S.P.I.(Bosch) - Ricarica e relativo indicatore ottico - indicatore ottico insufficiente pressione olio motore - (vedi legenda fondo schemi)



Legenda componenti:

- 1 Massa batteria
- 2 Batteria
- 3 Motore d'avviamento
- 4 Alternatore
- 5 Distributore d'accensione
- 6 Gruppi roccetti d'accensione
- 7 Connessione cavo batteria con cavo iniezione
- 8 Interruttore insufficiente pressione olio motore
- 9 Centralina di derivazione:
 - E1 Teleruttore consenso avviamento vettura per cambio automatico
 - E2 Teleruttore comando lunotto termico
 - E3 Temporizzatore direzione/emergenza
 - E4 Teleruttore comando luci anabbaglianti/abbaglianti
 - E5 Temporizzatore per lavaproiettori
 - E6 Teleruttore comando dispositivo cambio automatico
 - E7 Teleruttore comando luci anabbaglianti attenuate (DIM-DIP)
- 10 Quadro strumenti:
 - A Indicatore ottico insufficiente pressione olio motore
 - B Indicatore ottico insufficiente ricarica generatore
 - C Indicatore ottico luci di posizione
 - D Indicatore ottico luci di direzione
 - E Indicatore ottico luci abbaglianti
 - F Indicatore ottico freno a mano inserito e insufficiente livello liquido freni
 - G Indicatore ottico riserva carburante
 - H Indicatore ottico luce retronebbia
 - I Indicatore ottico luci di emergenza
 - J Indicatore ottico lunotto termico
 - K Indicatore ottico avaria impianto iniezione
 - L Indicatore ottico cinture di sicurezza disinserite
 - M Indicatore ottico trazione integrale inserita
 - N Indicatore temperatura liquido raffreddamento motore
 - N1 Indicatore ottico massima temperatura liquido raffreddamento motore
 - O Indicatore livello combustibile
 - P Lampade illuminazione ideogrammi
- 11 Commutatore d'accensione
- 12 Interruttore multifunzione su cambio automatico
- 13 Devioguida:
 - A Deviatore comando luci di direzione
 - B Pulsante luci abbaglianti
 - C Deviatore comando luci anabbaglianti/abbaglianti

- D Pulsante comando avvisatore elettroacustico
- E Deviatore comando tergicristallo
- F Pulsante comando lavacristallo/lavaproiettori
- 14 Connessioni cavi iniezione
- 17 Elettropompa carburante
- 18 Massa posteriore sinistra
- 19 Teleruttore alimentazione impianto iniezione elettronica
- 20 Teleruttore alimentazione elettropompa carburante
- 21 Potenzimetro comando valvola a farfalla
- 22 Elettroiniettore con sensore temperatura aria
- 23 Resistore limitatore elettroiniettore
- 24 Sensore temperatura liquido raffreddamento motore per iniezione
- 25 Massa di potenza
- 26 Massa elettronica
- 27 Centralina comando iniezione elettronica Bosch
- 28 Presa diagnostica
- 29 Sonda lambda riscaldata
- 30 Motoattuatore passo - passo
- 31 Fusibile 10A protezione elettropompa carburante
- 32 Fusibile 10A protezione sonda lambda
- 33 Elettrovalvola ricircolo vapori benzina N.A.
- 34 Elettrovalvola ricircolo vapori benzina N.C.
- 36 Candele d'accensione
- 37 Nodo di derivazione
- 38 Gruppo ottico anteriore sinistro
- 39 Gruppo ottico anteriore destro
- 40 Avvisatore elettroacustico
- 41 Elettropompa lavaproiettori
- 42 Elettropompa lavacristallo
- 43 Elettropompa lavalunotto
- 44 Elettroventilatore climatizzazione interno vettura
- 45 Interruttore termometrico comando elettroventilatore raffreddamento motore
- 46 Sensore insufficiente livello liquido freni
- 47 Massa anteriore sinistra
- 48 Elettroventilatore raffreddamento motore
- 49 Luce di direzione laterale destra
- 50 Luce di direzione laterale sinistra
- 51 Interruttore comando luci arresto vettura
- 52 Motore tergicristallo
- 53 Interruttore per inserimento trazione integrale
- 54 Interruttore comando luci esterne
- 55 Interruttore comando luce retronebbia
- 56 Interruttore comando lunotto termico

- 57 Commutatore comando elettroventilatore interno vettura
- 58 Temporizzatore per tergilavalunotto
- 59 Commutatore comando luci emergenza
- 60 Lampada illuminazione ideogrammi
- 61 Lampada illuminazione comandi riscaldatore
- 62 Orologio analogico
- 63 Predisposizione per radioricevitore
- 64 Inclinomero
- 65 Accendisigari
- 66 Pulsante su porta sinistra comando luce plafoniera
- 67 Pulsante su porta destra comando luce plafoniera
- 68 Plafoniera illuminazione interno vettura
- 69 Interruttore segnalazione freno a mano inserito
- 70 Interruttore comando luce retromarcia
- 71 Gruppo ottico posteriore sinistro
- 72 Gruppo ottico posteriore destro
- 73 Lunotto termico
- 74 Motore tergilunotto
- 75 Luce targa destra
- 76 Luce targa sinistra
- 77 Misuratore livello combustibile
- 78 Sensore segnalazione temperatura liquido raffreddamento motore
- 79 Centralina elettronica comando impianto bloccaporte
- 80 Motoriduttore bloccaporta sinistro
- 81 Motoriduttore bloccaporta destro
- 82 Motore blocco/sblocco portellone posteriore
- 83 Fusibile 15A protezione impianto bloccaporte
- 84 Fusibile 30A protezione impianto alzacristalli elettrici
- 85 Motore alzacristallo sinistro
- 86 Motore alzacristallo destro
- 87 Pulsantiera lato passeggero comando alzacristallo destro
- 88 Pulsantiera lato guida comando alzacristallo destro e sinistro
- 89 Teleruttore comando alzacristalli elettrici
- 90 Connessione cavi plancia con cavi posteriori
- 91 Connessione cavi su porta sinistra con cavi alzacristallo lato guida
- 92 Connessione cavi su porta destra con cavi alzacristallo lato passeggero
- 93 Connessione cavi per blocco/sblocco portellone
- 94 Connessione cavi bloccaporte/alzacristalli
- 95 Elettroiniettore

- 96 Sensore pressione assoluta
- 97 Connessione cavo anteriore/accensione
- 98 Connessione cavo anteriore/plancia
- 99 Sensore di giri e P.M.S.
- 100 Centralina comando accensione e iniezione elettronica SPI Weber
- 101 Massa su centralina
- 102 Sensore temperatura aria
- 103 Elettrovalvola Canister
- 104 Fusibile 20A protezione impianto elettropompa carburante,sonda lambda, elettroiniettore
- 105 Fusibile 5A protezione impianto iniezione SPI Weber
- 106 Magnete su frizione per cambio automatico
- 107 Generatore d'impulsi per segnale tachimetrico
- 108 Centralina elettronica comando cambio automatico
- 109 Presa diagnostica per centralina comando dispositivo cambio automatico
- 110 Segnale acustico Parking non inserito per cambio automatico
- 111 Resistore aggiuntivo per (DIM-DIP)
- 112 Teleruttore per alimentazione centralina elettronica cambio automatico
- 113 Fusibile 7,5A protezione teleruttore per alimentazione centralina cambio automatico
- 114 Interruttore segnalazione cintura di sicurezza disinserita
- 115 Intercettatore del minimo
- 116 Interruttore termometrico a doppio contatto su radiatore
- 117 Resistore aggiuntivo per inserimento 1° velocità elettroventilatore raffreddamento motore
- 118 Teleruttore consenso fanali anabbaglianti/anabbaglianti
- 119 Pannello illuminazione selettore marce e segnalazione marce inserite
- 120 Interruttore su acceleratore per cambio automatico
- 121 Interruttore su acceleratore per cambio automatico
- 122 Diode al silicio
- 123 Interruttore inerziale
- N.D. Nodi di derivazione nastrati nel fascio cavi

Elenco dei teleruttori presenti sulla centralina di derivazione 9:

- E1 Teleruttore consenso avviamento vettura per cambio automatico
- E2 Teleruttore comando lunotto termico
- E3 Temporizzatore direzione/emergenza
- E4 Teleruttore comando luci anabbaglianti/abbaglianti
- E5 Temporizzatore per lavaproiettori
- E6 Teleruttore comando dispositivo cambio automatico
- E7 Teleruttore comando luci anabbaglianti attenuate (DIM-DIP)

Elenco valori dei fusibili all'interno della centralina di derivazione 9:

Fus. 1	15A	Fus. 9	10A
Fus. 2	15A	Fus. 10	20A
Fus. 3	25A	Fus. 11	7,5A
Fus. 4	15A	Fus. 12	10A
Fus. 5	10A	Fus. 13	15A
Fus. 6	10A	Fus. 14	20A
Fus. 7	7,5A	Fus. 15	15A
Fus. 8	10A		

Codice colori cavi:

A	Azzurro	GN	Giallo-Nero
B	Bianco	GL	Giallo-Blu
C	Arancio	GR	Giallo-Rosso
G	Giallo	GV	Giallo-Verde
H	Grigio	HG	Grigio-Giallo
L	Blu	HN	Grigio-Nero
M	Marrone	HR	Grigio-Rosso
N	Nero	HV	Grigio-Verde
R	Rosso	LB	Blu-Bianco
S	Rosa	LG	Blu-Giallo
V	Verde	LN	Blu-Nero
Z	Viola	LR	Blu-Rosso
AB	Azzurro-Bianco	LV	Blu-Verde
AG	Azzurro-Giallo	MB	Marrone-Bianco
AN	Azzurro-Nero	MN	Marrone-Nero
AR	Azzurro-Rosso	NZ	Nero-Viola
AV	Azzurro-Verde	RB	Rosso-Bianco
BG	Bianco-Giallo	RG	Rosso-Giallo
BL	Bianco-Blu	RN	Rosso-Nero
BN	Bianco-Nero	RV	Rosso-Verde
BR	Bianco-Rosso	SN	Rosa-Nero
BV	Bianco-Verde	VB	Verde-Bianco
BZ	Bianco-Viola	VN	Verde-Nero
CA	Arancio-Azzurro	VR	Verde-Rosso
CB	Arancio-Bianco	ZB	Viola-Bianco
CN	Arancio-Nero		