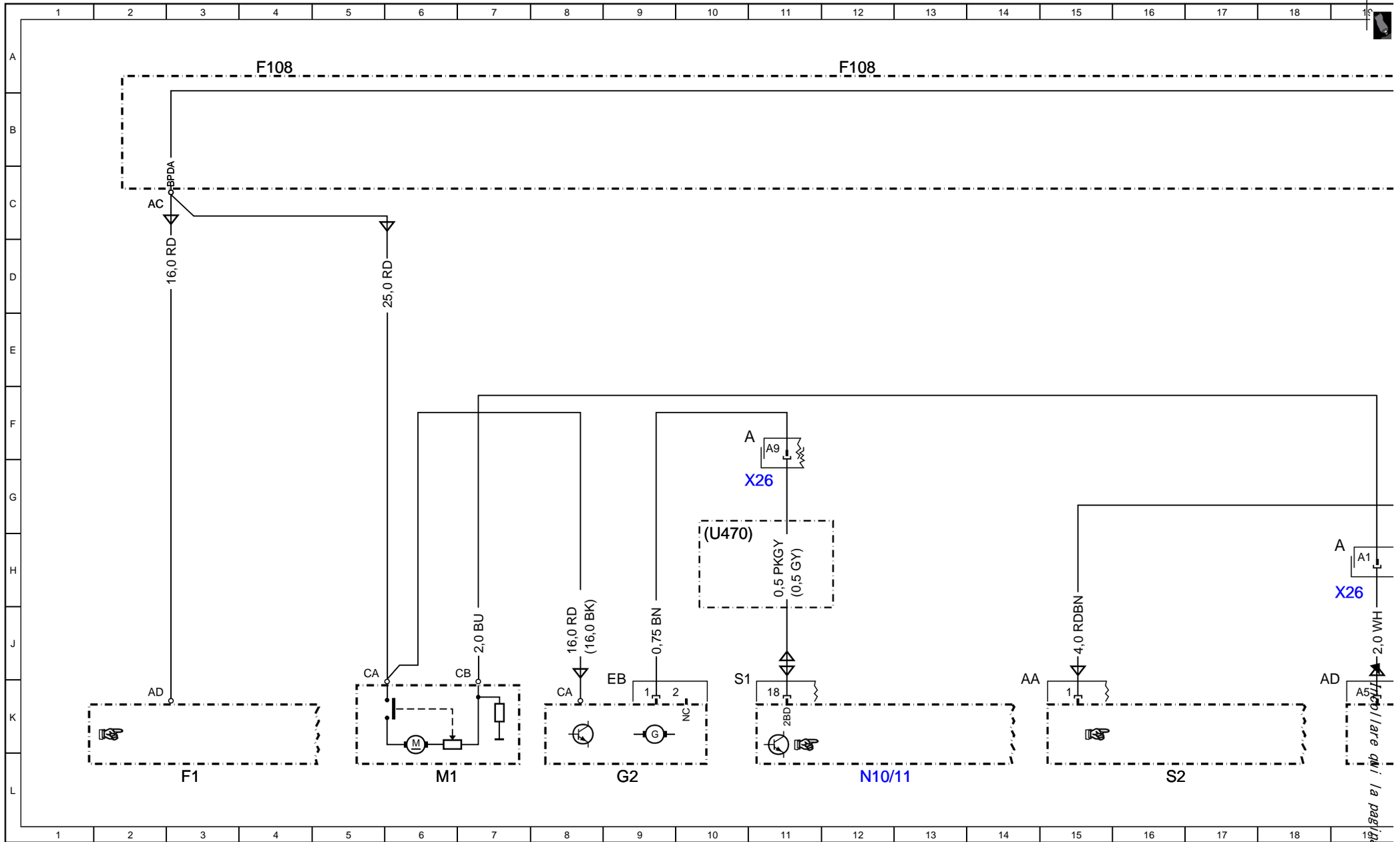
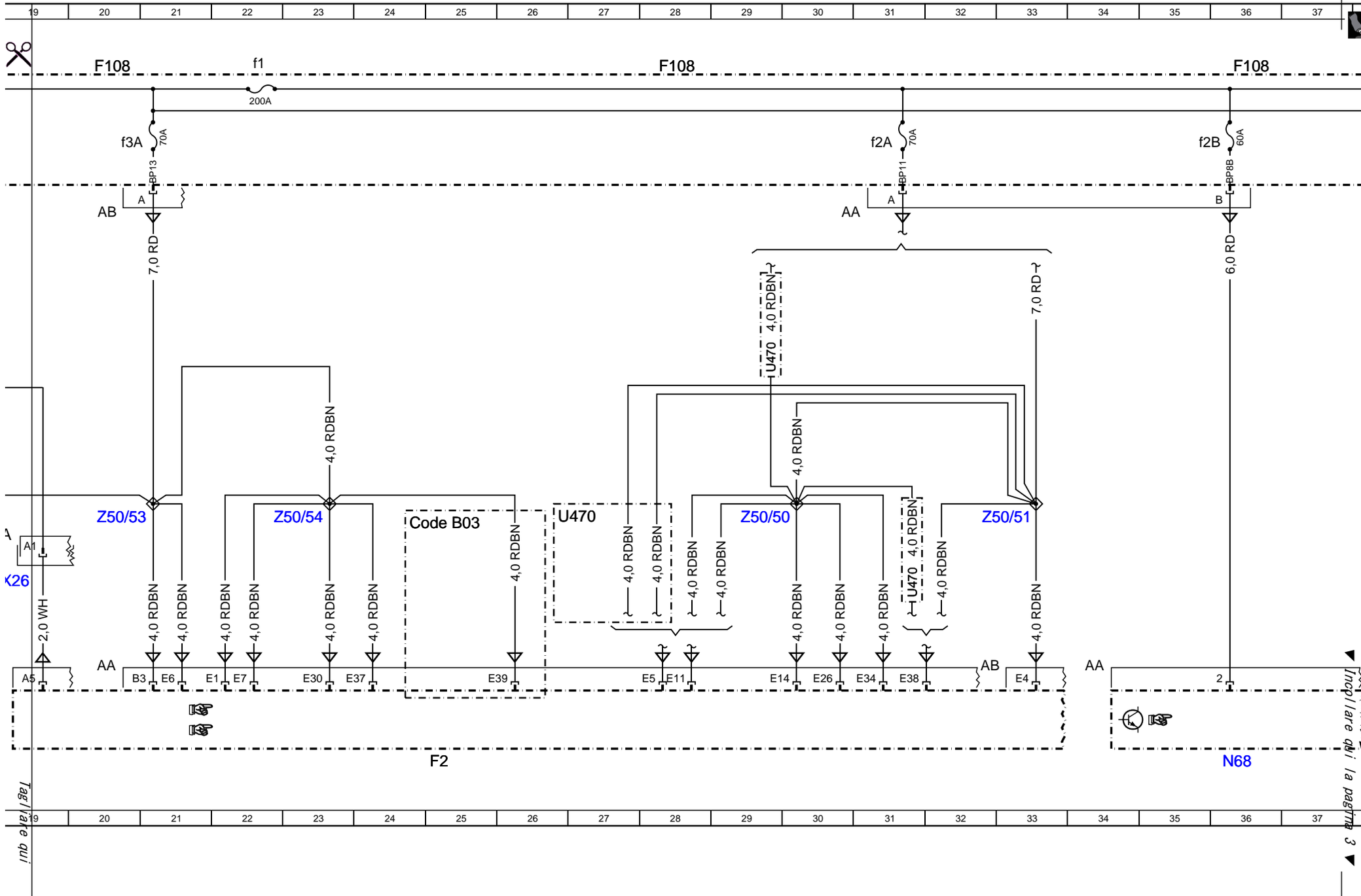


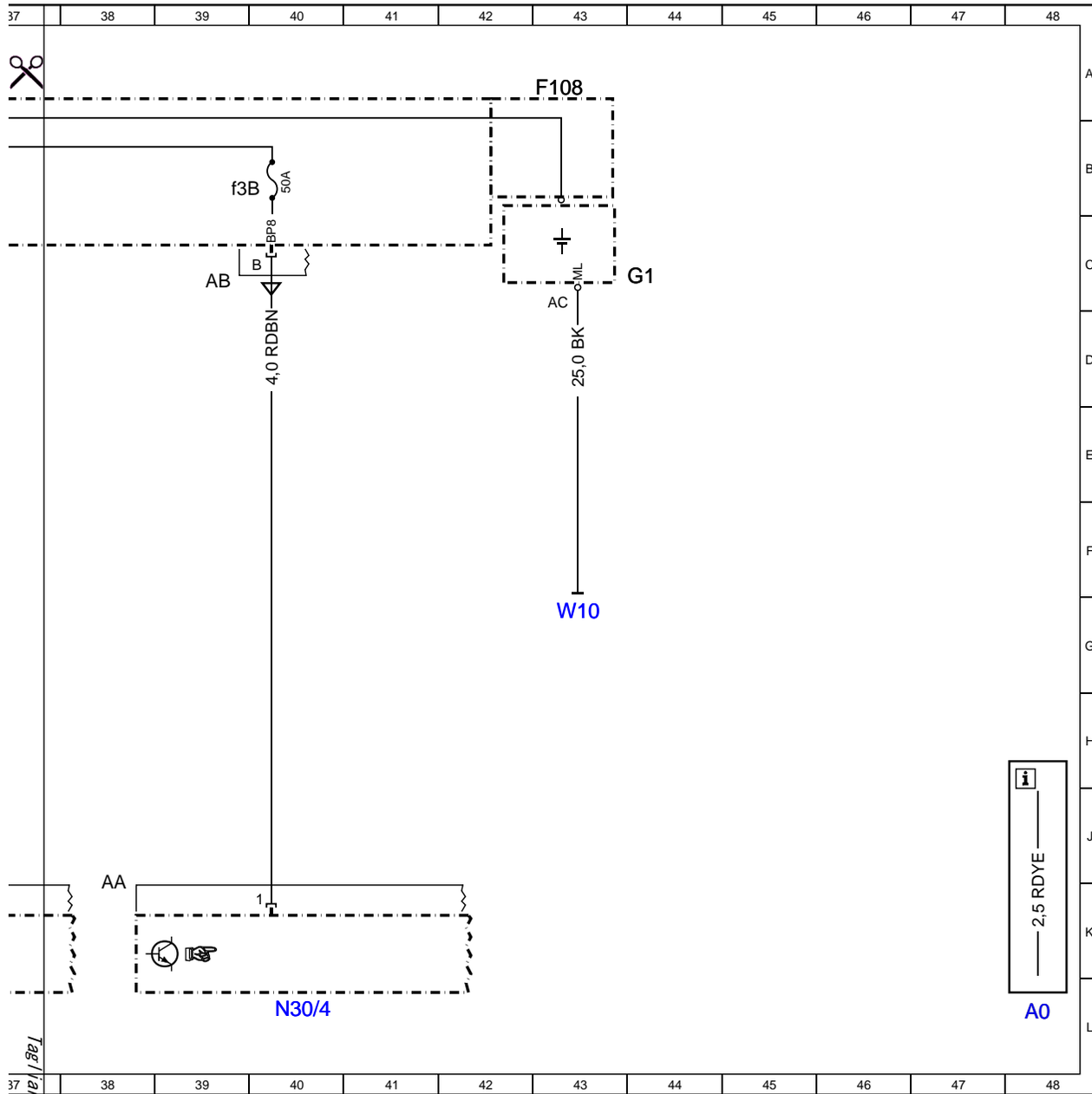
N. del documento: pe15.00-p-2101-97bba

Titolo del documento: Schema elettrico motorino d'avviamento, alternatore, batteria

Sigla:	Denominazione:	Posizione:
A0	Applicazione degli schemi elettrici	48L
Code B03	Avviamento diretto	24H
F1	Modulo dei fusibili e dei relè alimentazione di tensione	3L
F108	Fusibile morsetto della batteria	4A
F108	Fusibile morsetto della batteria	12A
F108	Fusibile morsetto della batteria	20A
F108	Fusibile morsetto della batteria	28A
F108	Fusibile morsetto della batteria	36A
F108	Fusibile morsetto della batteria	43A
F108f1	Fusibile elettrico 1	22A
F108f2A	Fusibile 2A	31B
F108f2B	Fusibile 2B	35B
F108f3A	Fusibile 3A	20B
F108f3B	Fusibile 3B	39B
F2	Modulo dei fusibili e dei relè abitacolo	25L
G1	Batteria della rete di bordo	44C
G2	Alternatore	9L
M1	Motorino d'avviamento	6L
N10/11	Centralina di comando SAM, lato conducente	12L
N30/4	Centralina di comando programma elettronico di stabilita	40L
N68	Centralina di comando servosterzo elettrico	36L
S2	Blocchetto di accensione	16L
U470	Valido per il tipo 453.0	10H
U470	Valido per il tipo 453.0	31J
U470	Valido per il tipo 453.0	26G
U470	Valido per il tipo 453.0	29E
W10	Punto di massa batteria	43G
X26	Connettore a spina elettrico abitacolo/fascio di cavi del motore	11G
X26	Connettore a spina elettrico abitacolo/fascio di cavi del motore	19H
Z50/50	Bussola terminale morsetto 30 protetto	29G
Z50/51	Bussola terminale morsetto 30 protetto	33G
Z50/53	Bussola terminale morsetto 30 protetto	20G
Z50/54	Bussola terminale morsetto 30 protetto	23G







N. del documento: pe15.00-p-2103-97bba

Titolo del documento Schema elettrico Start/Stop motore

Sigla:	Denominazione:	Posizione:
A0	Applicazione degli schemi elettrici	15L
A1	Strumento combinato	13L
N10/11	Centralina di comando SAM, lato conducente	9L
R3	Accendisigari con illuminazione posacenere, lato anteriore	3L
S2/3	Tasto avvio-stop	8A
U470	Valido per il tipo 453.0	8F
U470	Valido per il tipo 453.0	1G
U470	Valido per il tipo 453.0	12D
W1/3	Punto di massa plancia lato sinistro	6L
Z6/150	Bussola terminale collegamento a massa	6G
Z6/152	Bussola terminale collegamento a massa	6F
Z6/153	Bussola terminale collegamento a massa	1J
Z81z1	Bussola terminale morsetto 58d	12H
Z81z3	Bussola terminale morsetto 58d	12F

N. del documento: pe54.21-p-2135-97bba

Titolo del documento: Schema elettrico blocchetto di accensione

Sigla:	Denominazione:	Posizione:
A0	Applicazione degli schemi elettrici	32L
Code 429	twinamic	17A
Code B03	Avviamento diretto	12E
F108	Fusibile morsetto della batteria	3L
F108f3A	Fusibile 3A	2K
F2	Modulo dei fusibili e dei relè abitacolo	6L
F2	Modulo dei fusibili e dei relè abitacolo	12L
F2	Modulo dei fusibili e dei relè abitacolo	20L
F2f21	Fusibile elettrico 21	20K
N15/5	Centralina di comando modulo elettronico leva selettore	23L
S2	Blocchetto di accensione	5A
S2	Blocchetto di accensione	12A
S2	Blocchetto di accensione	20A
Z3/4	Bussola terminale morsetto 15	6F
Z50/41	Bussola terminale alimentazione di tensione	9F
Z50/53	Bussola terminale morsetto 30 protetto	2F
Z50/62	Bussola terminale morsetto 30 protetto	20E
Z8	Bussola terminale morsetto 50	16F

