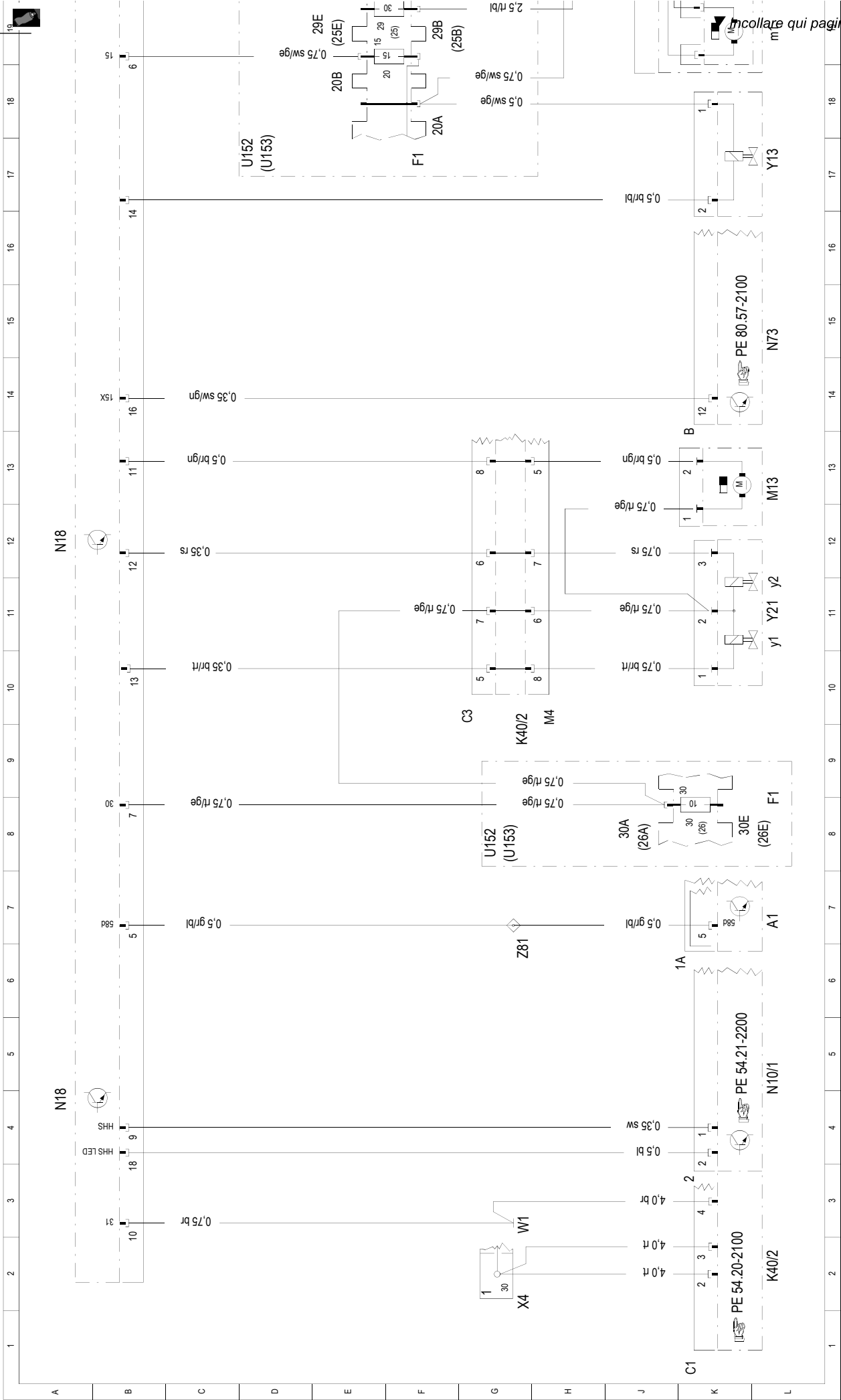


Sigla:	Denominazione:	Coordinata:
A1	Strumento combinato	7 L
A32	Unità di ricircolo sistemi di riscaldamento	20 L
A32m1	Motorino del ventilatore	19 L
A32n1	Regolatore del ventilatore	20 L
B10/1	Sonda termica scambiatore di calore	25 L
B10/1	Sonda termica scambiatore di calore	33 L
B10/4	Sonda termica aria abitacolo	23 L
B10/4	Sonda termica aria abitacolo	28 L
B10/4b1	Sonda termica	24 L
B10/4b1	Sonda termica	29 L
B10/4m1	Ventilatore aerazione	23 L
B10/4m1	Ventilatore aerazione	27 L
B10/4x1	Connettore a spina sonda termica aria abitacolo	22 H
F1	Cassetta fusibili e relè	8 L
F1	Cassetta fusibili e relè	17 F
F1f20	Fusibile 20	18 F
F1f25	Fusibile 25	19 F
F1f26	Fusibile 26	8 K
F1f29	Fusibile 29	19 F
F1f30	Fusibile 30	8 K
K40/2	Modulo fusibili e relè, conducente	2 L
K40/2	Modulo fusibili e relè, conducente	9 H
M13	Pompa di circolazione acqua calda	13 L
N10/1	Modulo di rilevamento e di comando del segnale (SAM) lato conducente	4 L
N18	Dispositivo comando riscaldamento automatico (HAU)	4 A
N18	Dispositivo comando riscaldamento automatico (HAU)	12 A
N18	Dispositivo comando riscaldamento automatico (HAU)	20 A
N18	Dispositivo comando riscaldamento automatico (HAU)	28 A
N52	Dispositivo comando riscaldamento automatico (HAU)	31 L
N73	Centralina di comando azionamento capote	15 L
U152	Centralina di comando EZS	8 G
U152	Valido per tipo 202	17 D
U153	Valido per tipo 202	8 G
U153	Valido per tipo 208	17 D
U153	Valido per tipo 208	27 D
U23	Valido per cabriolet	22 D
U611	Valido per coupé	3 H
W1	Massa principale (dietro strumento combinato)	21 H
W1	Massa principale (dietro strumento combinato)	23 E
W1	Massa principale (dietro strumento combinato)	

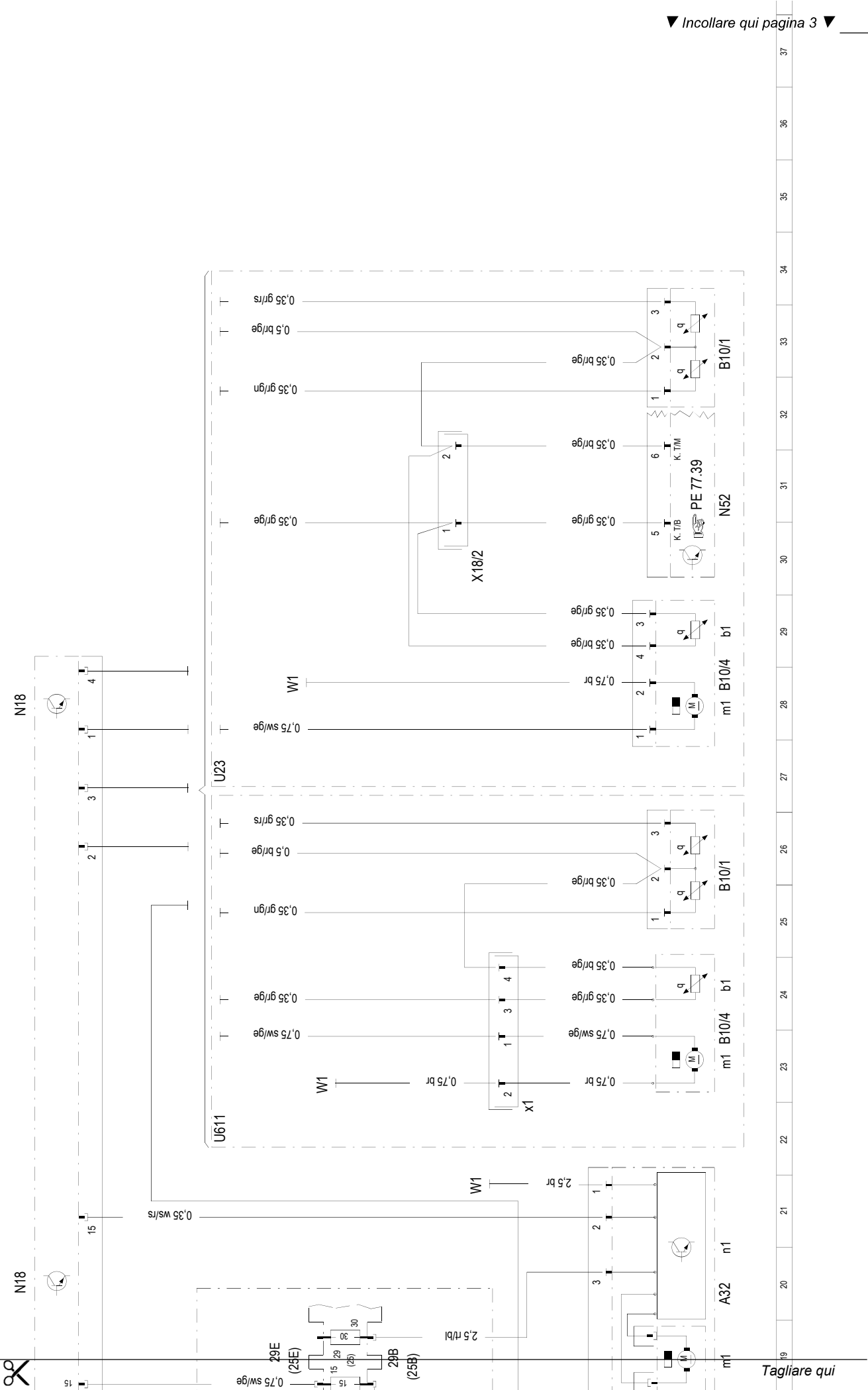
N. del documento: pe83.25-p-2000-99e

Titolo del documento: Schema elettrico impianto automatico di riscaldamento (HAU)

Sigla:	Denominazione:	Coordinata:
W1	Massa principale (dietro strumento combinato)	28 E
X18/2	Connettore a spina intermedio, fascio cavi luci posteriori	30 H
X4	Connettore cavi morsetto 30, vano piedi lato sinistro	1 H
Y13	Valvola commutazione sportello aria fresca/aria di ricircolo	17 L
Y21	Valvola doppia	11 L
Y21y1	Valvola acqua, lato sinistro	10 L
Y21y2	Valvola acqua, lato destro	11 L
Z81	Bussola terminale morsetto 58d, alimentazione da strumento combinato (KI)	6 H



▼ Incollare qui pagina 2



37	38	39	40	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	37	38	39	40	
</																			