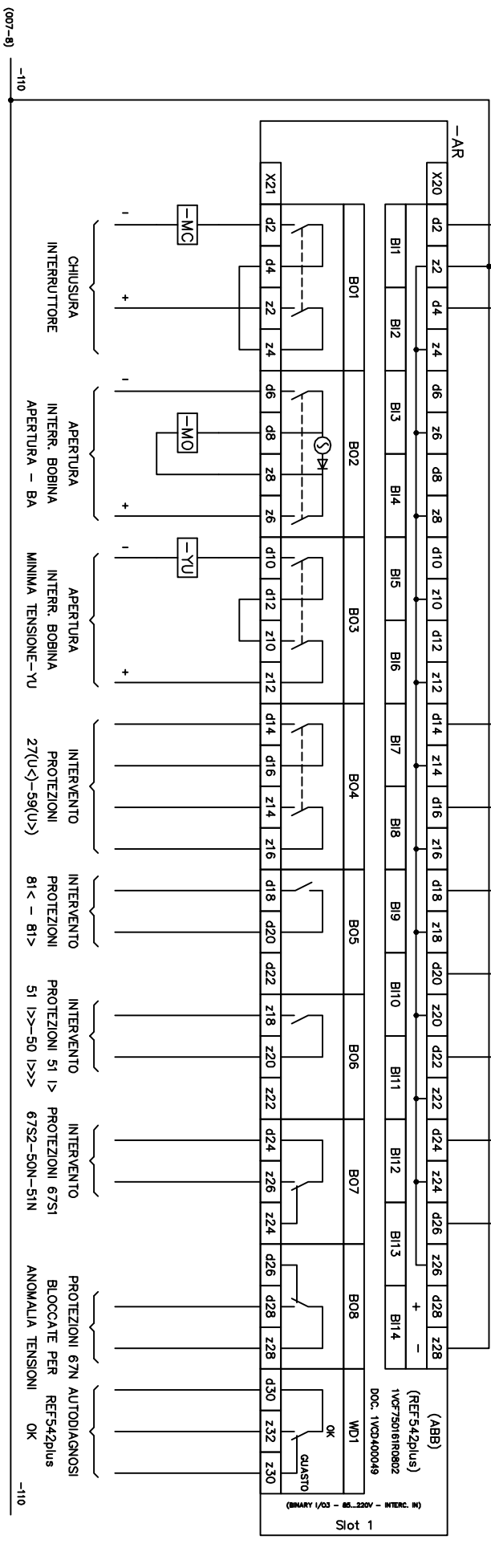
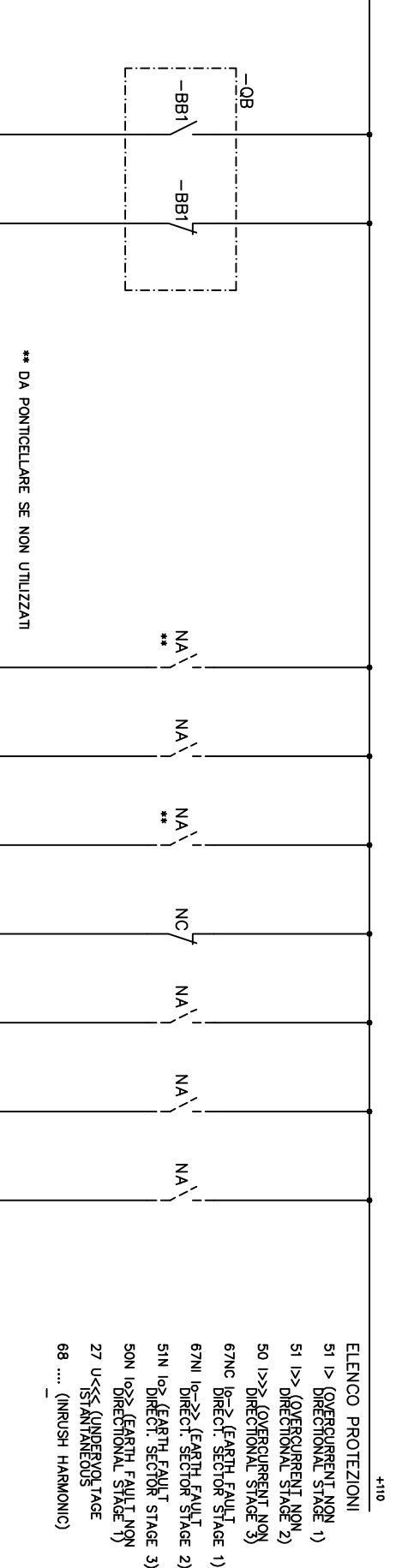


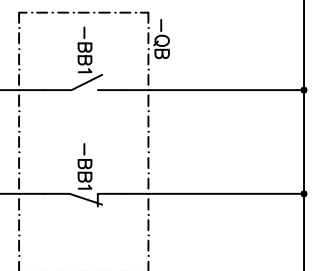
INTERUTTORE		-AR (REF542plus) INGRESSI BINARI (X20) / USCITE BINARIE (X21)		MGT TV CHIUSI		SCATTATO FUSIBILI TV		SEZ. TV CHIUSO		CONSENSO CHIUSURA		APERTURA DA REMOTO		CHIUSURA DA REMOTO		ABILITAZIONE 2° SOGLIA	
CHIUSO	APERTO																



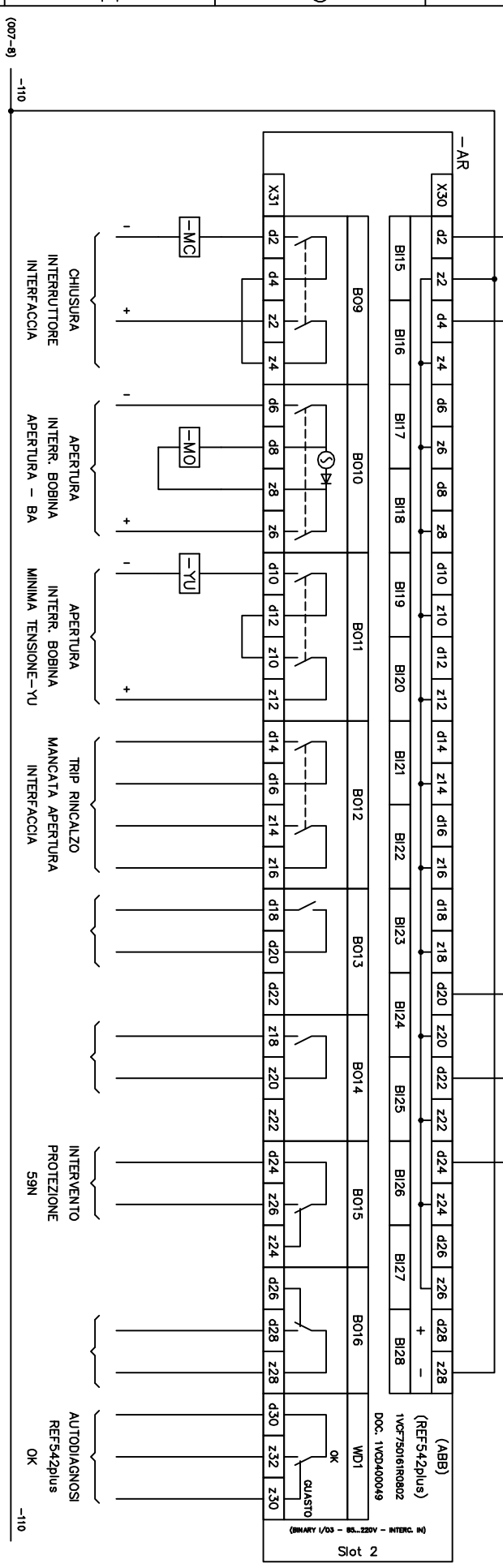
- ELENCO PROTEZIONI
- 51 I> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 1)
 - 51 I>> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 2)
 - 50 I>>> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 3)
 - 67NC I>>> (EARTH FAULT STAGE 1) DIRECT. SECTOR STAGE 1)
 - 67NI I>>> (EARTH FAULT STAGE 2) DIRECT. SECTOR STAGE 2)
 - 50N I<>> (EARTH FAULT NON DIRECTIONAL STAGE 1)
 - 27 U<<< (UNDERVOLTAGE STANTANEOUS)
 - 68 ... (INRUSH HARMONIC)

Origine		Approvato		Titolo		Designazione posizione	
Scala		Disegnato		Scheda		UFF. Resp.	
1		2		3		4	
5		6		7		8	
Nome progetto		DA		SCHEDA DEI CIRCUITI 1° SCHEDA I/O		Ind. Rev. A	
CEI 0-16 ATTIVO B12 2 INTERUTTORI (OG/DI SEPARATI)		SCHEMA DI CABLAGGIO REF542plus IN KIT		ABB PT S.p.A.		Lingua it	
Foglio 008		Cont.		CEI 0-16		-	
A3							

1		2		3		4		5		6		7		8	
-AR (REF542plus) INGRESSI BINARI (X30) / USCITE BINARIE (X31)															
INTERRUTTORE				CONSENSO				APERTURA				CHIUSURA			
CHIUSO				DA REMOTO				DA REMOTO				DA REMOTO			



- ELENCO PROTEZIONI
- 51 I> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 1)
 - 51 I>> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 2)
 - 50 I>>> (OVERCURRENT NON DIRECTIONAL STAGE 3)
 - 67NC I0<> (EARTH FAULT STAGE 1) DIRECT. SECTOR STAGE 1)
 - 67NI I0<>> (EARTH FAULT STAGE 2) DIRECT. SECTOR STAGE 2)
 - 51N I0<> (EARTH FAULT STAGE 3) DIRECT. SECTOR STAGE 3)
 - 50N I0<>> (EARTH FAULT NON DIRECTIONAL STAGE 1)
 - 27 U<<< (UNDERVOLTAGE INSTANTANEOUS)
 - 68 ... (INRUSH HARMONIC)



Origine		Approvato		Titolo		Designazione posizione	
Scala		Disegnato		SHEMA DEI CIRCUITI 2 SCHEDE I/O		Posizione	
1		Nome progetto		SCHEMA DI CABLAGGIO		UFF. Resp.	
2		CEI 0-16 ATTIVO B12 2 INTERRUTTORI (DG/DI SEPARATI)		DA		A	
3		DA		ABB PT S.p.A.		Lingua	
4		SCHEMA DI CABLAGGIO		ABB		Foglio	
5		REF542plus IN KIT		ABB		009	
6		CEI 0-16 ATTIVO B12 2 INTERRUTTORI (DG/DI SEPARATI)		ABB		Cont.	
7		DA		ABB		-	
8		SCHEMA DI CABLAGGIO		ABB		-	