

1		2		3		4		5		6		7		8	
A	DESIGNAZIONI DI RIFERIMENTO DEGLI OGGETTI NEI DOCUMENTI ELETTRICI (IN CONFORMITA' ALLA NORMA IEC 61346-2 E ALLA NORMA TECNICA ABB 2NBA000001)														A
	DESIGNAZIONE		DESCRIZIONE												
B	-AR		UNITA' DI CONTROLLO E PROTEZIONE TIPO REF542PLUS: UNITA' CENTRALE												B
	-BA1		CONTATTO DI POSIZIONE PER LA RILEVAZIONE DELL'ARCO INTERNO IN CELLA INT.RE												
	-BA2		CONTATTO DI POSIZIONE PER LA RILEVAZIONE DELL'ARCO INTERNO IN CELLA SBARRE												
	-BA3		CONTATTO DI POSIZIONE PER LA RILEVAZIONE DELL'ARCO INTERNO IN CELLA LINEA												
	-BB1...-BB3		CONTATTI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE												
	-BB4		CONTATTO AUSILIARIO DELL'INTERRUTTORE: CONTATTO DI PASSAGGIO CON CHIUSURA MOMENTANEA DURANTE L'APERTURA DELL'INTERRUTTORE												
	-BB5		CONTATTO AUSILIARIO DELL'INTERRUTTORE PER LA SEGNALEZIONE DI SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE ECCITATO												
	-BB6		CONTATTO AUSILIARIO DELL'INTERRUTTORE PER LA SEGNALEZIONE DI SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE ESCLUSO MECCANICAMENTE												
	-BB7		CONTATTI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE RINVIATI MECCANICAMENTE SUL QUADRO												
	-BC1		SENSORE DI CORRENTE, TRASFORMATORE DI CORRENTE O SENSORE COMBINATO DI CORRENTE E TENSIONE SULLA FASE L1												
C	-BC2		SENSORE DI CORRENTE, TRASFORMATORE DI CORRENTE O SENSORE COMBINATO DI CORRENTE E TENSIONE SULLA FASE L2												C
	-BC3		SENSORE DI CORRENTE, TRASFORMATORE DI CORRENTE O SENSORE COMBINATO DI CORRENTE E TENSIONE SULLA FASE L3												
	-BD		CONTATTO DI POSIZIONE DELLA PORTA CELLA STRUMENTI B.T.												
	-BD1		CONTATTO DI POSIZIONE DELLA PORTA CELLA INTERRUTTORE												
	-BE1		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA IN POSIZIONE DI APERTO												
	-BE2		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA IN POSIZIONE DI CHIUSO												
	-BE3		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA IN POSIZIONE DI APERTO E NON IN MANOVRA												
	-BE4		CONTATTI DI FINE CORSA PER LA MANOVRA MOTORIZZATA DEL SEZIONATORE DI TERRA												
	-BE11		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA -QE1 IN POSIZ. DI APERTO												
	-BE12		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA -QE1 IN POSIZ. DI CHIUSO												
D	-BE21		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA -QE2 IN POSIZ. DI APERTO												D
	-BE22		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE DI TERRA -QE2 IN POSIZ. DI CHIUSO												
	-BF		CONTATTI DI POSIZIONE DEI FUSIBILI DI MEDIA TENSIONE												
	-BH		THERMOSTATO												
	-BH1		THERMOSTATO PER IL DISTACCO DEI VENTILATORI												
	-BH2		THERMOSTATO PER L'INSERZIONE DEI VENTILATORI												
	-BH3		THERMOSTATO PER LA SEGNALEZIONE DI ALLARME ALTA TEMPERATURA												
	-BH4		UMIDOSTATO												
	-BI1		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI IN POSIZIONE DI APERTO												
	-BI2		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI IN POSIZIONE DI CHIUSO												
E	-BI11		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI1 IN POSIZIONE DI APERTO												E
	-BI12		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI1 IN POSIZIONE DI CHIUSO												
	-BI21		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI2 IN POSIZIONE DI APERTO												
	-BI22		CONTATTI PER LA SEGNALEZIONE DI SEZIONATORE -QI2 IN POSIZIONE DI CHIUSO												
F	Origine		Approvato		Titolo		Conferma Ordine		Designazione posizione		F				
	Scala		Disegnato		DESIGNAZIONI DI RIFERIMENTO		Posizione								
			Nome progetto		ABB		Uff. Resp.		Ind. Rev. A						
					ABB PT S.p.A.				Lingua						
1		2		3		4		5		6		7		8	
														A3	