

42317

CI RISERVIAMO TUTTI I DIRITTI CONNESSI CON IL PRESENTE DOCUMENTO E CON L'OGGETTO O LA MATERIA VI RAPPRESENTANTI CON DIVIETO DI RIPRODURLO, UTILIZZARLO O RENDERSLO ACCESSIBILE A TERZI IN ASSENZA DI PREVA AUTORIZZAZIONE.

	1	2	3	4	5	6	7	8			
A	<div><div>—RRRESISTORI</div><div>—SACOMMUTATORI AMPEROMETRICI</div><div>—SCCOMMUTATORI DI COMANDO, PULSANTI DI CHIUSURA</div><div>—SLCONTATTI DI BLOCCO</div><div>—SOPULSANTI DI APERTURA</div><div>—SSCOMMUTATORI DI PREDISPOSIZIONE DEL SERVIZIO</div><div>—STPULSANTI DI PROVA</div><div>—SUPULSANTI DI SBLOCCO</div><div>—SVCOMMUTATORI VOLTMETRICI</div><div>—TCTRASDUTTORI DI CORRENTE</div><div>—TFTRASDUTTORI DI FREQUENZA</div><div>—TJTRASDUTTORI DI ENERGIA ATTIVA</div><div>—TKTRASDUTTORI DI ENERGIA REATTIVA</div><div>—TPTRASDUTTORI DI FATTORE DI POTENZA</div><div>—TQTRASDUTTORI DI POTENZA REATTIVA</div><div>—TRCONVERTITORE</div><div>—TR1RADDRIZZATORE PER IL PRIMO SGANCIATORE DI APERTURA</div><div>—TR2RADDRIZZATORE PER IL SECONDO SGANCIATORE DI APERTURA</div><div>—TR3RADDRIZZATORE PER LO SGANCIATORE DI CHIUSURA</div><div>—TR4RADDRIZZATORE PER IL BLOCCO ELETTROMECCANICO SULLA CHIUSURA DELL'INTERRUTTORE</div><div>—TR5RADDRIZZATORE PER IL BLOCCO ELETTROMECCANICO SULLA MANOVRA DI DEL CARRELLO</div><div>—TTTRASFORMATORI DI POTENZA</div><div>—TVTRASDUTTORI DI TENSIONE</div><div>—TWTRASDUTTORI DI POTENZA ATTIVA</div><div>—VFFILTRI</div><div>—WBSBARRE</div><div>—WCACAVI DI COMANDO</div><div>—WECACAVI DI MESSA A TERRA PER CELLA STRUMENT B.T.</div><div>—WFFIBRE OTTICHE</div><div>—WPCAVI DI POTENZA</div><div>—WSACAVI DI COMUNICAZIONE (DOPPINI SCHERMATI E CORDATI)</div><div>—WTACAVI DI MESSA A TERRA PER TRASFORMATORI (CELLA LINEA)</div><div>—XAMORSETTIERA PER I CIRCUITI AMPEROMETRICI</div><div>—XBCONNETTORE PER I CIRCUITI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE (O DEL CARRELLO SUPERIORE TRASFORMATORI DI TENSIONE)</div><div>—XB1MORSETTIERA PER I CIRCUITI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE (O DEL CARRELLO SUPERIORE TRASFORMATORI DI TENSIONE)</div><div>—XB2...—XB89CONNETTORI PER I CIRCUITI INTERNI ALL'INTERRUTTORE</div><div>—XB7CONNETTORE PER I CONTATTI DI POSIZIONE DEL CARRELLO</div><div>—XB91PRIMO CONNETTORE PER I CIRCUITI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE</div><div>—XB92SECONDO CONNETTORE PER I CIRCUITI AUSILIARI DELL'INTERRUTTORE</div><div>—XCMORSETTIERA DI CONSEGNA AL CLIENTE</div><div>—XEMORSETTIERA PER CIRCUITI AUSILIARI DEL SEZIONATORE DI TERRA</div><div>—XE1MORSETTIERA PER CIRCUITI INTERNI AL SEZIONATORE DI TERRA</div><div>—XFMORSETTIERA PER CIRCUITI AUSILIARI DELLA VENTILAZIONE FORZATA</div><div>—XF1CONNETTORE PER IL SEZIONAMENTO DEI CIRCUITI DELLA VENTILAZ. FORZATA ANTERIORE</div></div>				<div><div>—XF2CONNETTORE PER I CIRCUITI DELLA VENTILAZIONE FORZATA POSTERIORE</div><div>—XF3CONNETTORE PER I CIRCUITI DELLA VENTILAZIONE FORZATA ANTERIORE</div><div>—XIMORSETTIERA PER LE INTERCONNESSIONI (CONNESSIONI TRA I PANNELLI)</div><div>—XMMORSETTIERE PER PROVE DI MISURA</div><div>—XSPRESE DI CORRENTE</div><div>—XTMORSETTIERA PER I CONTATTI DI POSIZIONE DEL CARRELLO</div><div>—XUMORSETTIERA PER IL SEZIONAMENTO DEI CIRCUITI DEL CARRELLO TV INFERIORE</div><div>—XU1MORSETTIERA PER I CIRCUITI DEL CARRELLO INFERIORE TRASFORMATORI DI TENSIONE</div><div>—XVMORSETTIERA PER I CIRCUITI VOLTMETRICI</div><div>—XXMORSETTIERA DI APPOGGIO</div></div>				A		
B									B		
C									C		
D									D		
E									E		
F	<div><div>Origine</div><div>Scala</div></div>				<div><div>Approvato</div><div>Disegnato</div><div>Nome progetto</div></div>		<div><div>Titolo</div><div>DESIGNAZIONI DI RIFERIMENTO</div><div><div>ABB</div><div>ABB PT S.p.A.</div></div></div>		<div><div>Conferma Ordine</div><div>Posizione</div><div>Uff. Resp.</div></div>	<div><div>Designazione posizione</div><div>Ind. Rev. A</div><div>Foglio 005</div><div>Cont. 006</div></div>	F
	1	2	3	4	5	6	7	8	A3		