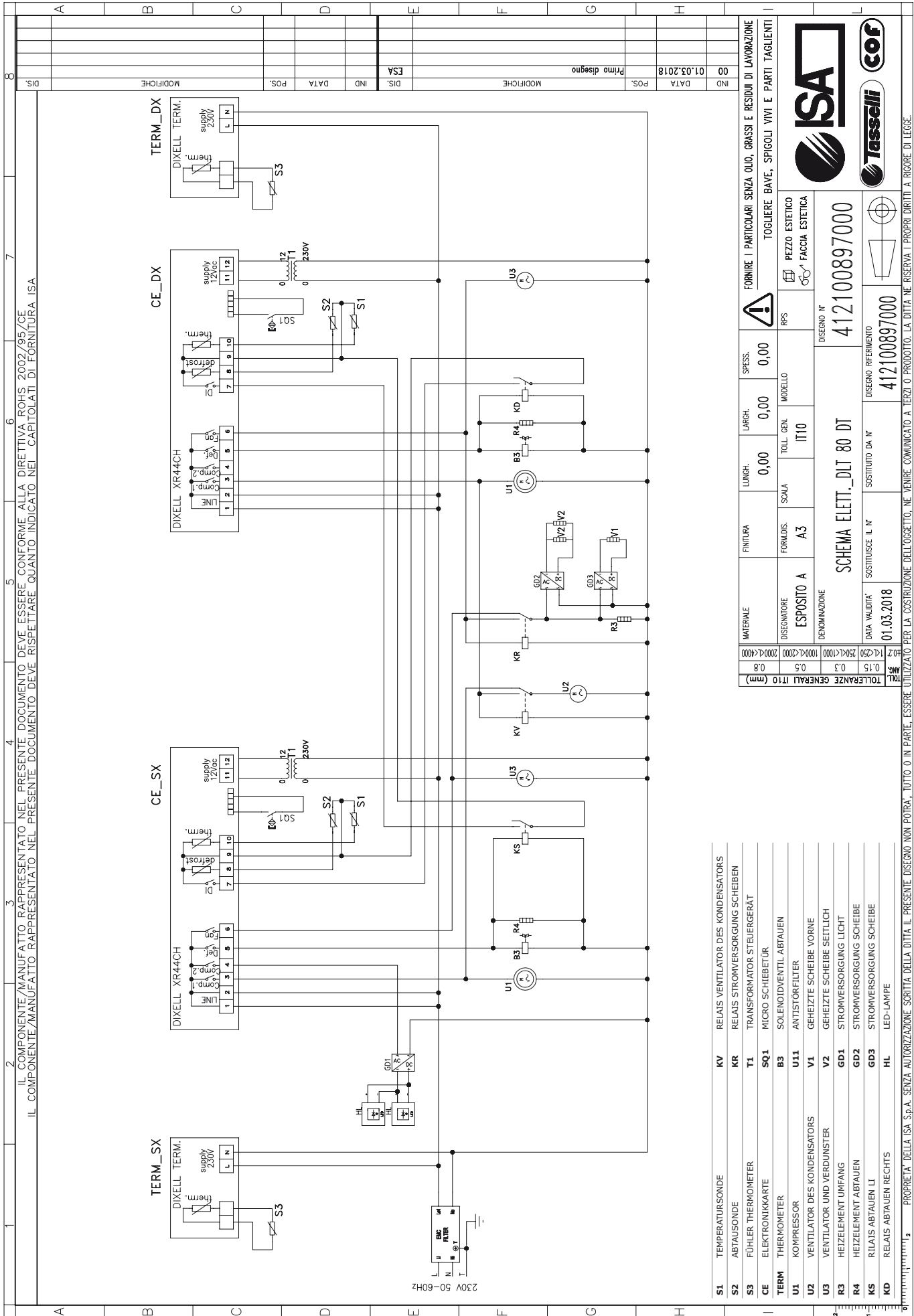


1 SCHALTPLAN - 412100897000



<b>S1</b>	TEMPERATURSONDE	<b>KV</b>	RELAIS VENTILATOR DES KONDENSATORS
<b>S2</b>	ABTAUSONDE	<b>KR</b>	RELAIS STROMVERSORGUNG SCHEIBEN
<b>S3</b>	FÜHLER THERMOMETER	<b>T1</b>	TRANSFORMATOR STEUERGERÄT
<b>CE</b>	ELEKTRONIKKARTE	<b>SQ1</b>	MICRO SCHIEBETÜR
<b>TERM</b>	THERMOMETER	<b>B3</b>	SOLENOIDVENTIL ABTAUEN
<b>U1</b>	KOMPRESSOR	<b>U11</b>	ANTISTÖRFILTER
<b>U2</b>	VENTILATOR DES KONDENSATORS	<b>V1</b>	GEHEIZTE SCHEIBE VORNE
<b>U3</b>	VENTILATOR UND VERDUNSTER	<b>V2</b>	GEHEIZTE SCHEIBE SEITLICH
<b>R3</b>	HEIZELEMENT UMFANG	<b>GD1</b>	STROMVERSORGUNG LICHT
<b>R4</b>	HEIZELEMENT ABTAUEN	<b>GD2</b>	STROMVERSORGUNG SCHEIBE
<b>KD</b>	RELAIS ABTAUEN LI	<b>GD3</b>	STROMVERSORGUNG SCHEIBE
<b>KS</b>	RELAIS ABTAUEN RECHTS	<b>HL</b>	LED-LAMPE

MATERIALE	FINITURA	LUNGH.	LARGH.	SPESS.	FORNIRE I PARTICOLARI SENZA OLIO, GRASSI E RESIDUI DI LAVORAZIONE	
DESEGNATORE	FORM.DIS.	SCALA	TOLL. GEN.	MODELLO	RPS	TOGLIERE BAVE, SPIGOLI VIVI E PARTI TAGLIANTI
ESPOSITO A	A3	IT10		PEZZO ESTETICO		
DENOMINAZIONE						
SCHEMA Elett._DLT 80 DT			DESIGNO N° 412100897000			
DATA VALIDITA'	SOSTITUISCE IL N°	SOSTITUITO DA N°		DESIGNO RIFERIMENTO		
01.03.2018	412100897000	412100897000		412100897000		
TOLLERANZE GENERALI IT10 (mm)						
±0.2	±0.15	±0.3	±0.5	±0.8		



IL COMPONENTE/MANUFATTO RAPPRESENTATO NEL PRESENTE DOCUMENTO DEVE ESSERE CONFORME ALLA DIRETTIVA ROHS 2002/95/CE  
 IL COMPONENTE/MANUFATTO RAPPRESENTATO NEL PRESENTE DOCUMENTO DEVE RISPETTARE QUANTO INDICATO NEI CAPITOLATI DI FORNITURA ISA  
 PROPRIETA' DELLA ISA S.p.A. SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DITTA IL PRESENTE DISEGNO NON POTRA' TUTTO O IN PARTE, ESSERE UTILIZZATO PER LA COSTRUZIONE DELL'OGGETTO, NE' VENIRE COMUNICATO A TERZI O PRODOTTO. LA DITTA NE RISERVA I PROPRI DIRITTI A RIGORE DI LEGGE.