









	1	2	3	4			5		6	7		8
Sigla	Pos.	Descrizione	Codice	Produttore		Sigla	Pos.	De	scrizione	Codice		Produttore
A1	4-4C	Scheda elettronica - Electronic Board			F							
A2	4-4C 4-1B	Visualizzatore - Display										
					-							
B2	5-3C	Sonda NTC temperatura aria ingresso evap Evap. inlet air temp. NTC Probe										
C2	3-5C	Condensatore ventilatore evaporante - Evaporator fan capacitor			-							
C3A	3-6C	Condensatore ventilatore condensante - Condenser fan capacitor			-							
C3B	3-7C	Condensatore ventilatore condensante - Condenser fan capacitor										
F1	3-3A	Fusibile - Fuse			_							
F2	3-3B	Fusibile - Fuse										
K1	3-2C	Contattore - Contactor			_							
M1	3-2D	Compressor - Compressor										
M2	3-5D	Ventilatore evaporante - Evaporator fan										
МЗА	3-6D	Ventilatore condensante - Condeser fan										
МЗВ	3-7D	Ventilatore condensante - Condeser fan										
RSF1	3-1C	Relay sequenza fasi - Phase sequence relay										
S1	4-7E	Pressostato alta pressione - High pressure switch										
S3	4-2E	Ingresso digitale allarme esterno - Digital input for external alarm										
T1	3-4A	Trasformatore - Transformer										
X1	3-1B	Connettore alimentazione - Power supply connector										
X2	4-2E	Connettore Allarmi - Alarm connector										
X3												
	5-7C	Connettore Sequencing - Sequencing connector			-							
X5	4-6B	Connettore 18 poli - 18-Pole connector			-							
X6	4-6D	Connettore 2 poli - 2-Pole connector			-							
X7	4-5D	Connettore 5 poli - 5-Pole connector										
X8	4-4D	Connettore 3 poli - 3-Pole connector			<u> </u>							
Х9	4-4B	Connettore 3 poli - 3-Pole connector			L							
X10	4-2C	Connettore 4 poli - 4-Pole connector										
X12	3-3A	Morsettiera senza viti - Screwless connector										
					L							
					-	+						
					-	+						
					-							
	\vdash				-	+						
					-							
					-							
					-							
					<u> </u>							
					<u> </u>							
								ı				
		Revisioni Foglio: Data Ultima R	evisioni Foglio: Descrizio	one:		E	seguito da:	Mazza [D.			TEVA INDUSTRIES S
		10-01-	-2023 TSE4	114		-		10-01-2	n23	A		TEXA INDUSTRIES S.r.I
		10-01				D	ata:	10-01-2	U			STRADA CA' BRUCIATA, 5 46020 PEGOGNAGA MANTOVA IT TEL: +39 0376-554511
oprietà della	TEXA INDUS	rRIES S.r.l Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utili	izzato per la costruzione Lista Co	omponenti - Component List		C	odice:	TSE414			TEXA	www.texaindustries.com
		ntato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a		006 of 006		В.	evisione:	00		AB		
			v Dogo	JUD of LIUD		ı R	evisione:	1 00				0Elettra schema elettrico NXT60 - UL