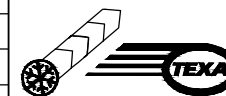
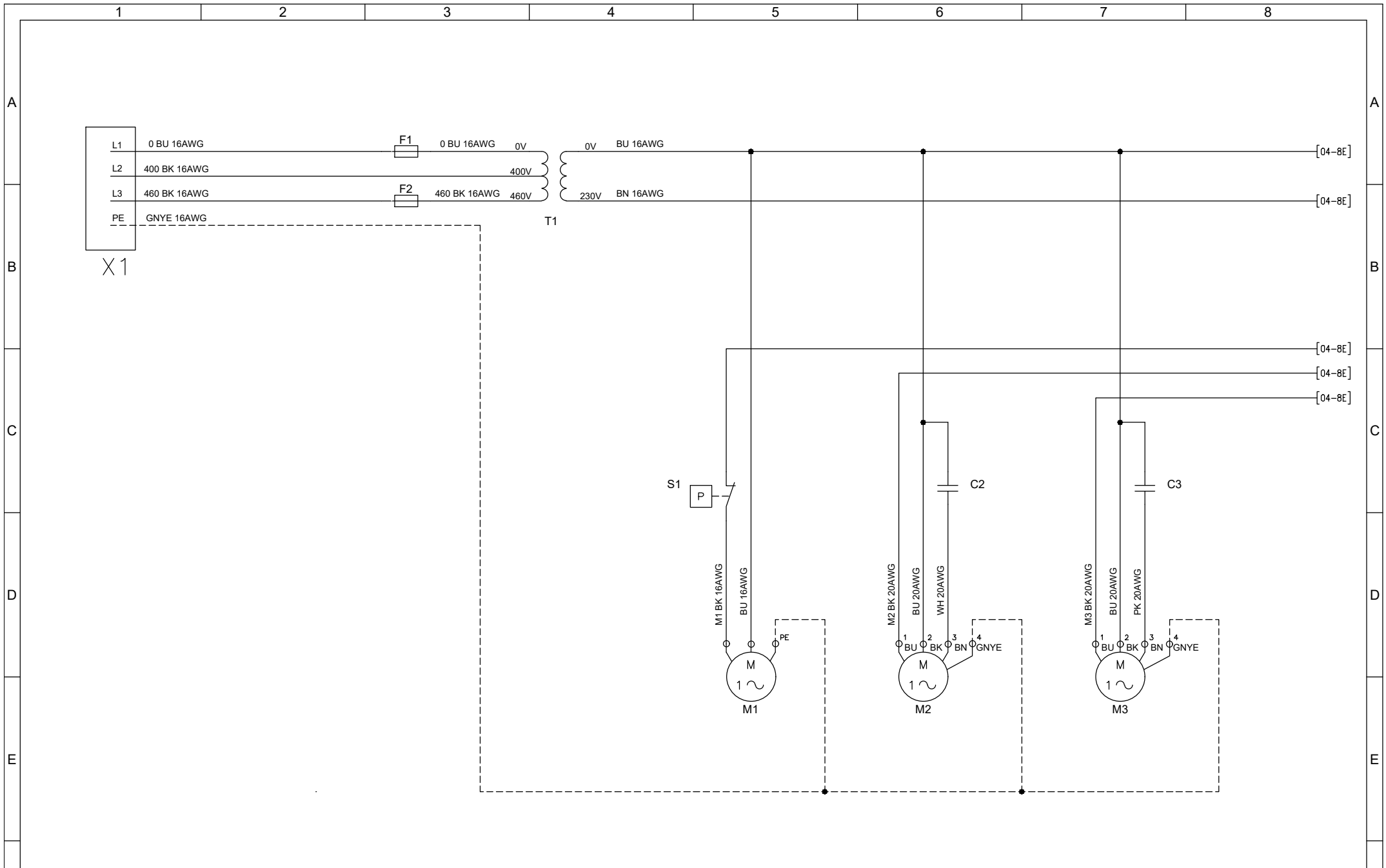


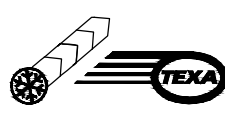
	1	2	3	4	5	6	7	8
A	<div style="border: 2px dashed black; padding: 10px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <h2 style="text-align: center;">Documentazione Elettrica</h2> <p> <b>Progetto Elettrico</b> : Condizionatore NOX Evaporante Radiale UL  <b>Codice Macchina</b> : NOX Series  <b>Codice Progetto</b> : TSE437  <b>Codice Quadro Elettrico</b> : TSE437R00  <b>Tensione di Alimentazione</b> : 400/460V 2ph 50/60Hz  <b>Alimentazione Secondari</b> : 230V 1ph 50/60Hz  <b>Potenza Assorbita MAX</b> : -  <b>Corrente Assorbita MAX</b> : - </p> </div>							
B								
C								
D								
E								
F	Revisioni Foglio:		Data Ultima Revisioni Foglio:		Descrizione:		Eseguito da:	
	00							
			21-09-2023		TSE437		Tanadini N.	
	Proprietà della TEXA INDUSTRIES S.r.l. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.				Copertina - Cover		Data: 21-09-2023	
					Page 001 of 006		Codice: TSE437	
							Revisione: 00	
	1	2	3	4	5	6	7	8

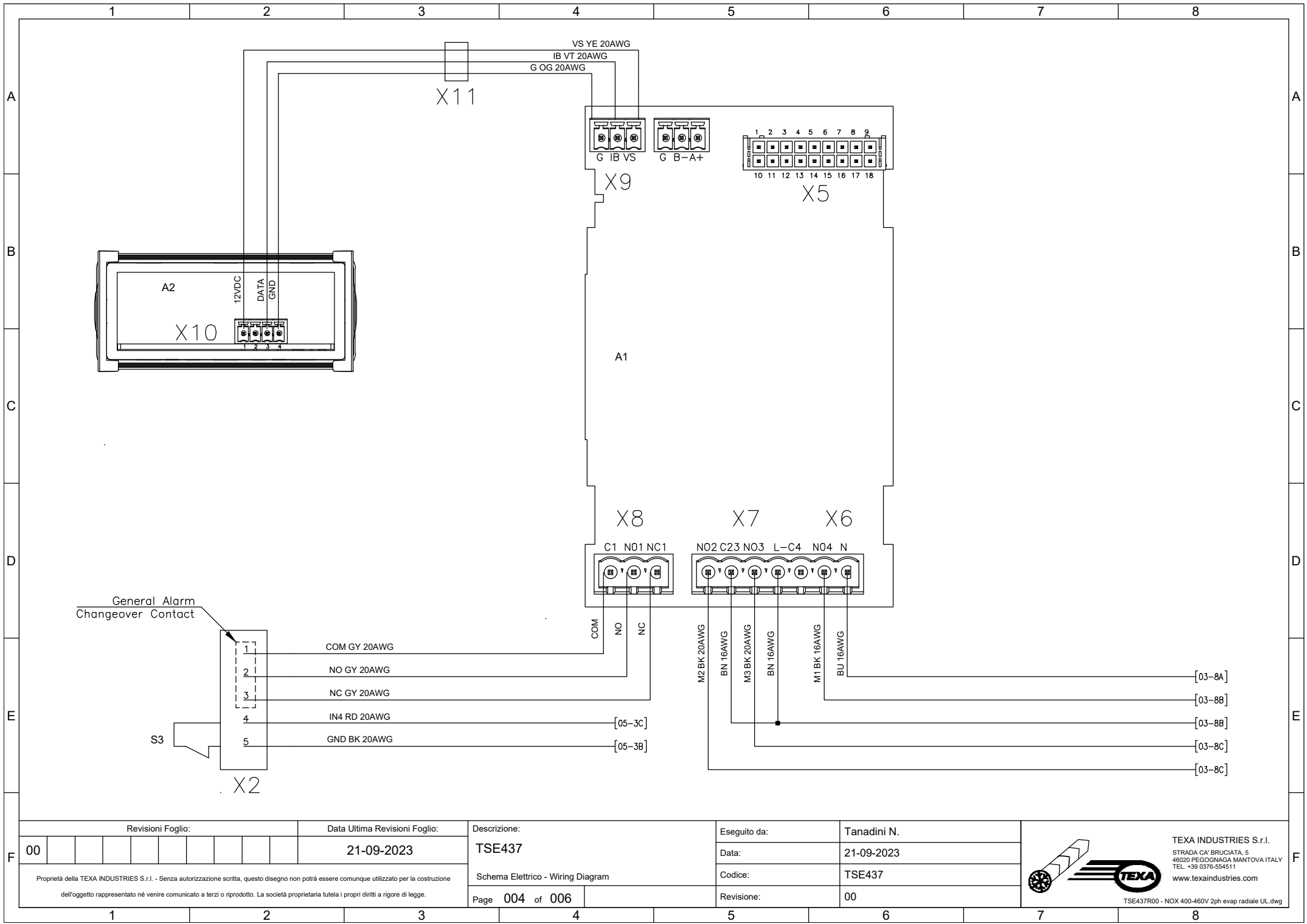


**TEXA INDUSTRIES S.r.l.**  
 STRADA CA' BRUCIATA, 5  
 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY  
 TEL. +39 0376-554511  
[www.texaindustries.com](http://www.texaindustries.com)





Revisioni Foglio:		Data Ultima Revisión Foglio:		Descrizione:		Eseguito da:		Tanadini N.			
00		21-09-2023		TSE437		Data:		21-09-2023			
Proprietà della TEXA INDUSTRIES S.r.l. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.						Schema Elettrico - Wiring Diagram		Codice:		TSE437	
Page 003 of 006				Revisione:		00		 TEXA INDUSTRIES S.r.l. STRADA CA' BRUCIATA, 5 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY TEL. +39 0376-554511 www.texaindustries.com TSE437R00 - NOX 400-460V 2ph evap radiale UL.dwg			



Revisioni Foglio:		Data Ultima Revisioni Foglio:	
00		21-09-2023	

Proprietà della TEXA INDUSTRIES S.r.l. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.

Descrizione:  
TSE437

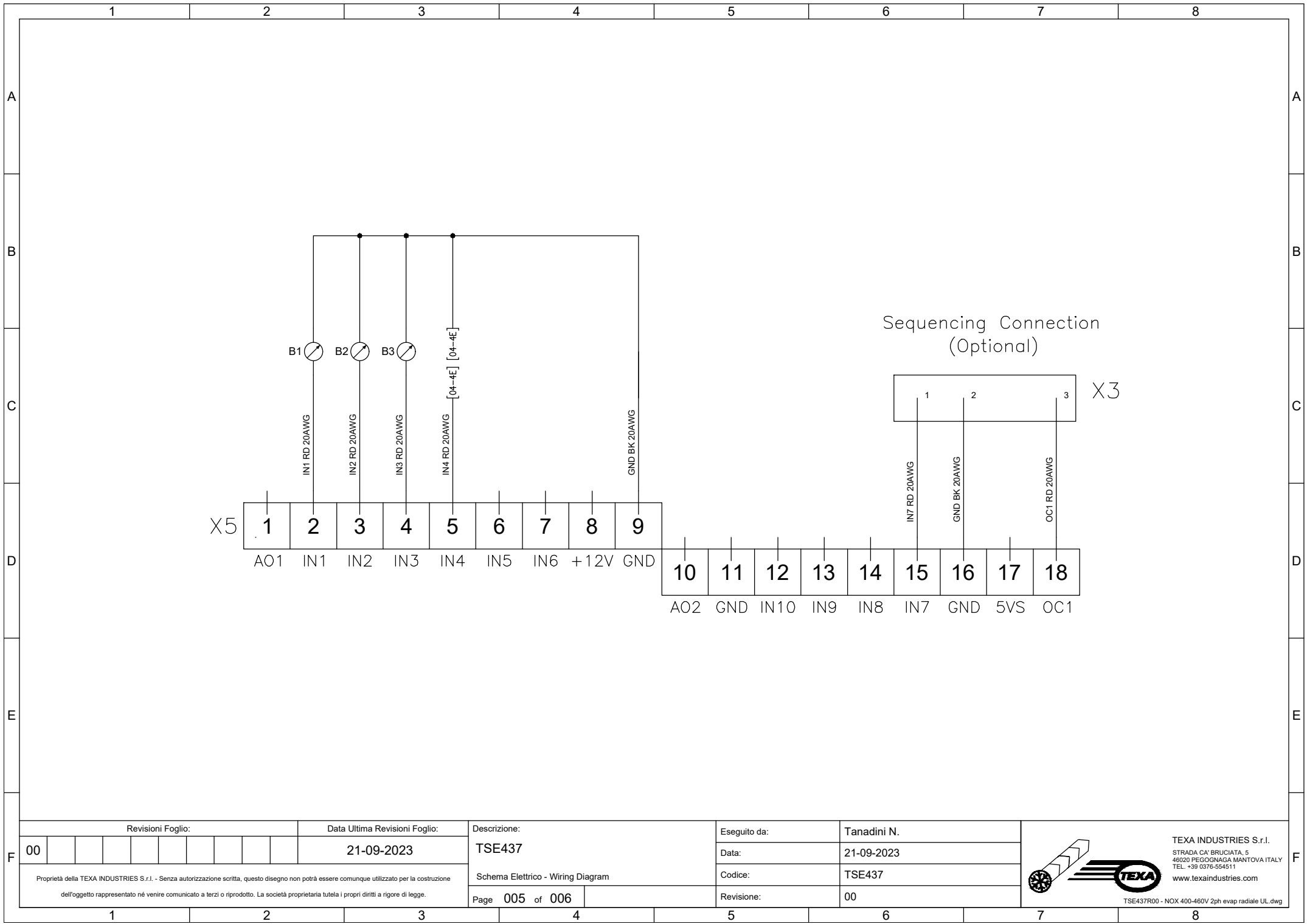
Schema Elettrico - Wiring Diagram  
Page 004 of 006

Eseguito da: Tanadini N.  
Data: 21-09-2023

Codice: TSE437  
Revisione: 00

TEXA INDUSTRIES S.r.l.  
STRADA CA' BRUCIATA, 5  
46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY  
TEL. +39 0376-554511  
www.texaindustries.com

TSE437R00 - NOX 400-460V 2ph evap radiale UL.dwg



Revisioni Foglio:

Data Ultima Revisioni Foglio:

Descrizione:

Eseguito da:

Tanadini N.

00

21-09-2023

TSE437

Data:

21-09-2023

Schema Elettrico - Wiring Diagram

Codice:

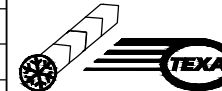
TSE437

Proprietà della TEXA INDUSTRIES S.r.l. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.

Page 005 of 006

Revisione:

00



TEXA INDUSTRIES S.r.l.  
 STRADA CA' BRUCIATA, 5  
 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY  
 TEL. +39 0376-554511  
 www.texaindustries.com

TSE437R00 - NOX 400-460V 2ph evap radiale UL.dwg

1	2		3		4		5		6		7		8	
Sigla	Pos.	Descrizione		Codice	Produttore		Sigla	Pos.	Descrizione		Codice	Produttore		
A1	4-4C	Scheda elettronica - Electronic Board												
A2	4-1B	Visualizzatore - Display												
B1	5-2C	Sonda NTC temperatura condensatore - Condenser temperature NTC Probe												
B2	5-3C	Sonda NTC temperatura aria ingresso evap. - Evap. inlet air temp. NTC Probe												
B3	5-3C	Sonda NTC temperatura aria ambiente - Ambient air temperature NTC Probe												
C2	3-6C	Condensatore ventilatore evaporante - Evaporator fan capacitor												
C3	3-7C	Condensatore ventilatore condensante - Condenser fan capacitor												
F1	3-3A	Fusibile - Fuse												
F2	3-3B	Fusibile - Fuse												
M1	3-5D	Compressore - Compressor												
M2	3-6D	Ventilatore evaporante - Evaporator fan												
M3	3-7D	Ventilatore condensante - Condenser fan												
S1	3-5C	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												
X9	4-4B	Connettore 3 poli - 3-Pole connector												
X10	4-2C	Connettore 4 poli - 4-Pole connector												
X11	4-3A	Connettore 4 poli - 4-Pole connector												

Revisioni Foglio:		Data Ultima Revisióni Foglio:		Descrizione:		Eseguito da:		Tanadini N.	
00		21-09-2023		TSE437		Data:		21-09-2023	
Proprietà della TEXA INDUSTRIES S.r.l. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.				Lista Componenti - Component List		Codice:		TSE437	
Page 006 of 006						Revisione:		00	



TEXA INDUSTRIES S.r.l.  
 STRADA CA' BRUCIATA, 5  
 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY  
 TEL. +39 0376-554511  
 www.texaindustries.com