

0	1	2	3	4	5	6	7
A							A
B							B
C							C
D							D
E							E

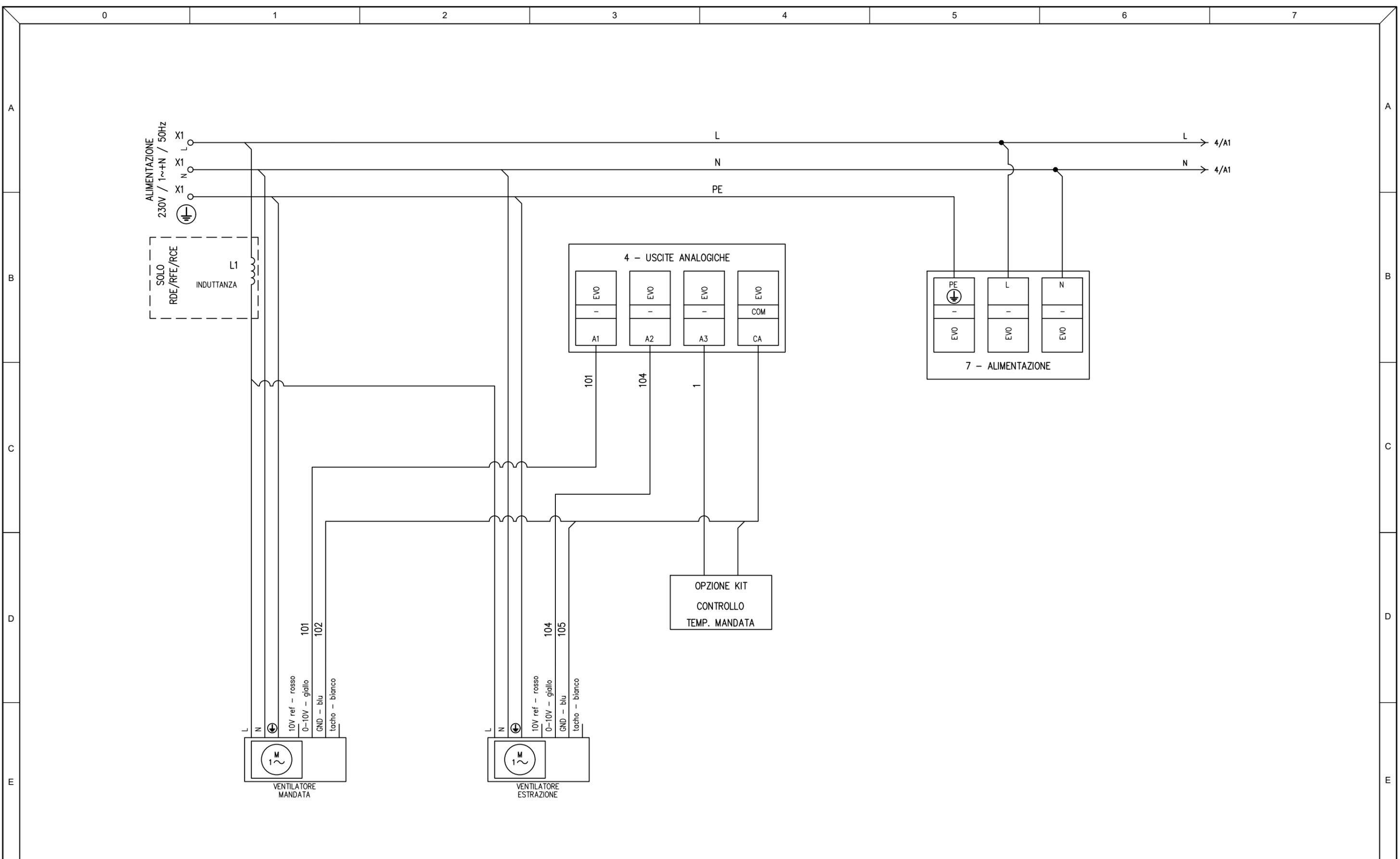
SERIE	EASYVENT			
MODELLO	010	018	020	035
POTENZA MASSIMA - [W]	113	125	136	179
FLA - CORRENTE MASSIMA - [A]	0,51	0,55	1,00	1,50
LINEA DI ALIMENTAZIONE CONSIGLIATA	H05VV-F 3G1,5	H05VV-F 3G1,5	H05VV-F 3G1,5	H05VV-F 3G1,5

N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA



Thermics energie
 www.thermics-energie.it
 E-mail: info@thermics-energie.it

DESCRIZIONE						SCHEMA ELETTRICO EASYVENT					
CODICE						/					
						REV		00			
		NOME		DATA		SCALA		FORMATO		FOGLIO	
DISEGNATO		CORONICA A.		04/06/2025		/		A3		1/4	
APPROVATO		CORONICA A.		04/06/2025							

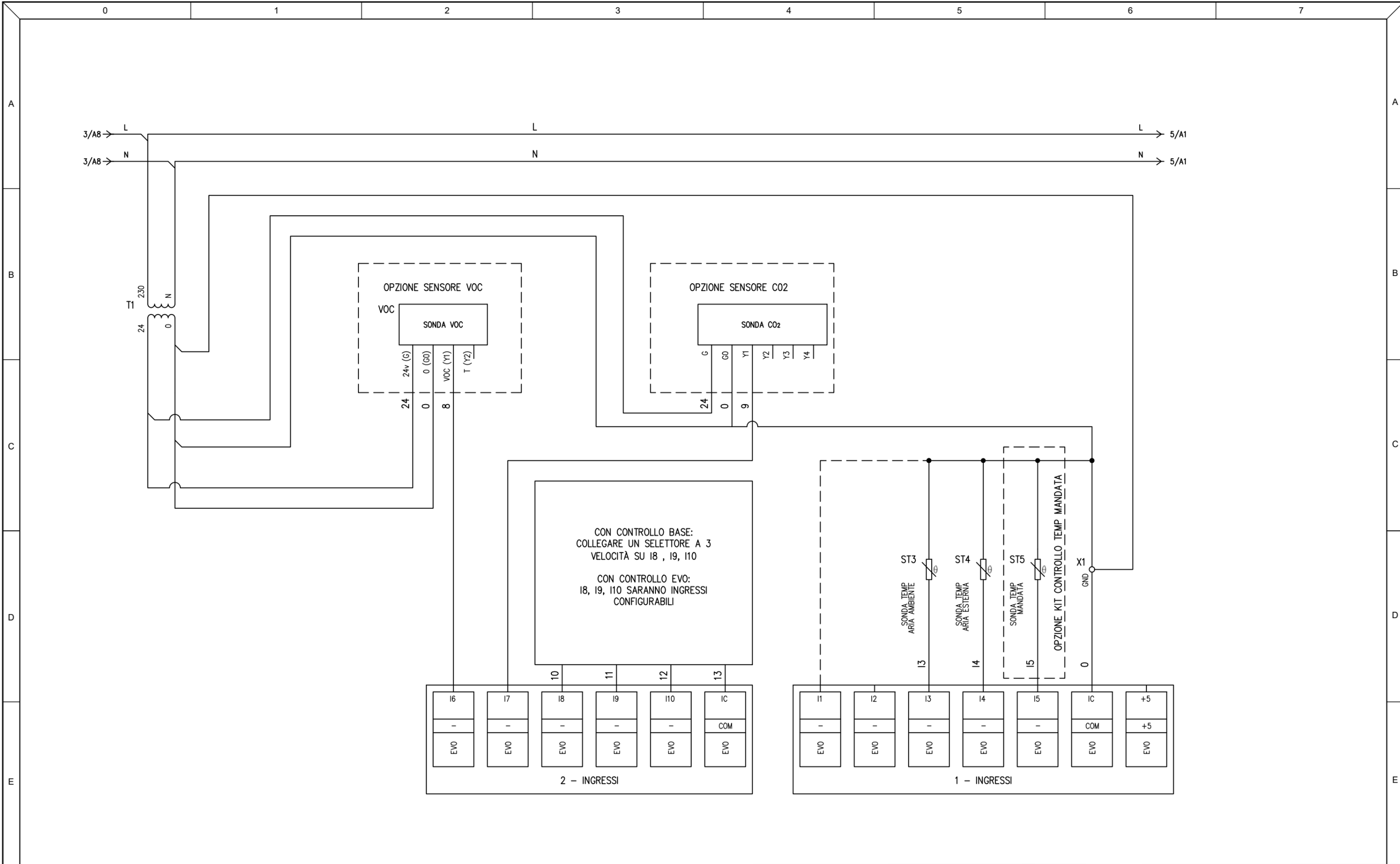


N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA

Thermics energie

www.thermics-energie.it
E-mail: info@thermics-energie.it

DESCRIZIONE						SCHEMA ELETTRICO EASYVENT					
CODICE						/					
						REV		00			
DISEGNATO		CORONICA A.		DATA		04/06/2025		SCALA		/	
APPROVATO		CORONICA A.		DATA		04/06/2025		FORMATO		A3	
								FOGLIO		2/4	

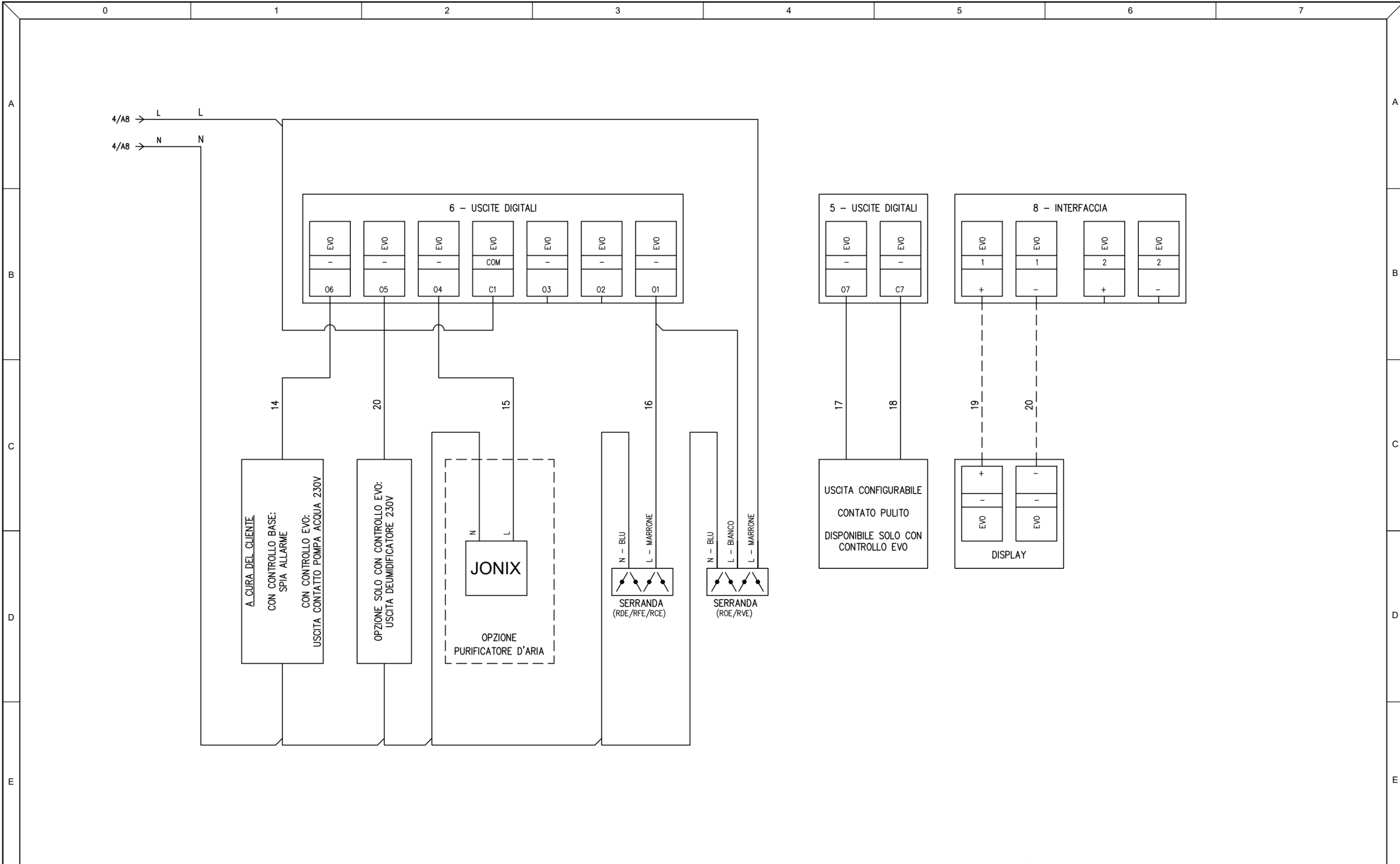


N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA



Thermics energie
 www.thermics-energie.it
 E-mail: info@thermics-energie.it

DESCRIZIONE					
SCHEMA ELETTRICO EASYVENT					
CODICE					REV
/					00
	NOME	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO
DISEGNATO	CORONICA A.	04/06/2025	/	A3	3/4
APPROVATO	CORONICA A.	04/06/2025			



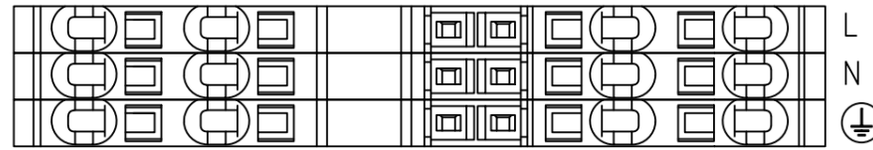
N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA



Thermics energie
 www.thermics-energie.it
 E-mail: info@thermics-energie.it

DESCRIZIONE					
SCHEMA ELETTRICO EASYVENT					
CODICE					REV
/					00
DISEGNATO	NOME	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO
	CORONICA A.	04/06/2025	/	A3	4/4
APPROVATO	CORONICA A.	04/06/2025			

MORSETTIERA/TERMINAL (X1)



ALIMENTAZIONE IN 230 V
POWER SUPPLY 230V

VERSIONE BASE / BASE VERSION

I8 - velocità 1 / speed 1

I9 - velocità 2 / speed 2

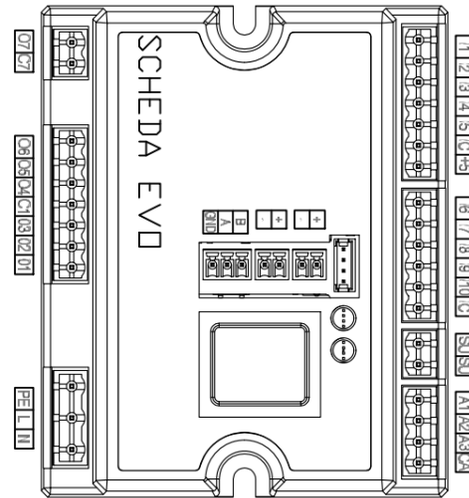
I10 - velocità 3 / speed 3

CON DISPLAY / WITH DISPLAY

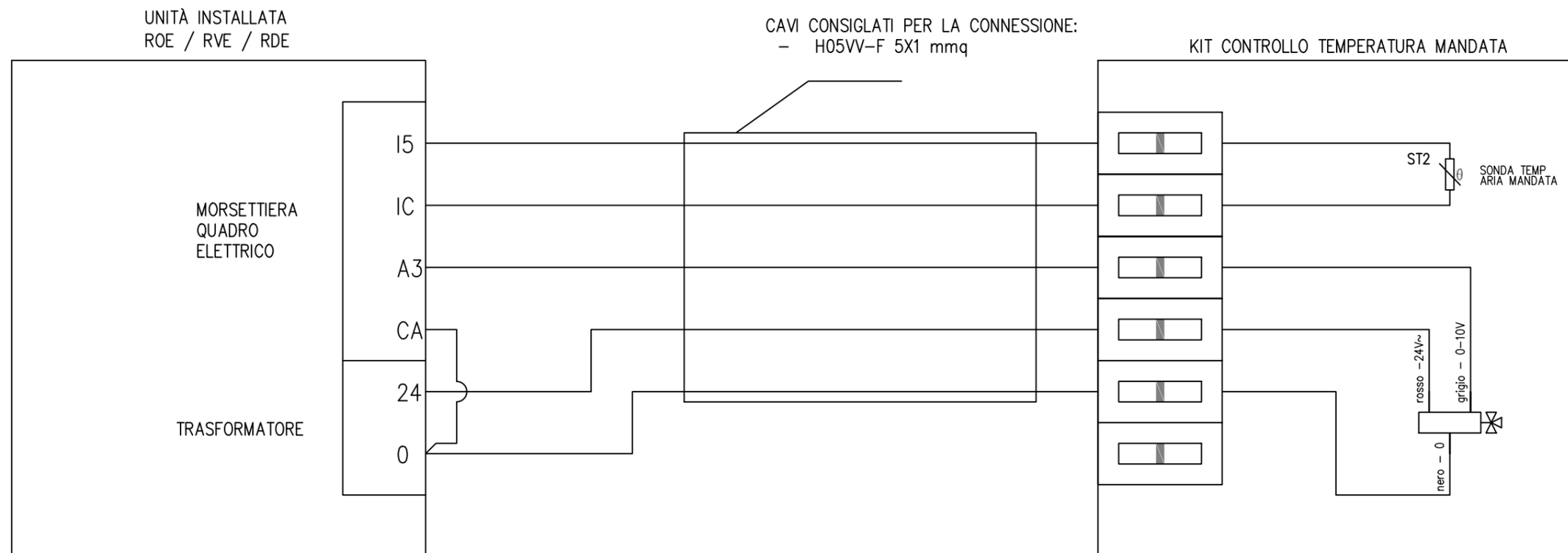
I8 - ingresso configurabile 1 / configurable input 1

I9 - ingresso configurabile 2 / configurable input 2

I10 - ingresso configurabile 3 / configurable input 3



L'OPZIONE KIT CONTROLLO TEMPERATURA MANDATA VIENE MONTATA DALL'INSTALLATORE CHE DOVRÀ PROVVEDERE AL COLLEGAMENTO ELETTRICO COME DA SEGUENTE SCHEMA



thermics Thermics energie
 www.thermics-energie.it
 E-mail: info@thermics-energie.it

DESCRIZIONE						SCHEMA ELETTRICO EASYVENT					
CODICE						/					
REV						00					
DISEGNATO		CORONICA A.		DATA		04/06/2025		SCALA		/	
APPROVATO		CORONICA A.		DATA		04/06/2025		FORMATO		A3	
								FOGLIO		4/4	

N.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA