

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
A											A
B											B
C											C
D											D
E											E
F											F
G											G
H											H
I											I

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione nom. di impiego AC	230 VAC
Tensione nom. di isolamento -Ui-	1000 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale AC	40 A
Corrente di c.to c.to	
NORME DI RIFERIMENTO: EN 61439-2	

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Grado di protezione	IP 65
Materiale	Vetroresina
Esecuzione	Da parete
Porta anteriore	Trasparente
Forma costruttiva	1

CARATTERISTICHE INTERRUITORI

Curve d'intervento interr. : Curva "C"	
Potere d'interruzione : Pdl "6"	
Classe interr. differenziali : Classe "I"	

ITALWEBER

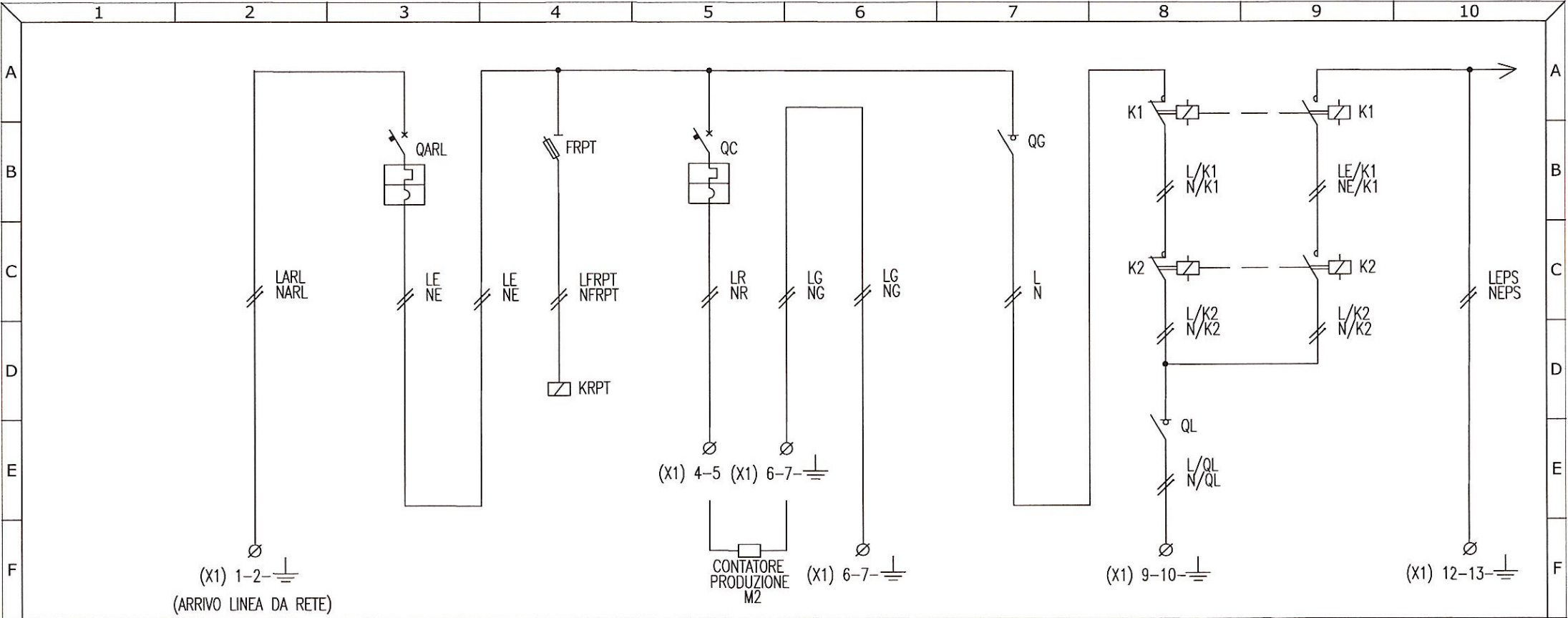
COMMITTENTE :
NUOVE ENERGIE SRL

LAVORO :
QUADRO ELETTRICO SCAMBIO

SCHEMA :
QUADRO ELETTRICO SCAMBIO

				DATA:	JOB: 02C21
				DISEG.:	FILE:
01	AS-BUILT	01-2021		VISTO:	FOGLIO: 1 DI: 3
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.:	SEGUE: 2

N° DISEGNO:
7850343T



G	UTENZA	DENOMINAZIONE		GENERALE QUADRO		CONTATTORE PRESENZA TENSIONE		ARRIVO LINEA DA GRID (INVERTER)		GENERALE ABITAZIONE		CARICO PRIVILEGIATO (LINEA LUCI)		CARICO PRIVILEGIATO		ARRIVO LINEA DA EPS	
		Potenza e corrente nominale IN	KW A														
H	APPARECCHI ELETTRICI	Potenza e corrente impiegata IB	KW A														
		Tipo		ITW 2143520				ITW 2143520		ITW 2423223		ITW 2423223					
		N. poli - Portata nom.	N A	2 40				2 40		2 40		2 40					
		Potere d'interruzione	V KA	230 6				230 6		230		230					
		Taratura sgancio magnetico	A														
I	LINEA	Taratura sgancio termico	A														
		Soglia differenziale	A														
		Tipo		ITW 246.....								K1 = ITW 2463430		K2 = ITW 2463430			
		Portata	A	230V - 20A - 2NC								230V - 40A - 2NO+2NC		230V - 40A - 2NO+2NC			
		Categoria d'impiego															
I	CAVO	Base Fusibili - tipo e portata	A			ITW 2302038 2											
		Fusibili - tipo e portata	A			10,3x38 2A gG											
		Tipo															
		Formazione per sezione	mmq														
I	CAVO	Lunghezza	m														
		Portata IZ	A														

ITALWEBER

NUOVE ENERGIE SRL

LAVORO :

QUADRO ELETTRICO SCAMBIO

SCHEMA :

QUADRO ELETTRICO SCAMBIO

01 AS-BUILT 01-2021

REV. MODIFICA DATA FIRMA

N° DISEGNO:

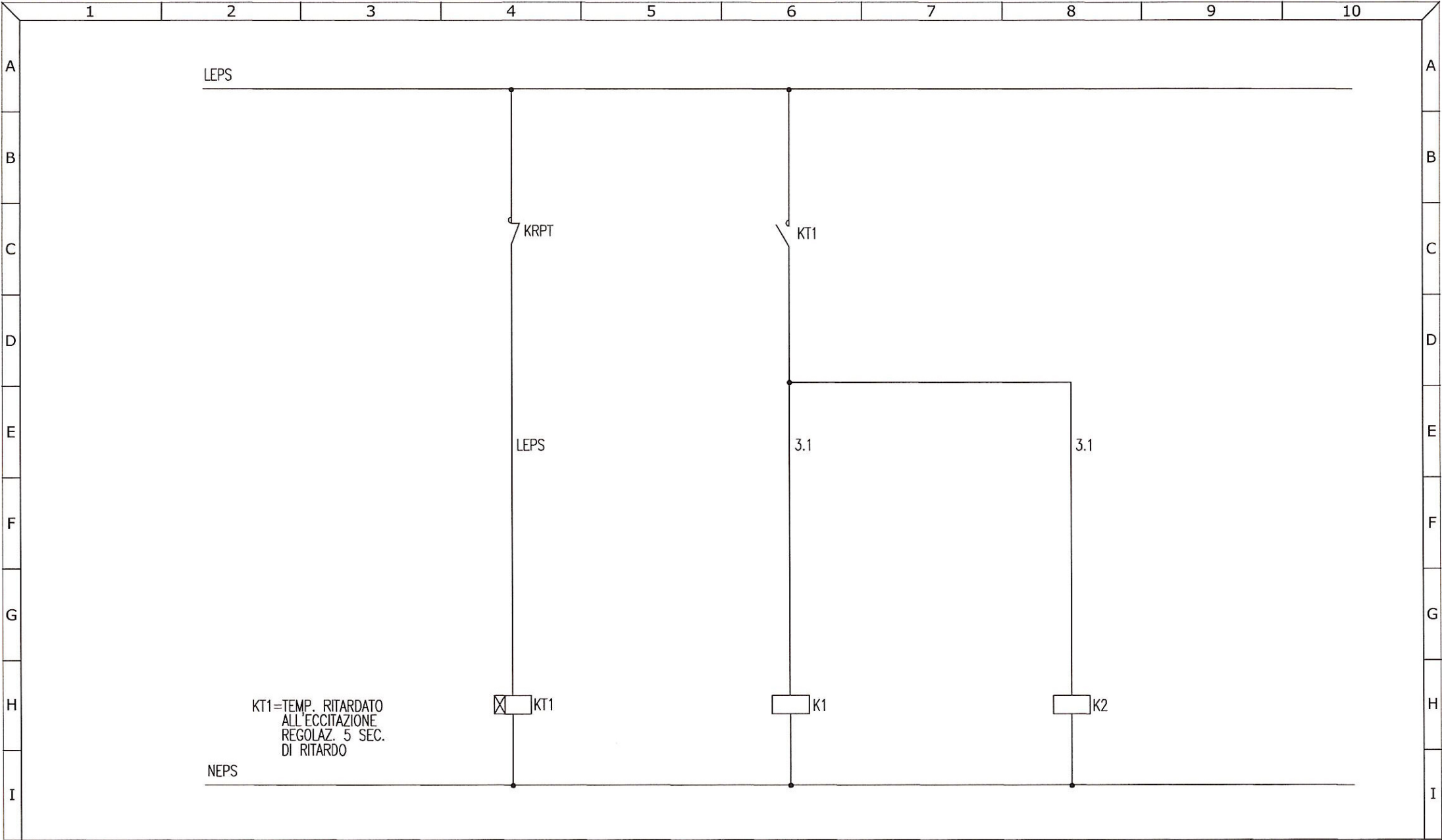
7850343T

JOB: 02C21

FILE:

FOGLIO: 2 DI: 3

SEGUE: 3



ITALWEBER	COMMITTENTE : NUOVE ENERGIE SRL		SCHEMA : QUADRO ELETTRICO SCAMBIO					N° DISEGNO: 7850343T	
	LAVORO : QUADRO ELETTRICO SCAMBIO						DATA:	JOB: 02C21	
							DISEG.:	FILE:	
			01	AS-BUILT	01-2021		VISTO:	FOGLIO: 3 DI: 3	
	REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.:	SEGUE: -			