

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
IA  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tensione nom. di impiego AC	400 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 INTERRUTTORI	
Curve d'intervento nterr. :	Curva "C"
Potere d'interruzione :	Pdi 6 KA
Classe interr. differenziali :	Classe "A"

ITALWEBER

**COMMITTENTE :**  
NUOVE ENERGIE SRL  
  
**LAVORO :**  
QUADRO ELETTRICO LATO AC

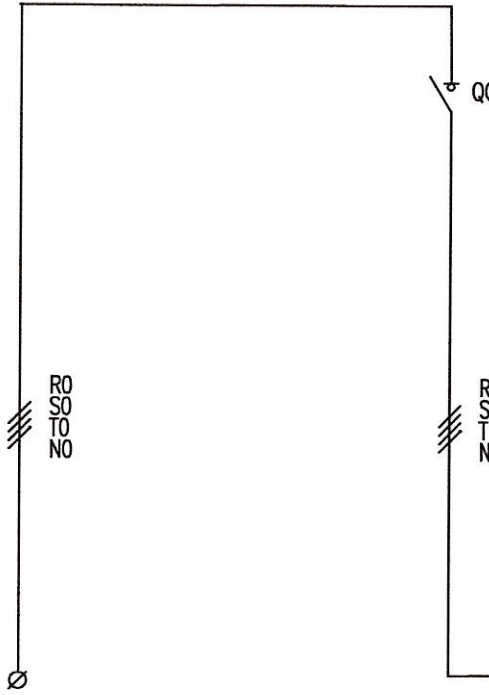
**SCHEMA :**  
QUADRO ELETTRICO LATO AC

**Nº DISEGNO:**  
7850.....

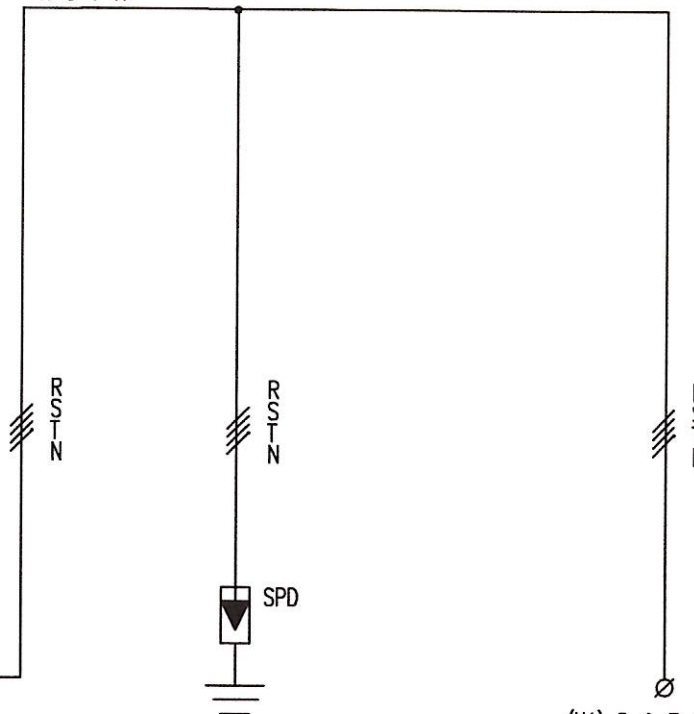
				<b>DATA:</b>	<b>JOB:</b>	02C22
					<b>DISEG.:</b>	FILE:
01	AS-BUILT	07-2022		<b>VISTO:</b>	<b>FOGLIO:</b>	1 <b>DI:</b> 4
<b>REV.</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DATA</b>	<b>FIRMA</b>	<b>APPR.:</b>	<b>SEGUE:</b>	2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

R0-S0-T0-N0



R-S-T-N



A  
B  
C  
D  
E  
F

A  
B  
C  
D  
E  
F

G	UTENZA	DENOMINAZIONE	ARRIVO LINEA DA ENEL		GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO		SCARICATORE DI SOVRATENSIONE		DAL CONTATORE DI PRODUZIONE		G
	Potenza e corrente nominale IN	KW A									
	Potenza e corrente impiegata IB	KW A									
H	INTERRUTTORE	Type									H
	N poli - Portata nom.	N A									
	Potere d'interruzione	V KA									
	Taratura sgancio magnetico	A									
	Taratura sgancio termico	A									
	Soglia differenziale	A									
I	APPARECCHI ELETTRICHE	Type									I
	Portata	A									
	Categoria d'impiego										
	Base Fusibili - tipo e portata	A									
	Fusibili - tipo e portata	A									
	CAVO	Type									
	Formazione per sezione	mmq									
	Lunghezza	m									
	Portata IZ	A									

COMMITTENTE :

NUOVE ENERGIE SRL

LAVORO :

QUADRO ELETTRICO LATO AC

SCHEMA :

QUADRO ELETTRICO LATO AC

N° DISEGNO:

7850.....

JOB: 02C22

FILE:

FOGLIO: 2 DI: 4

SEGUE: 3

ITALWEBER

01

AS-BUILT

07-2022

VISTO:

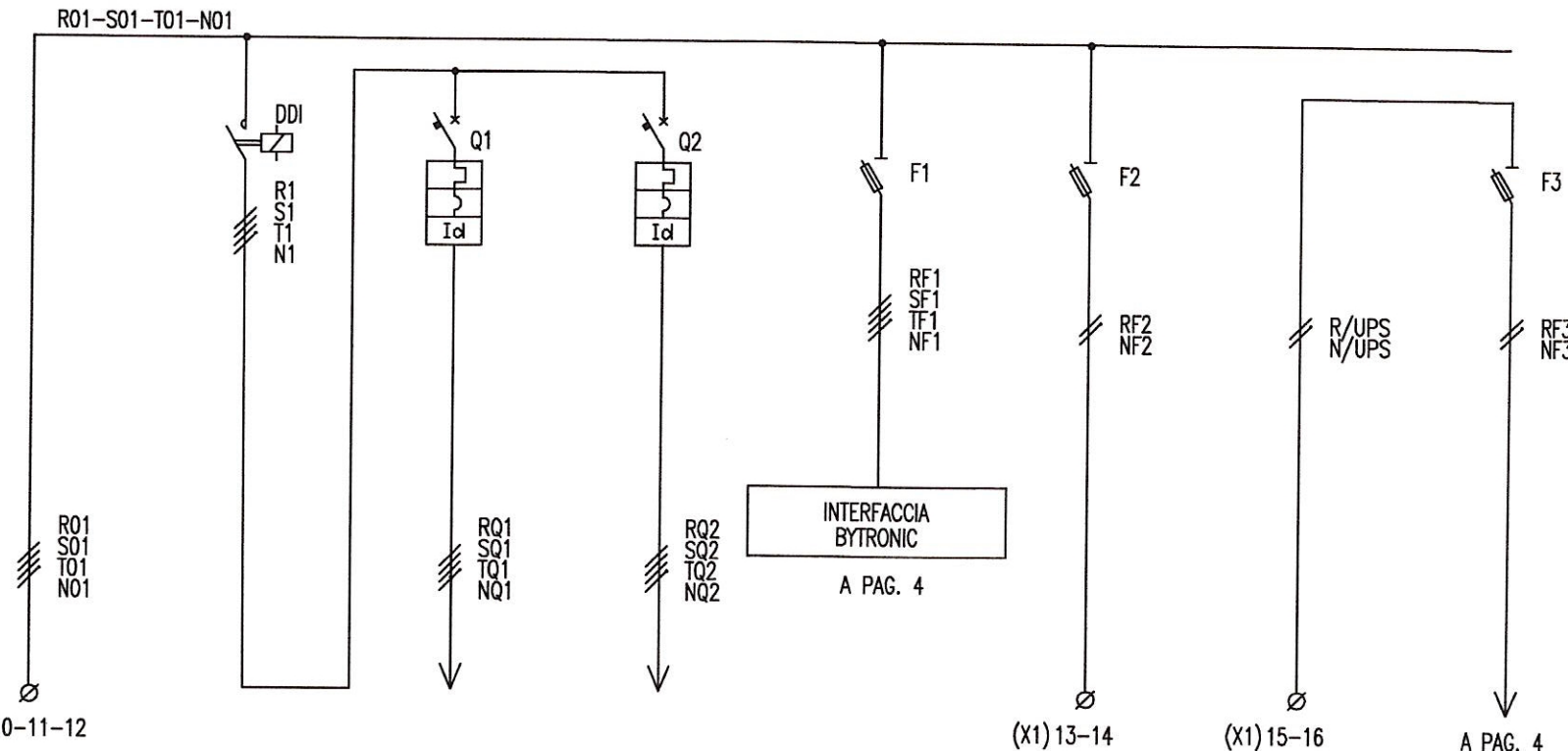
APPR.: 3

REV.

MODIFICA

DATA

FIRMA



# ITALWEBER

**LAVORO :**  
QUADRO ELETTRICO LATO AC

**COMMITTENTE:**

NUOVE ENERGIE SRL

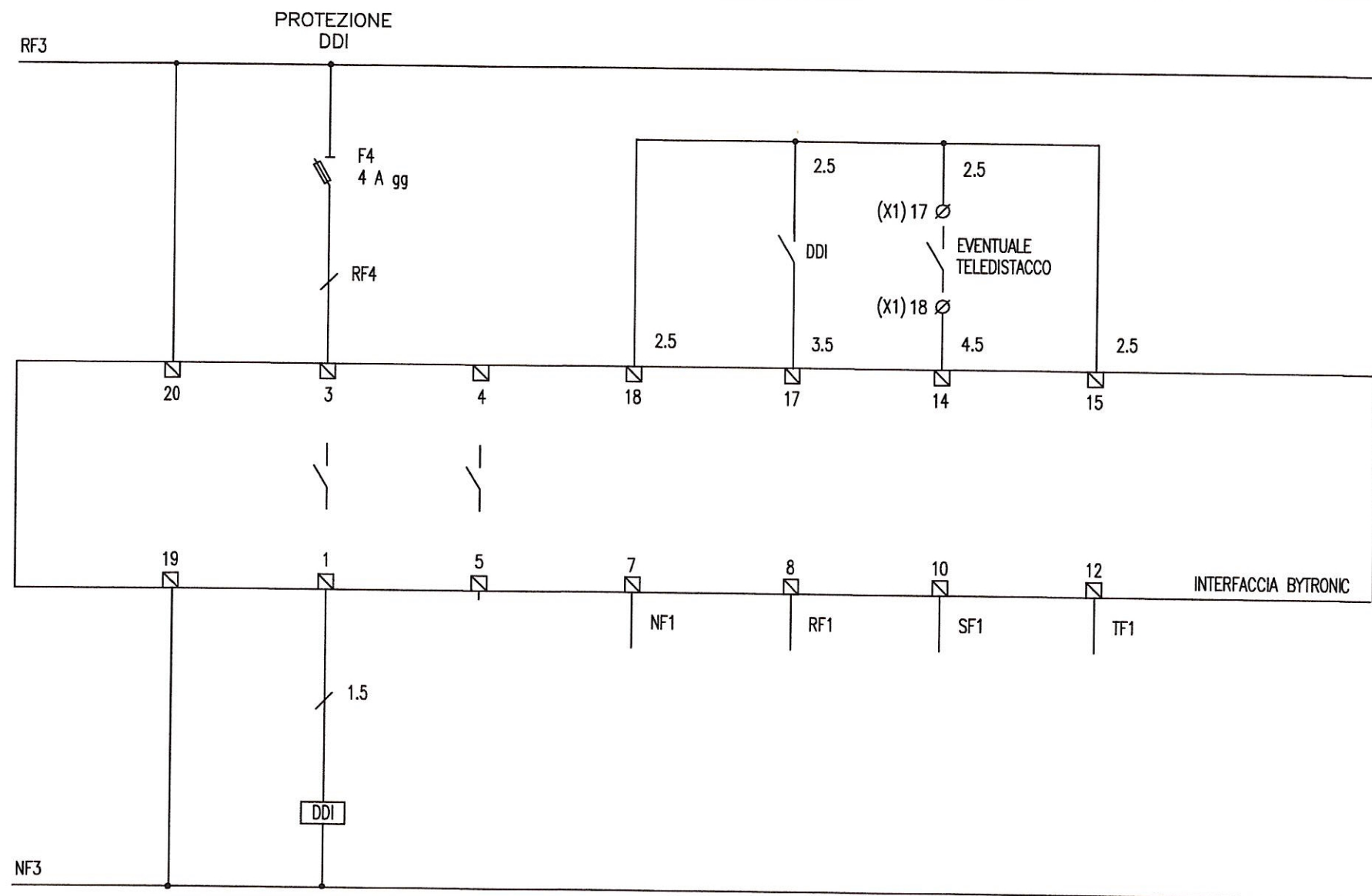
LAVORO

#### QUADRO ELETTRICO LATO AC

**SCHEMA :**  
**QUADRO ELETTRICO LATO AC**

N° DISEGNO:  
7850

			<b>DISEG.:</b>	<b>FILE:</b>	
01	AS-BUILT	07-2022	<b>VISTO:</b>	<b>FOGLIO:</b>	<b>DI:</b>
<b>REV.</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DATA</b>	<b>FIRMA</b>	<b>APPR.:</b>	<b>SEGUE:</b>



<b>ITALWEBER</b>	<b>COMMITTENTE :</b> NUOVE ENERGIE SRL	<b>SCHEMA :</b> <b>QUADRO ELETTRICO LATO AC</b>					<b>N° DISEGNO:</b> 7850.....
	<b>LAVORO :</b> QUADRO ELETTRICO LATO AC				<b>DATA:</b>		<b>JOB:</b> 02C22
					<b>DISEG.:</b>		<b>FILE:</b>
	01	AS-BUILT	07-2022		<b>VISTO:</b>		<b>FOGLIO:</b> 4 <b>DI:</b> 4
	<b>REV.</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DATA</b>	<b>FIRMA</b>	<b>APPR.:</b>		<b>SEGUE:</b> -