

PARADIGMA ITALIA SpA

TERMOREGOLAZIONE TERMOREG—Pacchetto TermoREG SCII KAS cod. 09-7713 e 09-7714



Gentile utente grazie per aver scelto Paradigma Italia S.p.A., prima di accendere il tuo dispositivo inquadra il QR Code per collegarti e scaricare la documentazione di installazione e utilizzo.

THIT 9406 V 1.4

GESTIONE DISPLAY

[CLICCA QUI PER IL DOWNLOAD DIRETTO](#)

THIT 9643 V 1.1

TOUCH SCREEN—V. 2021

[CLICCA QUI PER IL DOWNLOAD DIRETTO](#)

THIT 9407 V 1.4

TELEGESTIONE WEB

[CLICCA QUI PER IL DOWNLOAD DIRETTO](#)



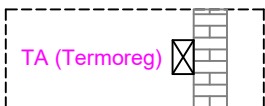
TERMOREG per schemi “tipo Systa”

Raccolta schemi per l'utilizzo di TERMOREG in abbinamento alle principali configurazioni idrauliche con caldaia (OpenTherm) o con contatto pulito (B1)

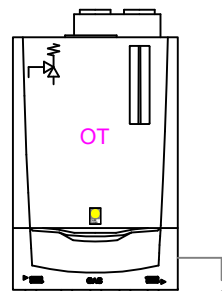
Ogni casistica prevede uno schema idraulico ed il relativo schema di cablaggio elettrico. Nel cartiglio degli schemi è indicato il nome del file di pre-configurazione (Preset) da caricare in termoregolazione per la gestione dello specifico schema.

Elenco schemi:

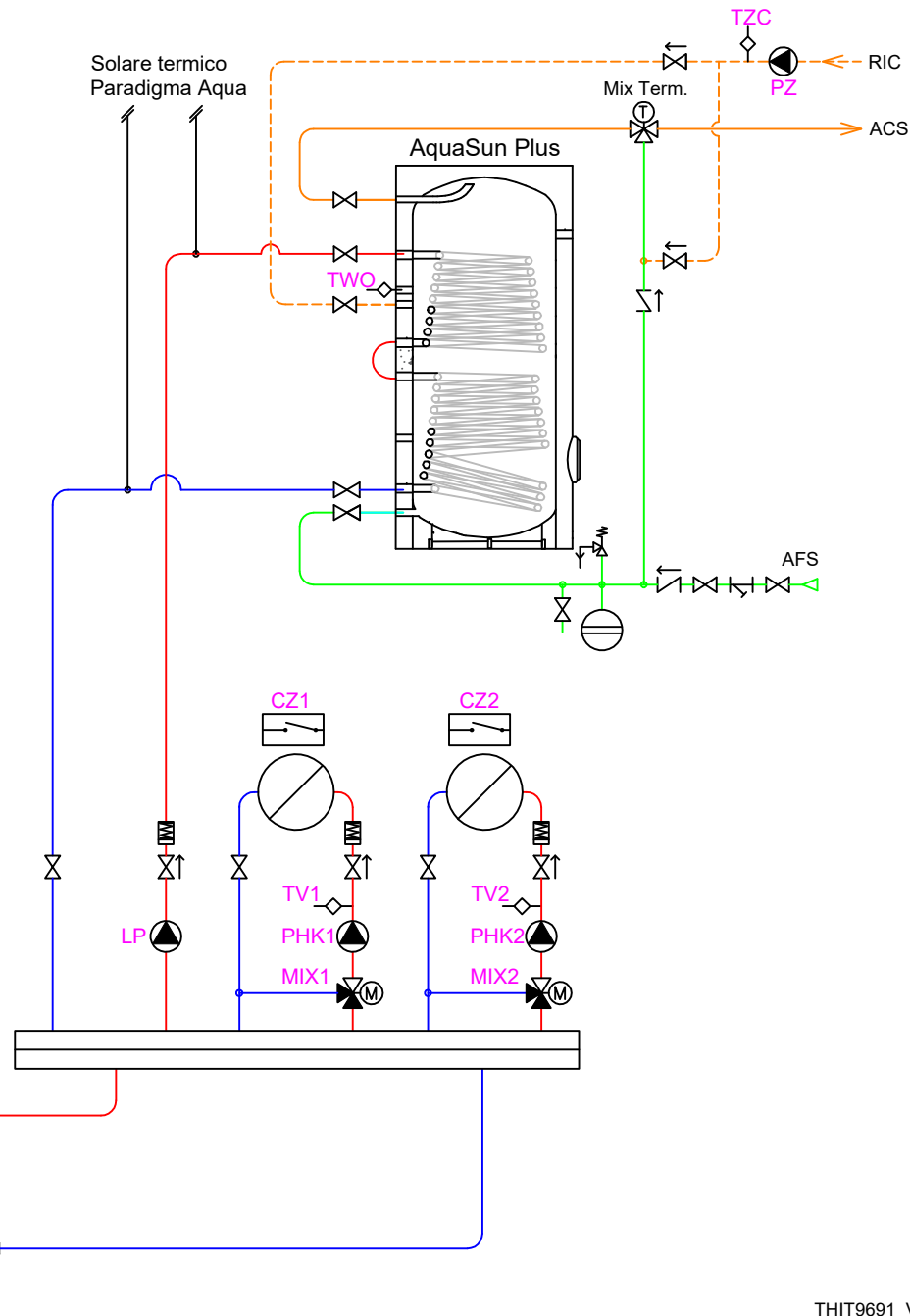
01_OT:	Caldaia OT su compensatore, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
01_OT in deviazione:	Caldaia OT con valvola a 3 vie deviatrice, bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
01_OT in spillamento:	Caldaia OT senza circolatore, bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
01_B1:	Pelletti su compensatore, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
02_OT:	Caldaia OT su PUFFER generico, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
02_B1:	Pelletti su PUFFER generico, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
03_OT:	Caldaia OT su ESPRESSO, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
03_B1:	Pelletti su ESPRESSO, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
04_OT cascata:	4 caldaie OT con unico contatto di chiamata solo riscaldamento
04_OT cascata Plus con circuiti:	4 caldaie Plus OT (esclusa la 160), caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)
04_OT cascata Power con circuiti:	4 caldaie Power OT, caricamento bollitore sanitario, ricircolo, 2 circuiti miscelati (con valvola a tre punti)



Esempio con caldaia
ModulaPlus 15/25 S



Solare termico
Paradigma Aqua



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

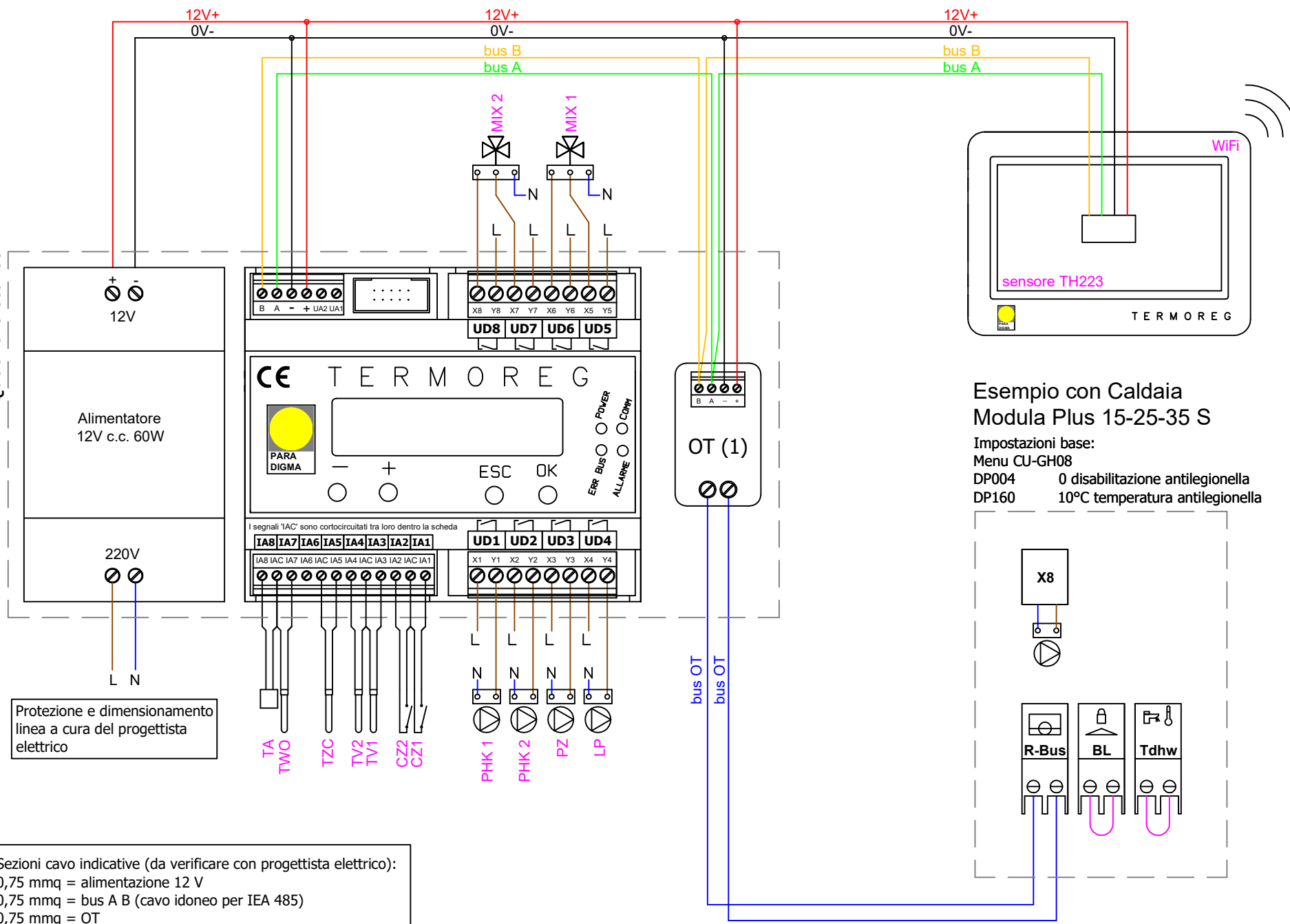
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 01_OT
Preset 01_OT

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4

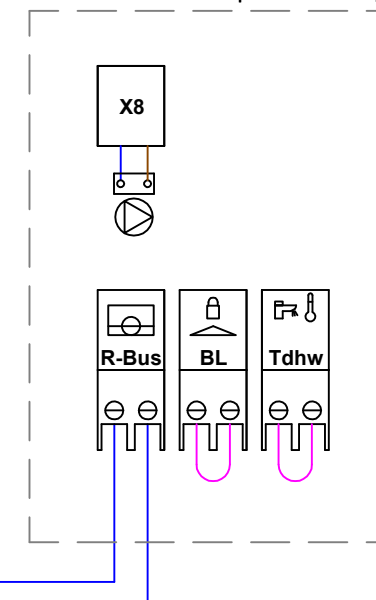


Esempio con Caldaia Modula Plus 15-25-35 S

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004	0 disabilitazione antilegionella
DP160	10°C temperatura antilegionella



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

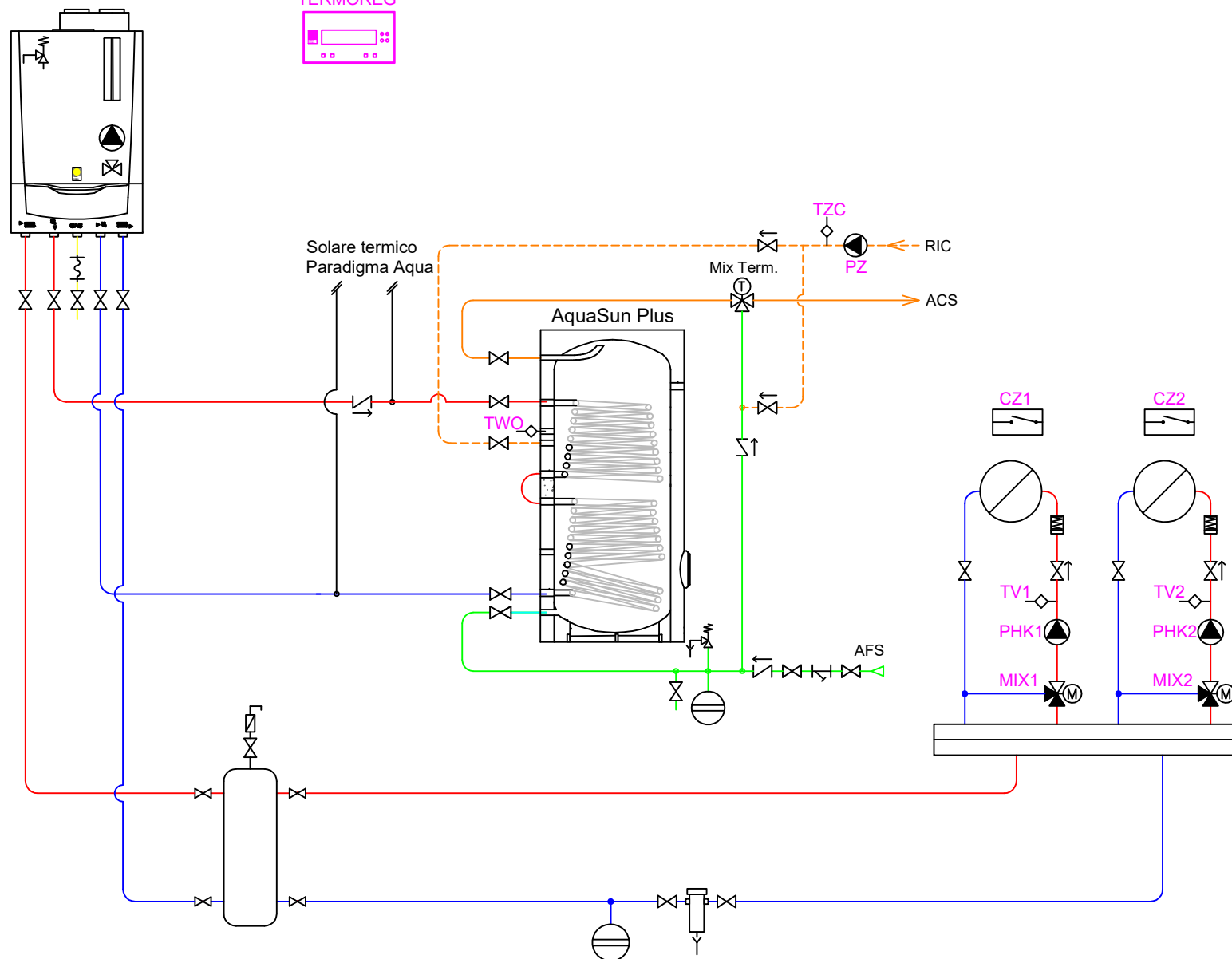
ver. Novembre 2021
Schema 01_OT
Preset 01_OT

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4

Esempio con caldaia
ModulaPlus (15/25) DS



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

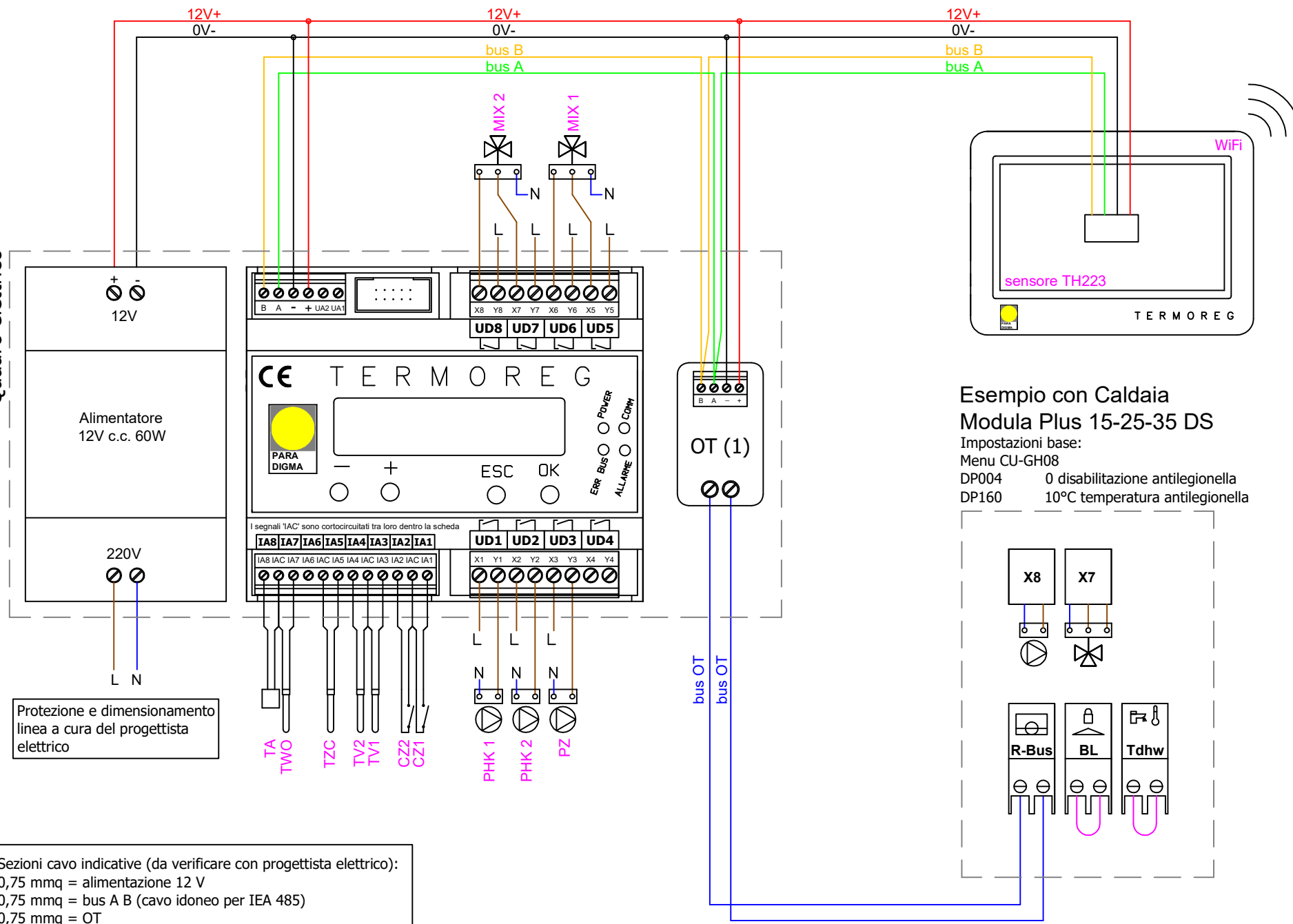
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 01_OT (in deviazione)
Preset 01_OT

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):
 0,75 mmq = alimentazione 12 V
 0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
 0,75 mmq = OT



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
 Titolo:
 Descrizione:
 Operatore:

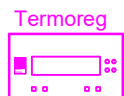
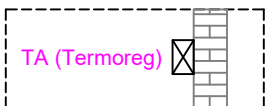
ver. Novembre 2021
 Schema 01_OT (in deviazione)
 Preset 01_OT

NOTA:

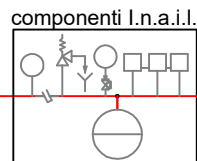
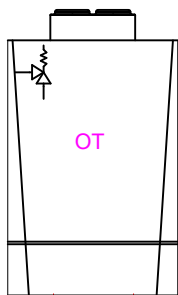
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

THIT9691_V1.0_12/21

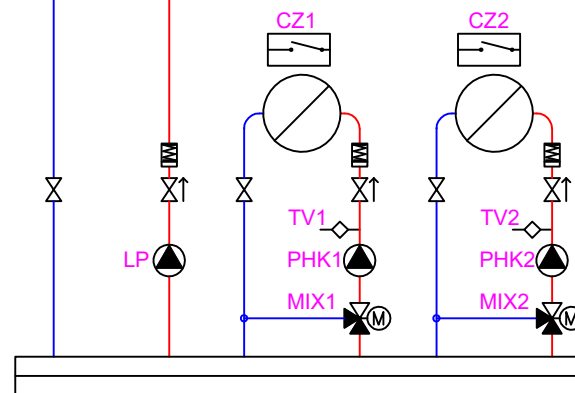
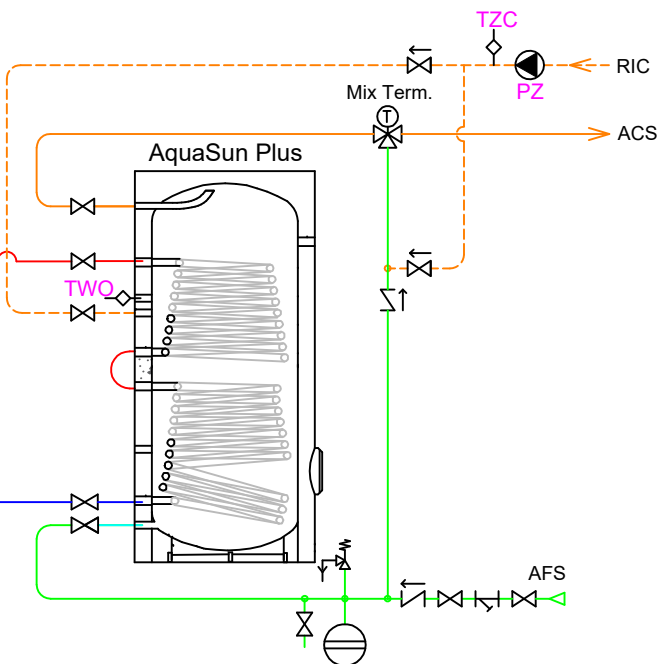
A4



Esempio con caldaia
Modula Plus 45-65-85-115



Solare termico
Paradigma Aqua



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

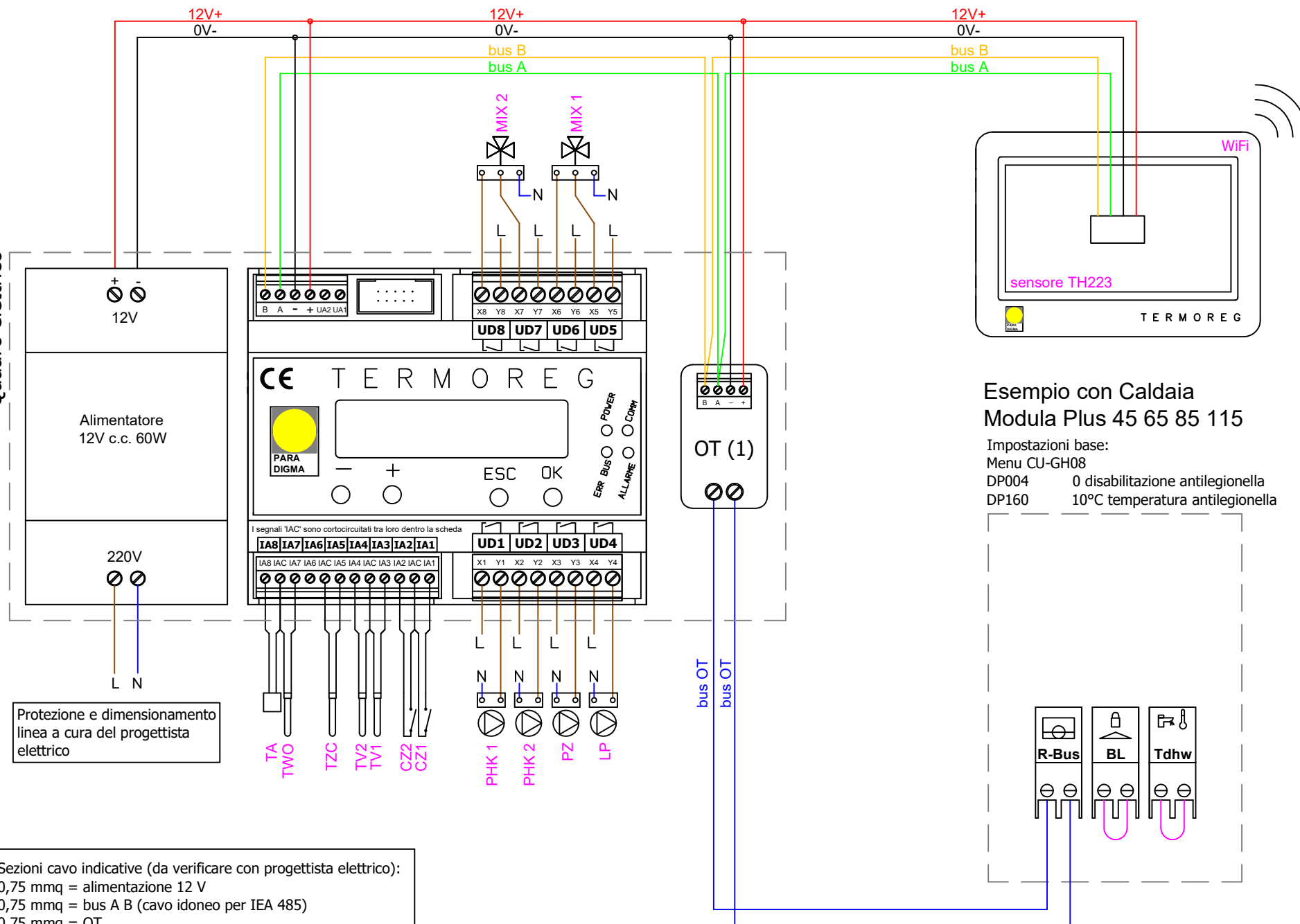
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 01_OT (in spillamento)
Preset 01_OT

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con Caldaia Modula Plus 45 65 85 115

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella

DP160 10°C temperatura antilegionella

THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

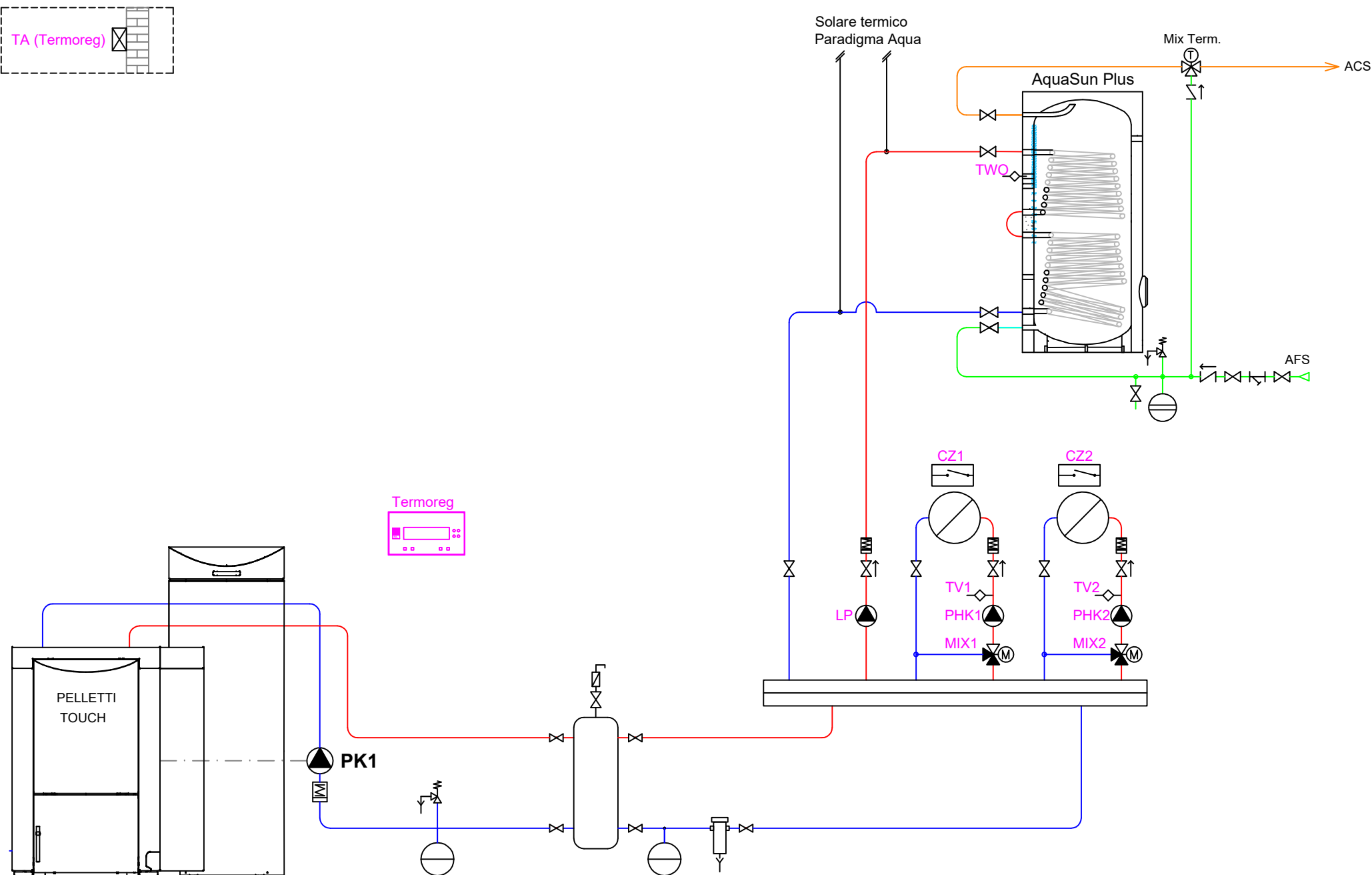
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 01_OT (in spillamento)
Preset 01_OT

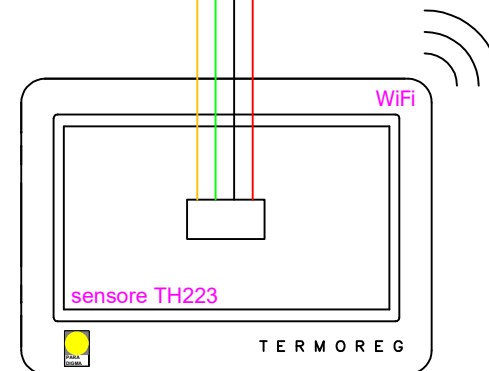
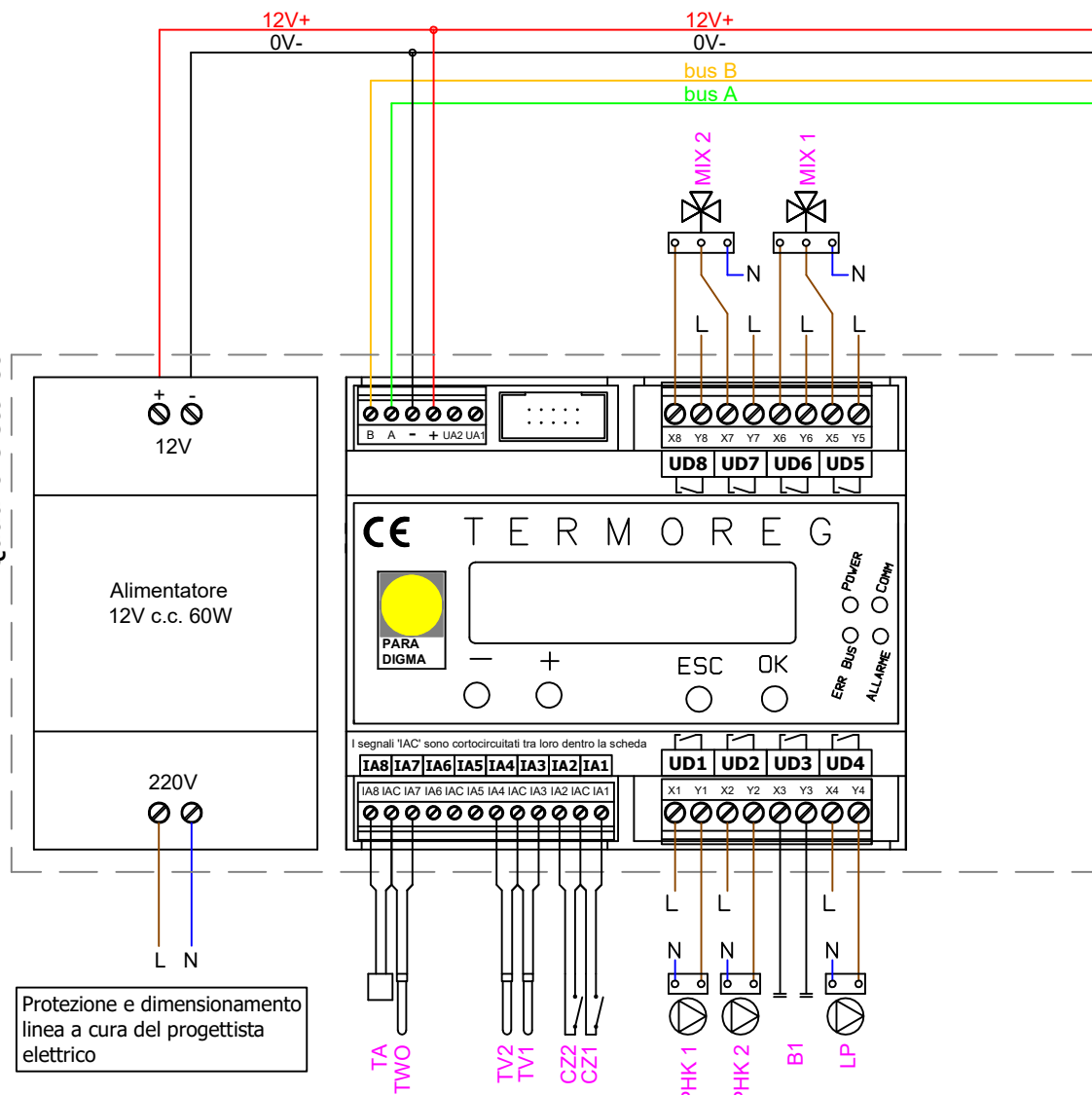
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

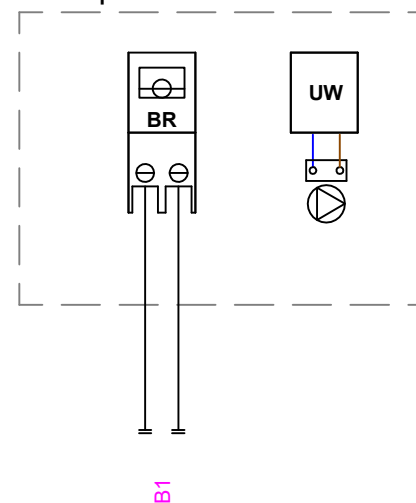
A4



THIT9691_V1.0_12/21



Esempio con Caldaia Pelletti



Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):

- 0,75 mmq = alimentazione 12 V
- 0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
- 0,75 mmq = OT

THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

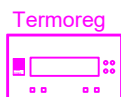
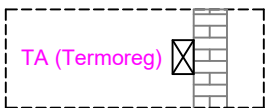
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 01_B1
Preset 01_B1

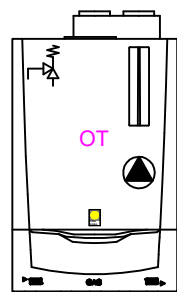
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

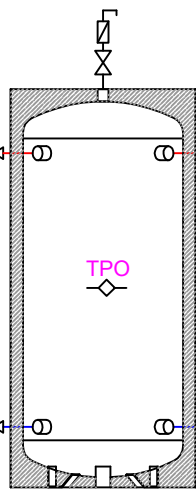
A4



Esempio con caldaia
ModulaPlus 15/25 S

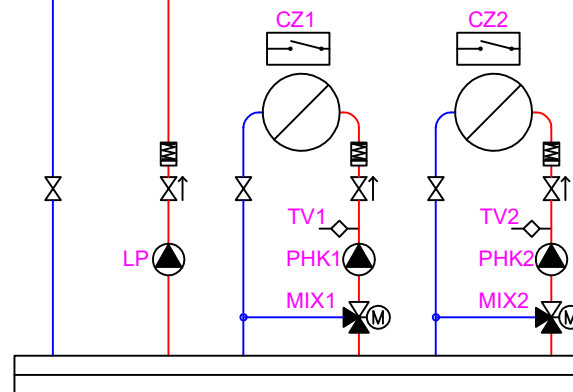
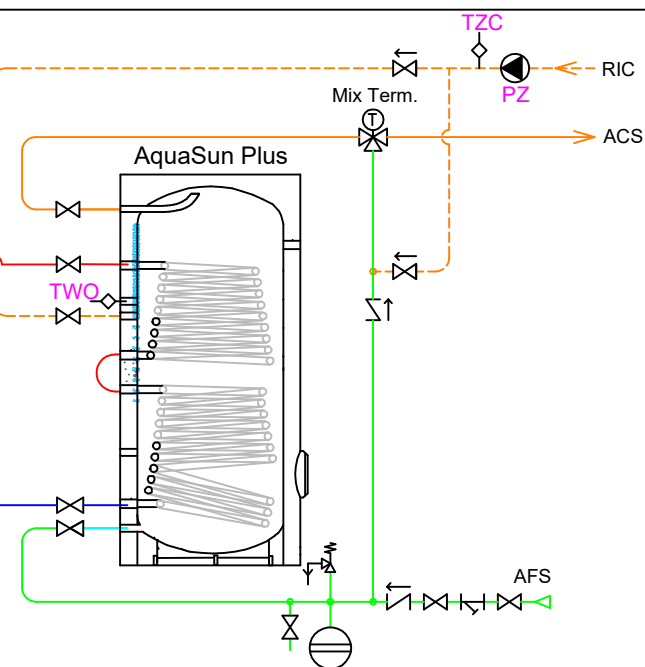


Solare termico
Paradigma Aqua



Accumulo inerziale generico

Solare termico
Paradigma Aqua



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

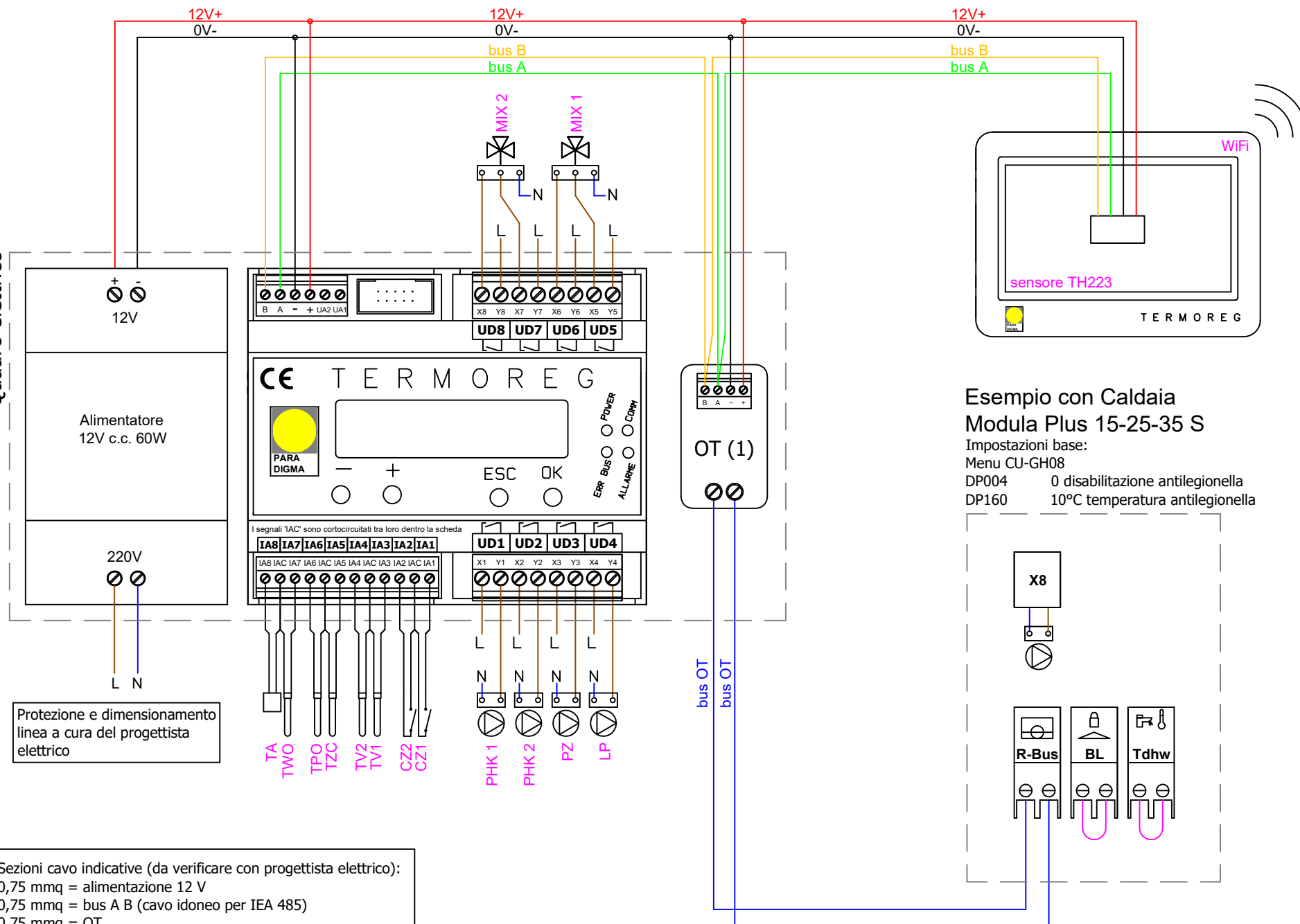
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 02_OT (Puffer)
Preset 02_OT (Puffer)

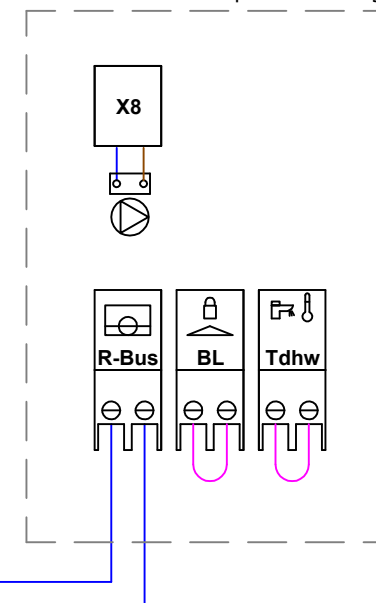
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

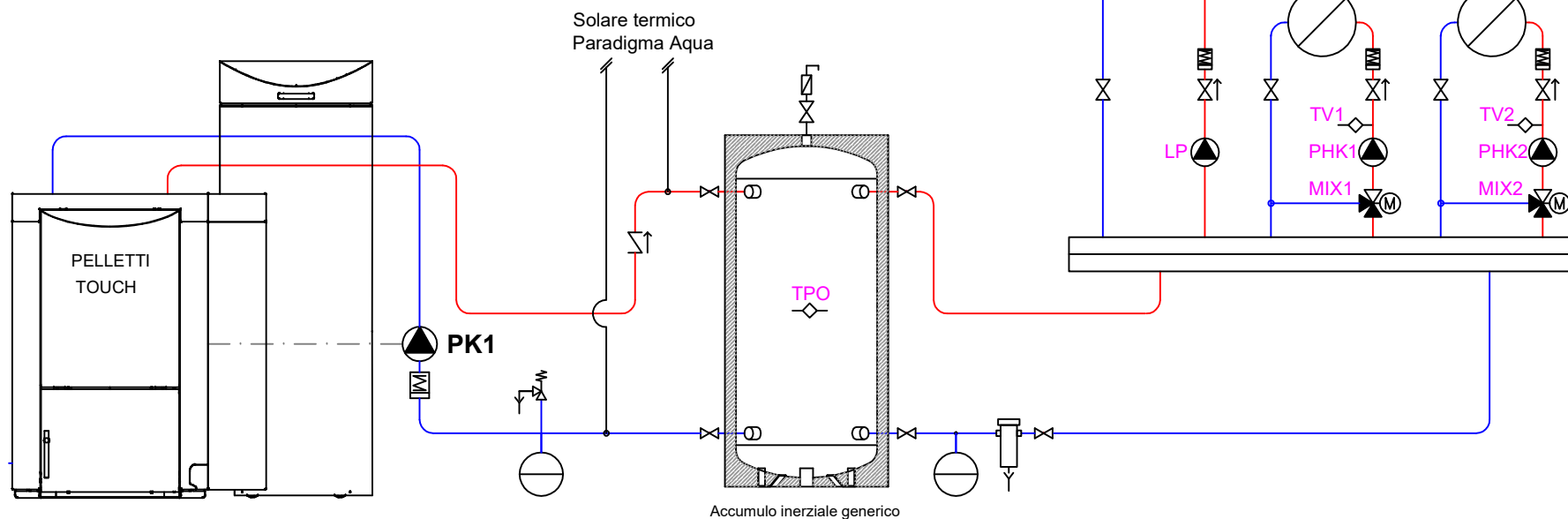
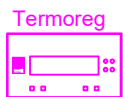
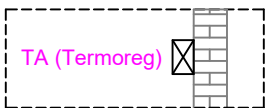
A4



Esempio con Caldaia Modula Plus 15-25-35 S
 Impostazioni base:
 Menu CU-GH08
 DP004 0 disabilitazione antilegionella
 DP160 10°C temperatura antilegionella



Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):
 0,75 mmq = alimentazione 12 V
 0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
 0,75 mmq = OT



Accumulo inerziale generico

THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

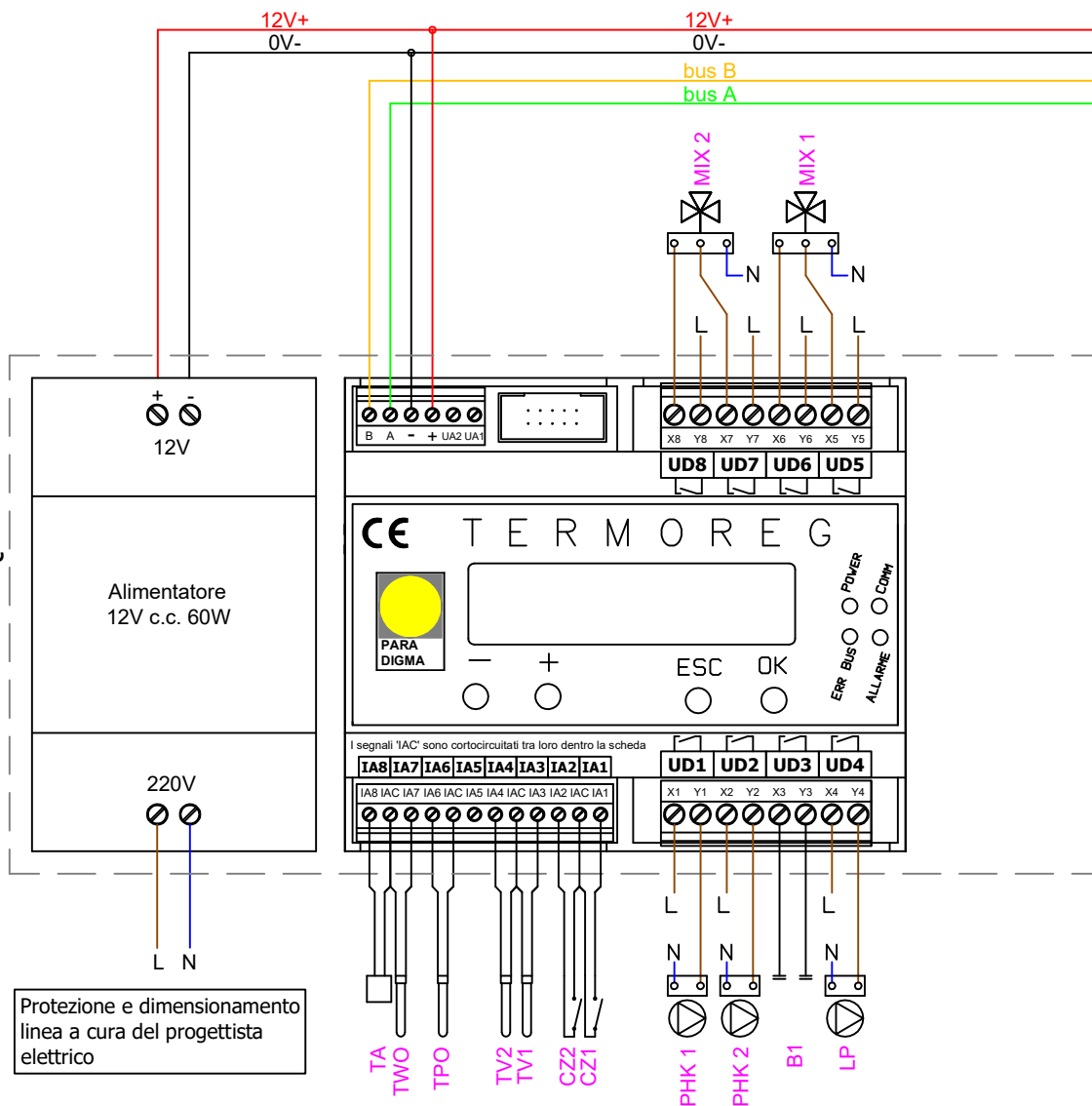
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 02_B1 (Puffer)
Preset 02_B1 (Puffer)

NOTA:

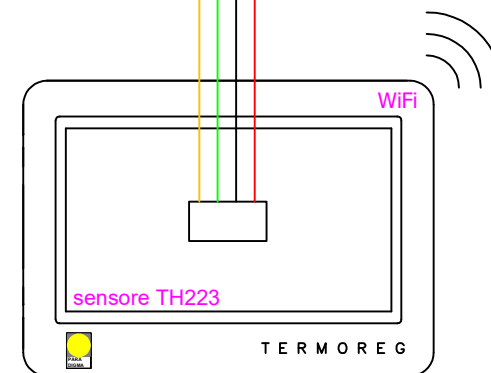
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4

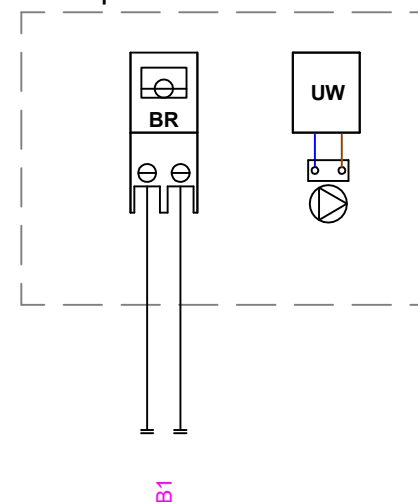


Protezione e dimensionamento
linea a cura del progettista
elettrico

Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):
0,75 mmq = alimentazione 12 V
0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
0,75 mmq = OT



Esempio con Caldaia Pelletti



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

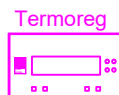
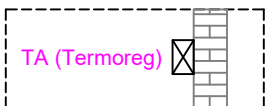
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

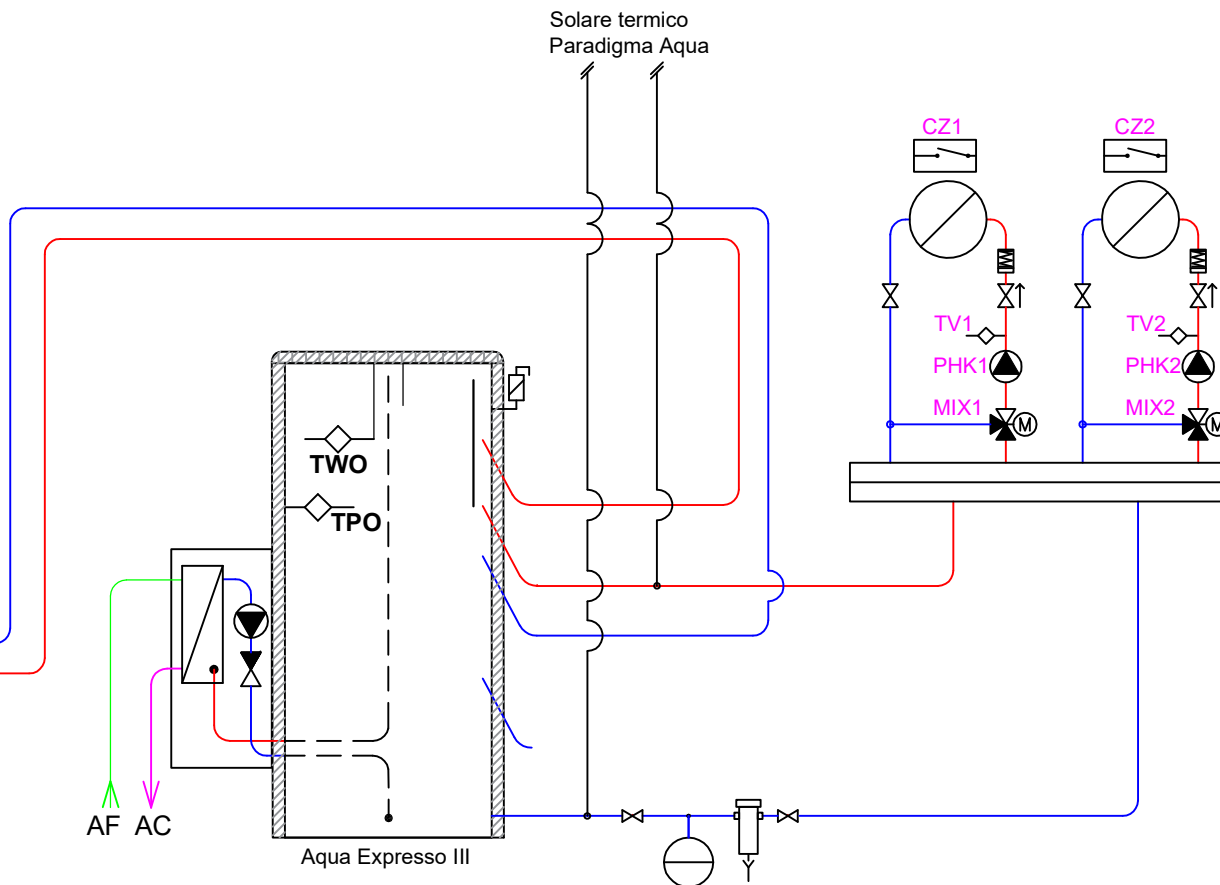
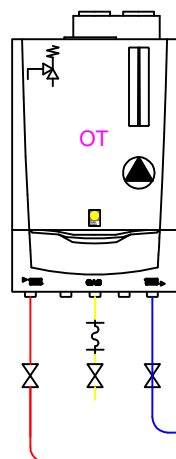
ver. Novembre 2021
Schema 02_B1 (Puffer)
Preset 02_B1 (Puffer)

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con caldaia
ModulaPlus 15/25 S



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

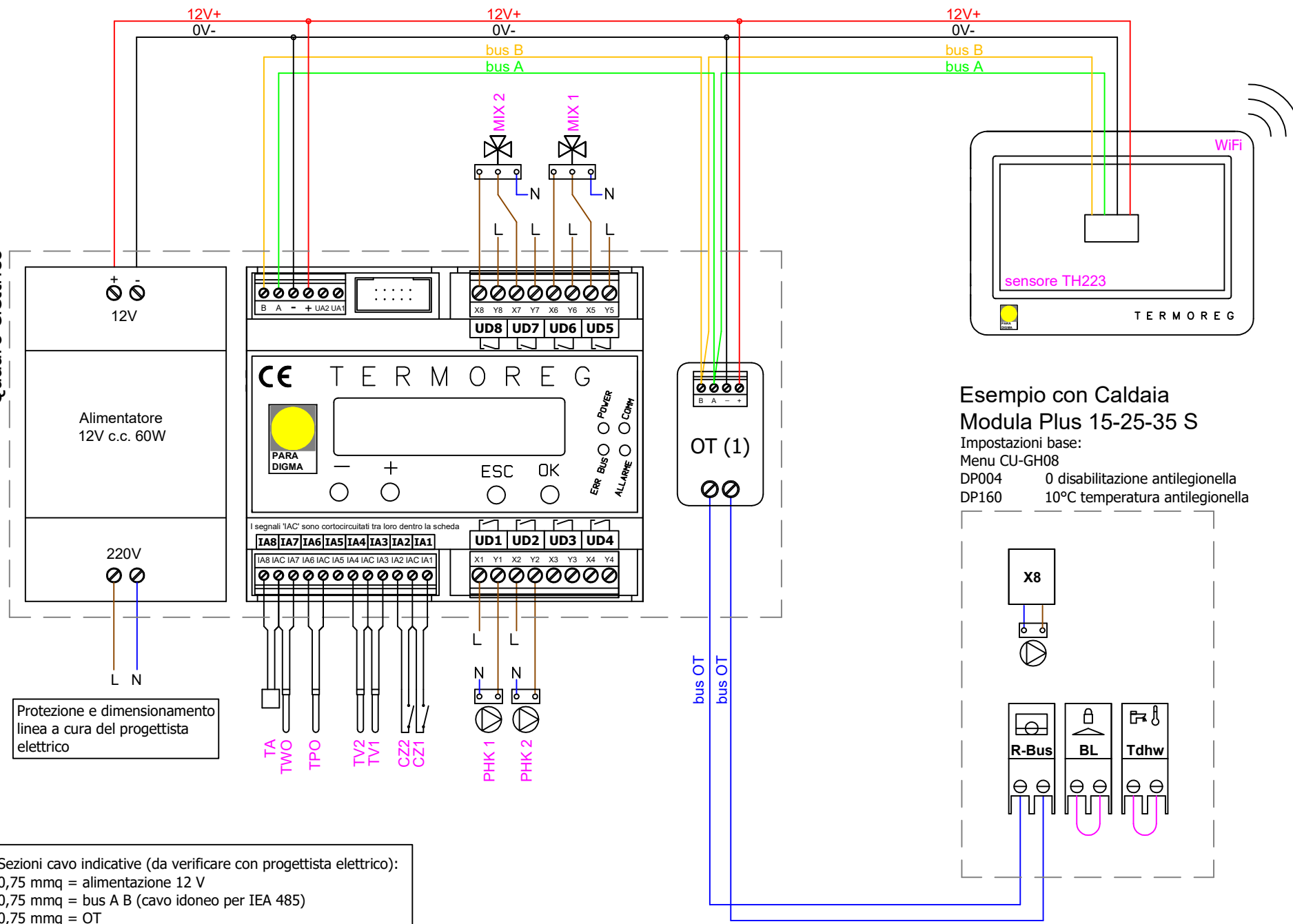
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 03_OT (Espresso)
Preset 03_OT (Espresso)

NOTA:

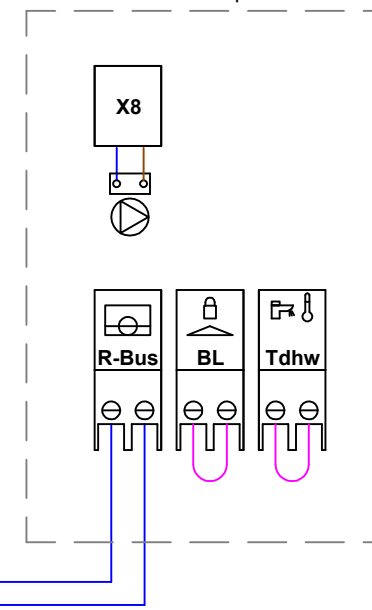
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con Caldaia Modula Plus 15-25-35 S

Impostazioni base:
Menu CU-GH08
DP004 0 disabilitazione antilegionella
DP160 10°C temperatura antilegionella



Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):
0,75 mmq = alimentazione 12 V
0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
0,75 mmq = OT



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

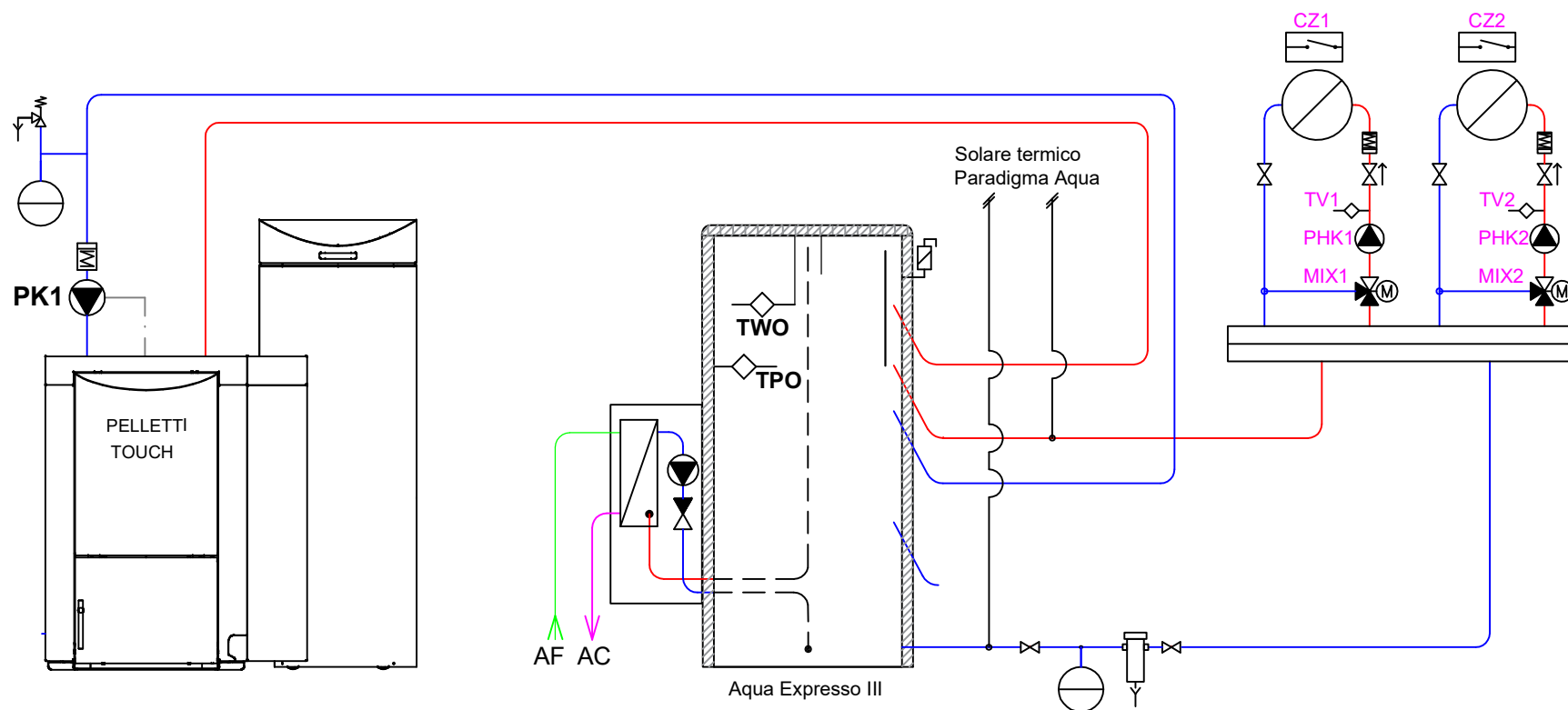
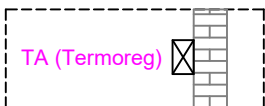
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data: ver. Novembre 2021
Titolo: 03_OT_Expresso
Descrizione: ver. Novembre 2021 (Expresso)
Operatore:

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

THIT9691_V1.0_12/21

A4



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

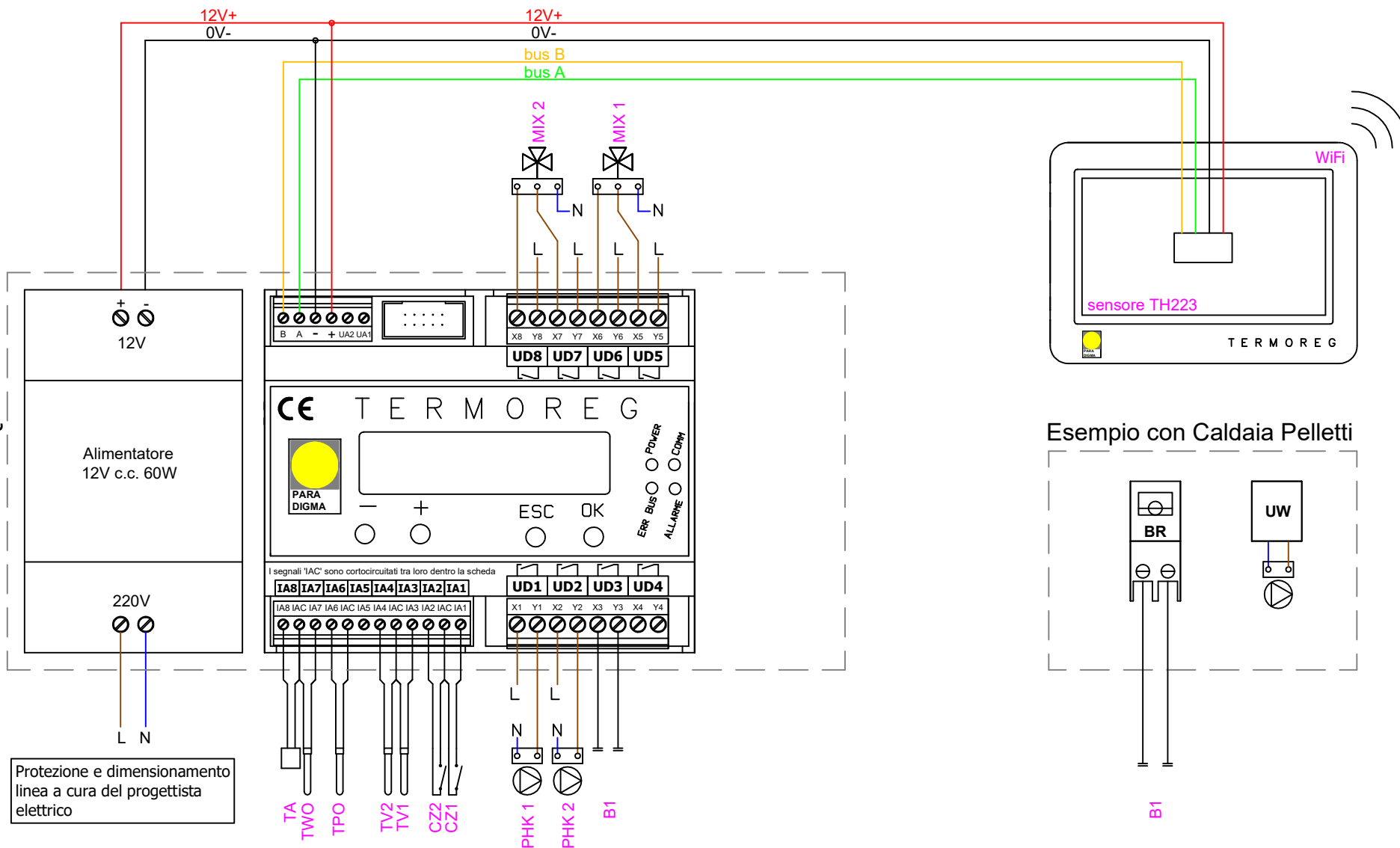
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 03_B1 (Espresso)
Preset 03_B1 (Espresso)

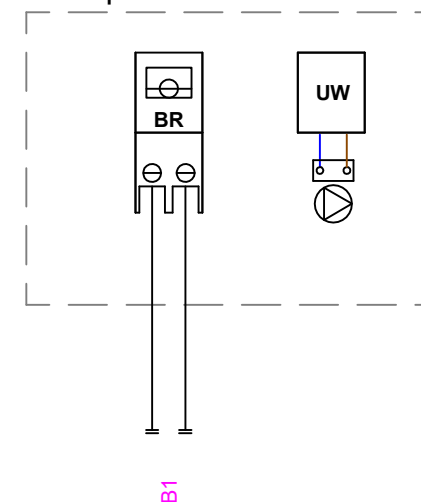
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con Caldaia Pelletti



Sezioni cavo indicative (da verificare con progettista elettrico):

- 0,75 mmq = alimentazione 12 V
- 0,75 mmq = bus A B (cavo idoneo per IEA 485)
- 0,75 mmq = OT

THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 03_B1 (Espresso)
Preset 03_B1 (Espresso)

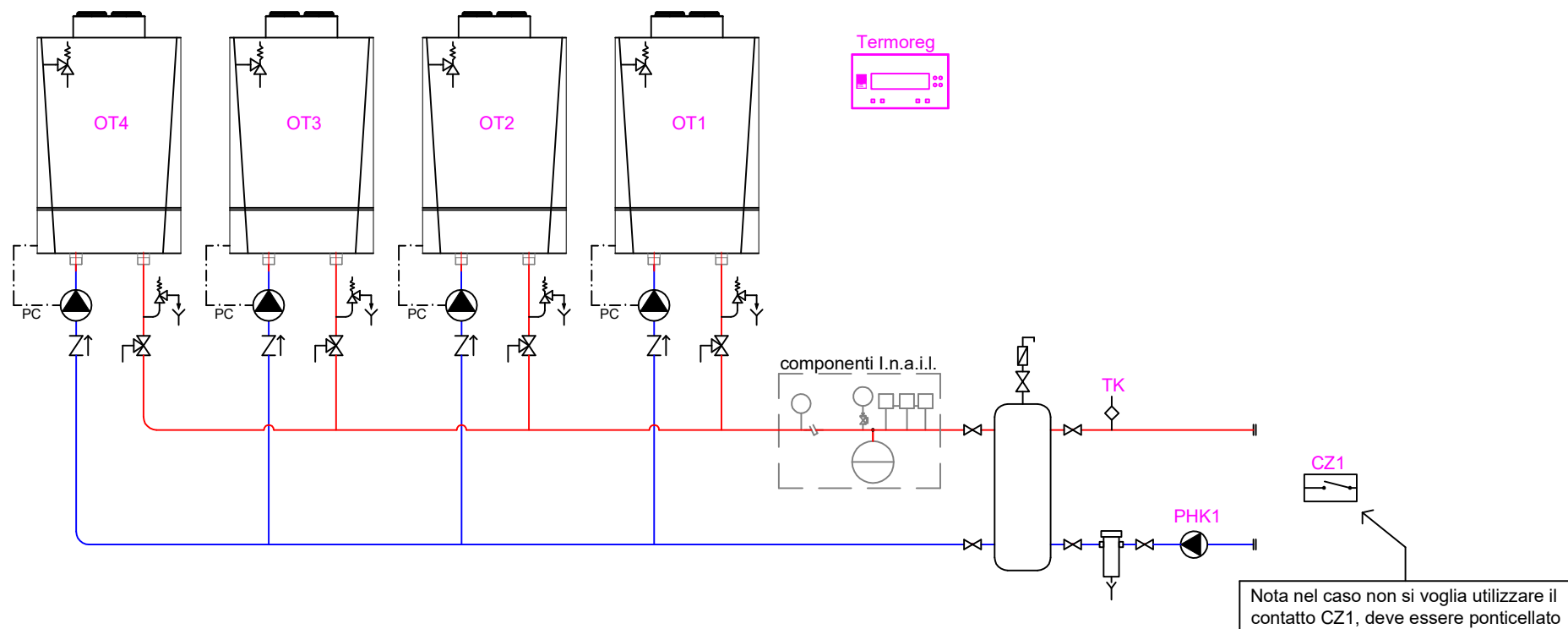
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con caldaie Modula Plus 45-65-85-115
(Per la modula Plus 160 vedere casistica ModuPower)



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

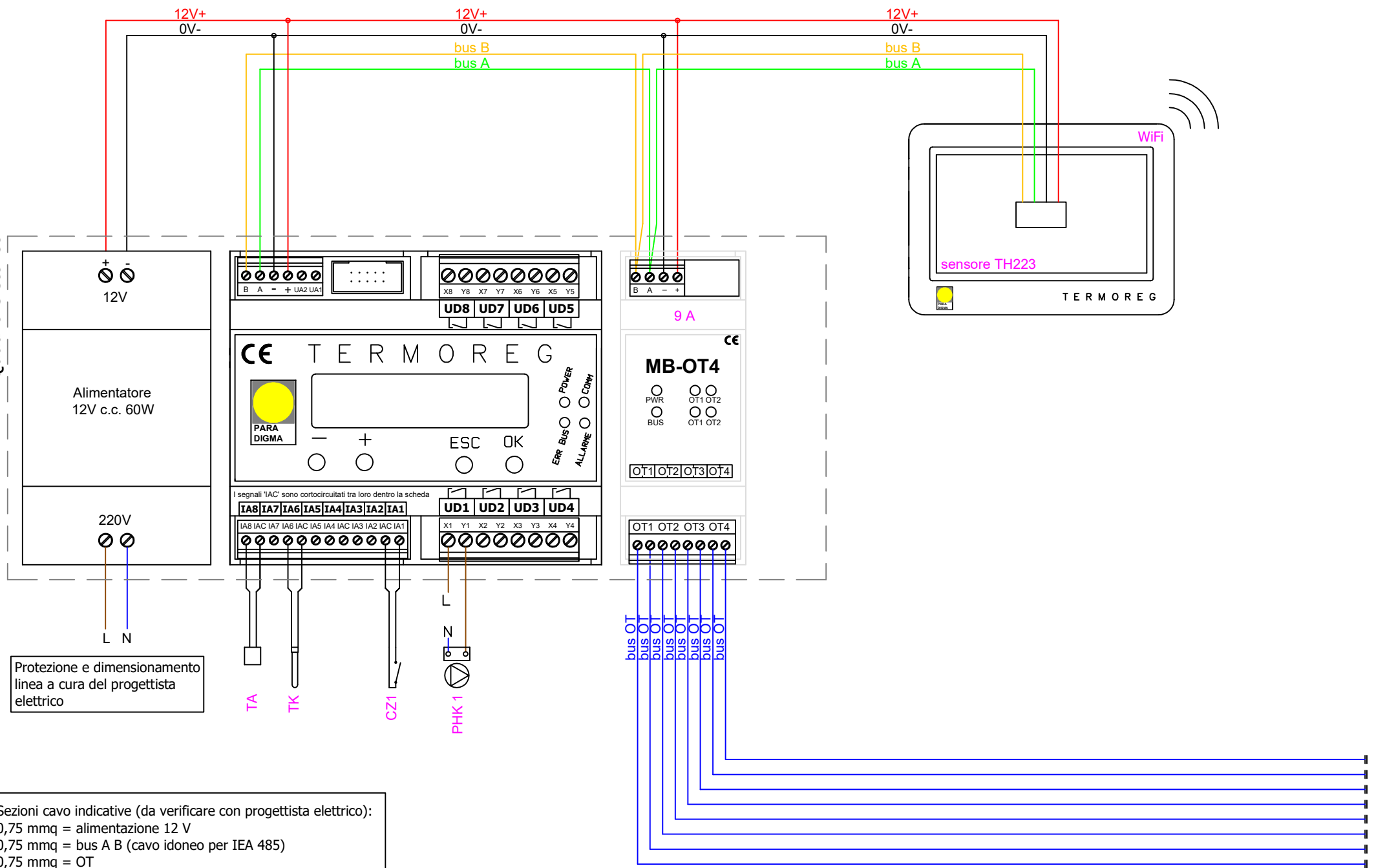
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Plus
Preset 04_OT_Cas

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Plus
Preset 04_OT_Cas

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4

Impostazioni base:
Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella
DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:
Menu CU-GH08

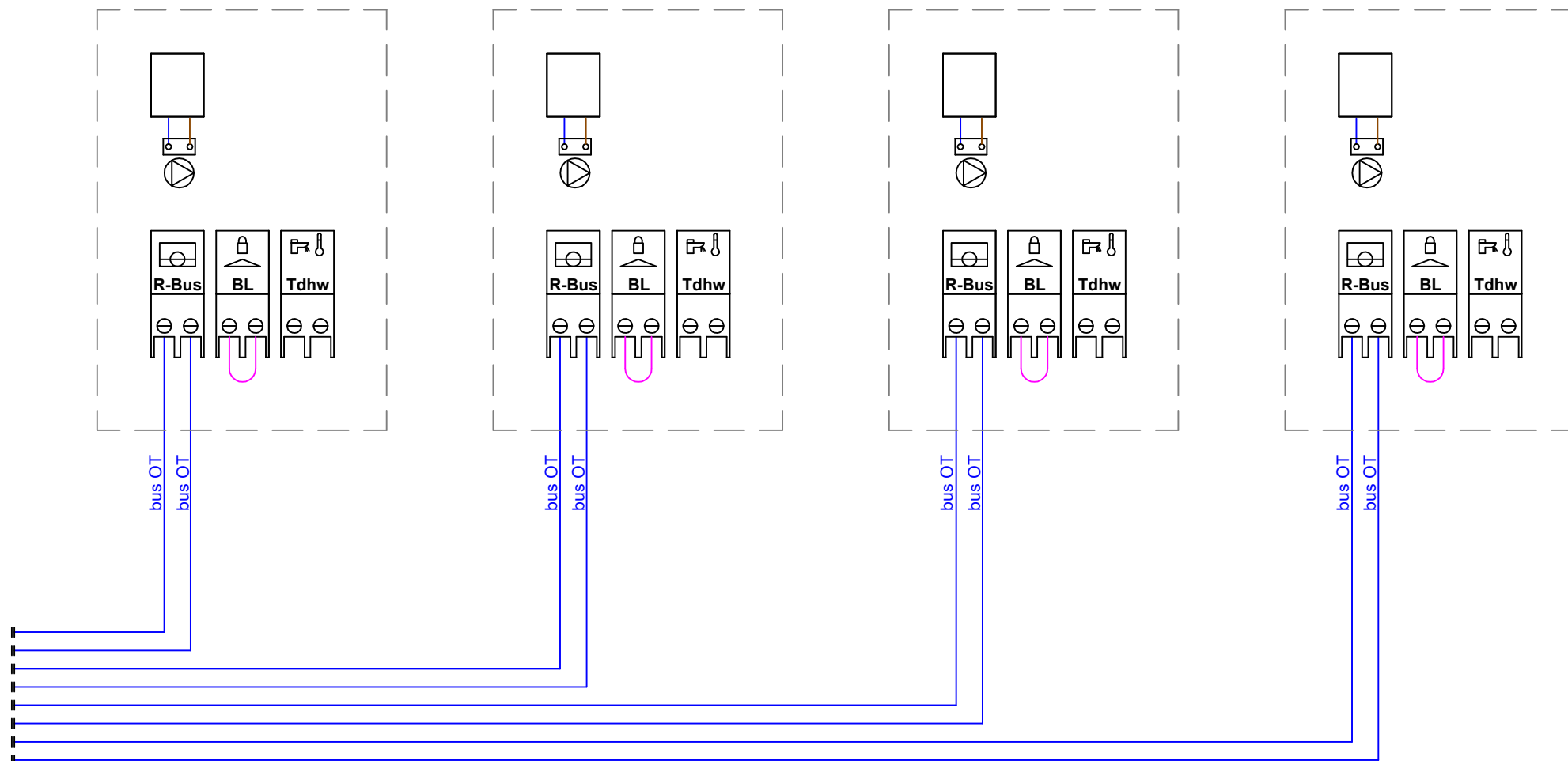
DP004 0 disabilitazione antilegionella
DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:
Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella
DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:
Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella
DP160 10°C temperatura antilegionella



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Plus
Preset 04_OT_Cas

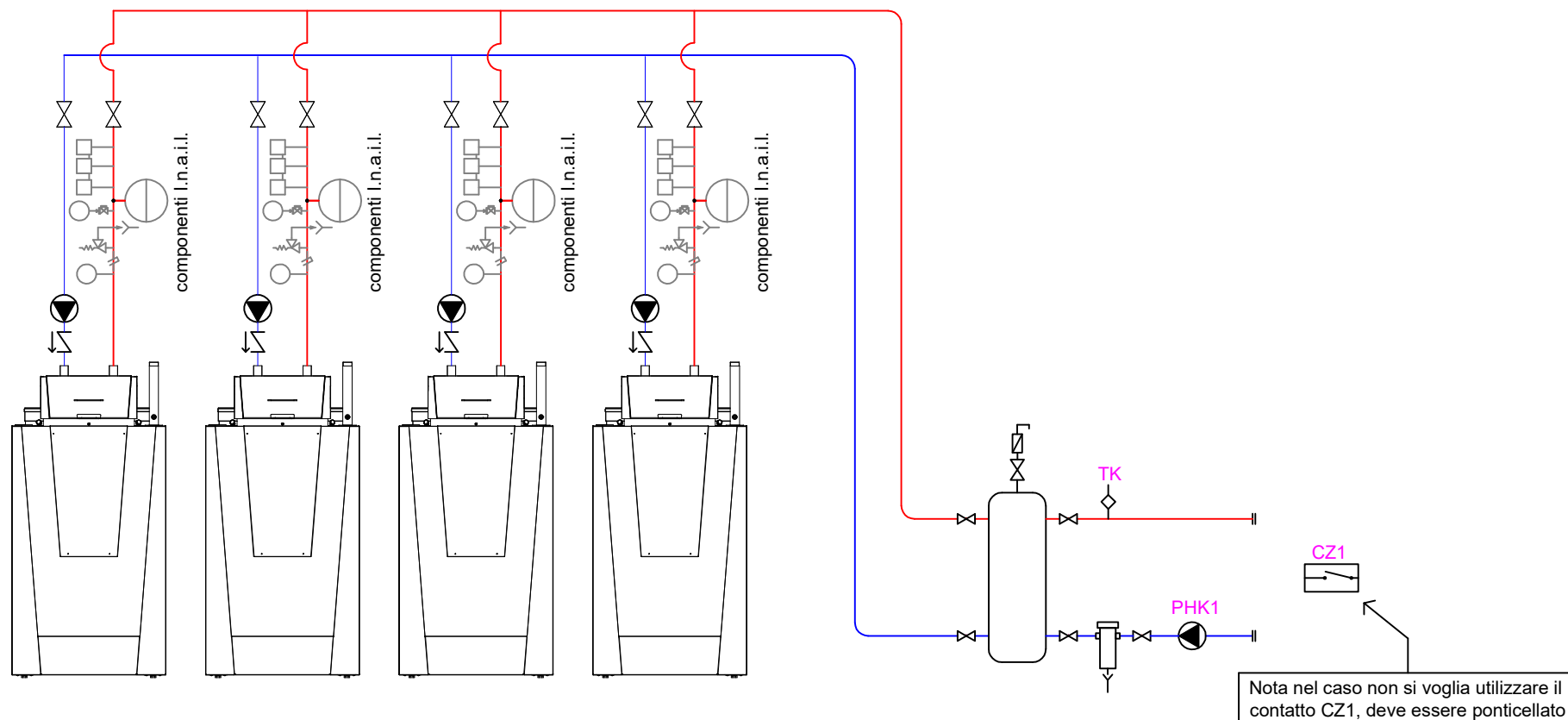
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con caldaie ModuPower 220
(Casistica valida anche per ModulaPlus 160, ModuPower 310-610)



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

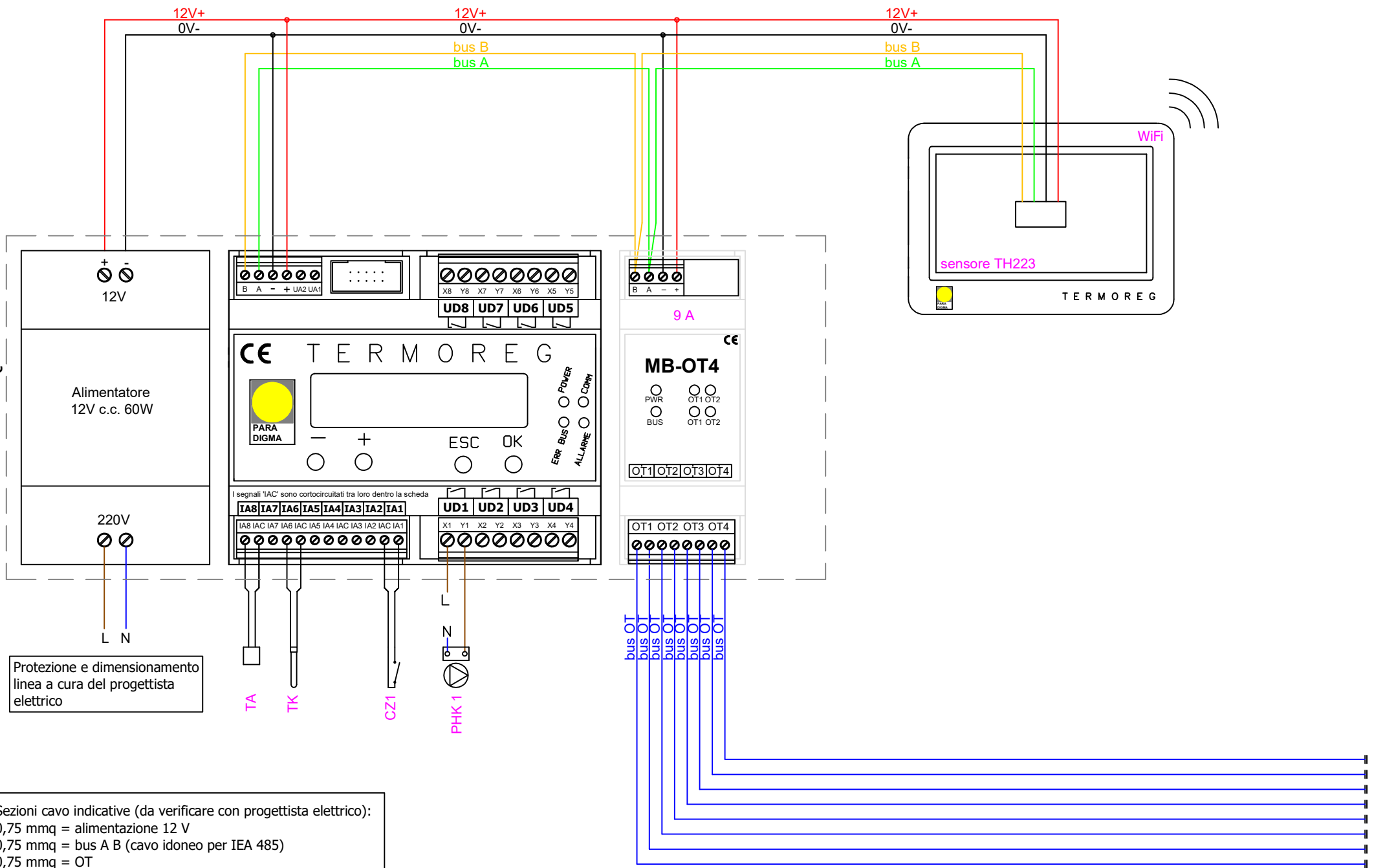
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Power
Preset 04_OT_Cas

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

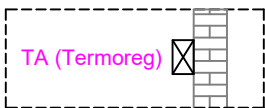
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
 Titolo:
 Descrizione:
 Operatore:

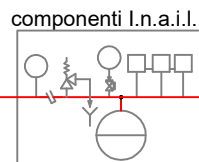
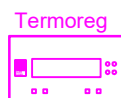
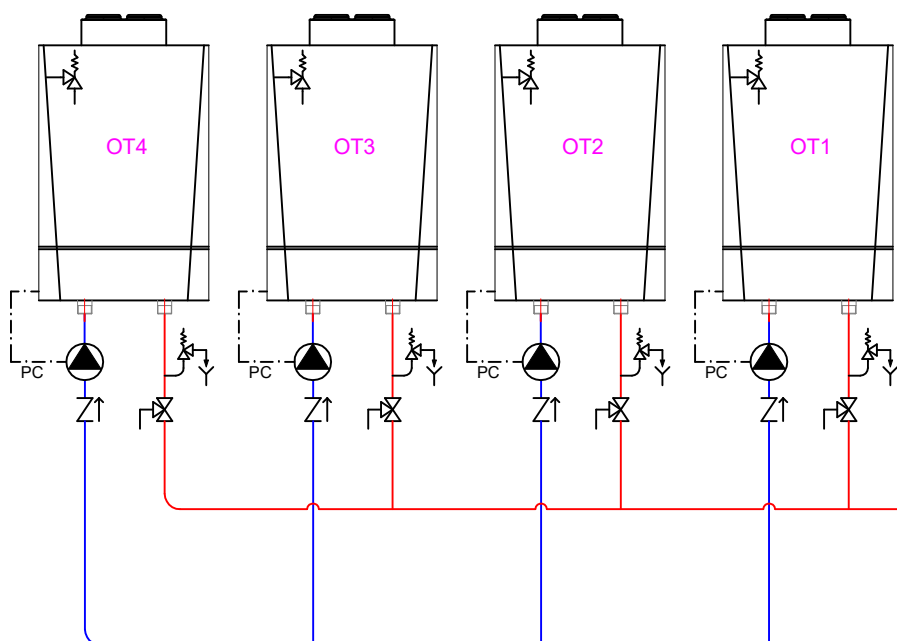
ver. Novembre 2021
 Schema 04_OTcascata Power
 Preset 04_OT_Cas

NOTA:
 Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

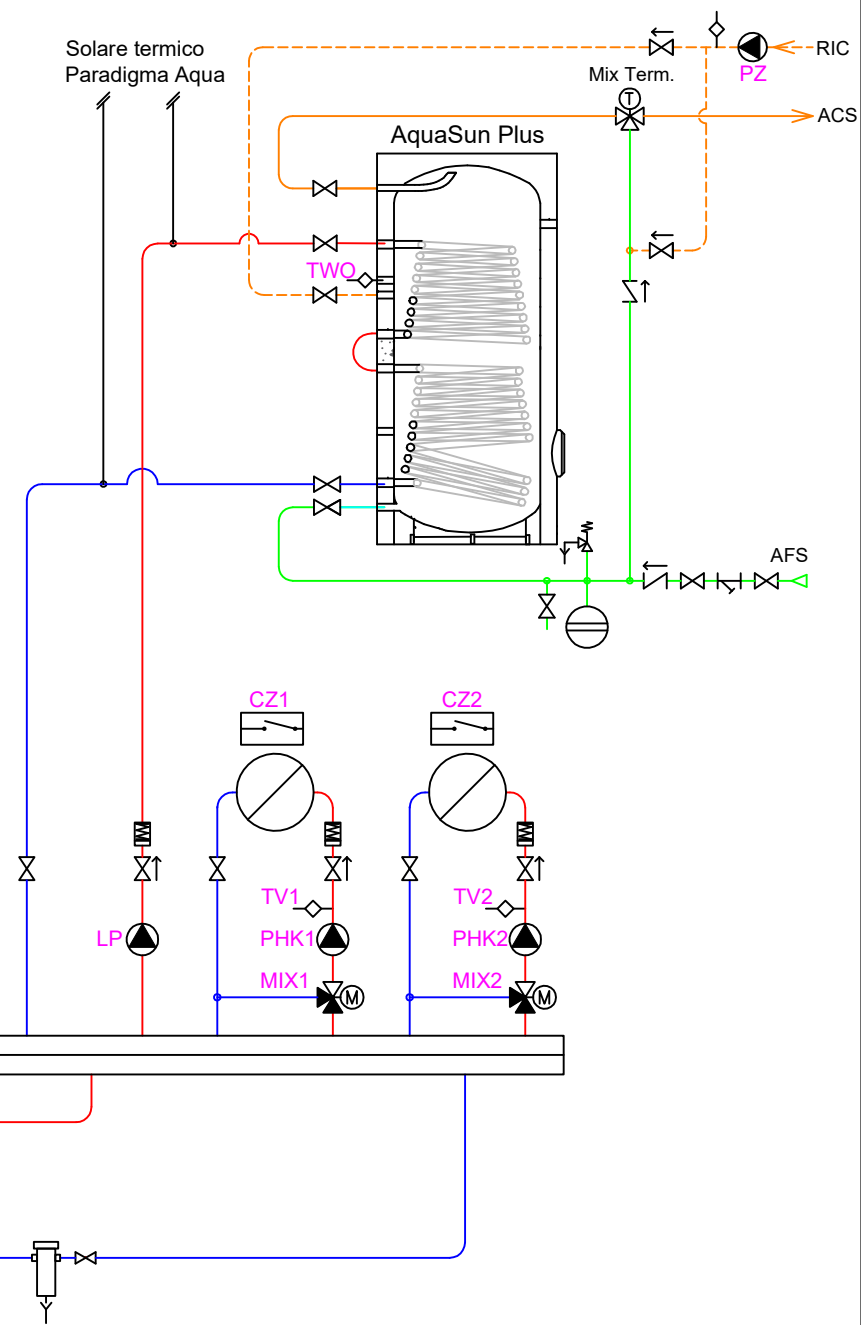
A4



Esempio con caldaie Modula Plus 45-65-85-115
(Per ModulaPlus 160 vedere casistica ModuPower)



Solare termico
Paradigma Aqua



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

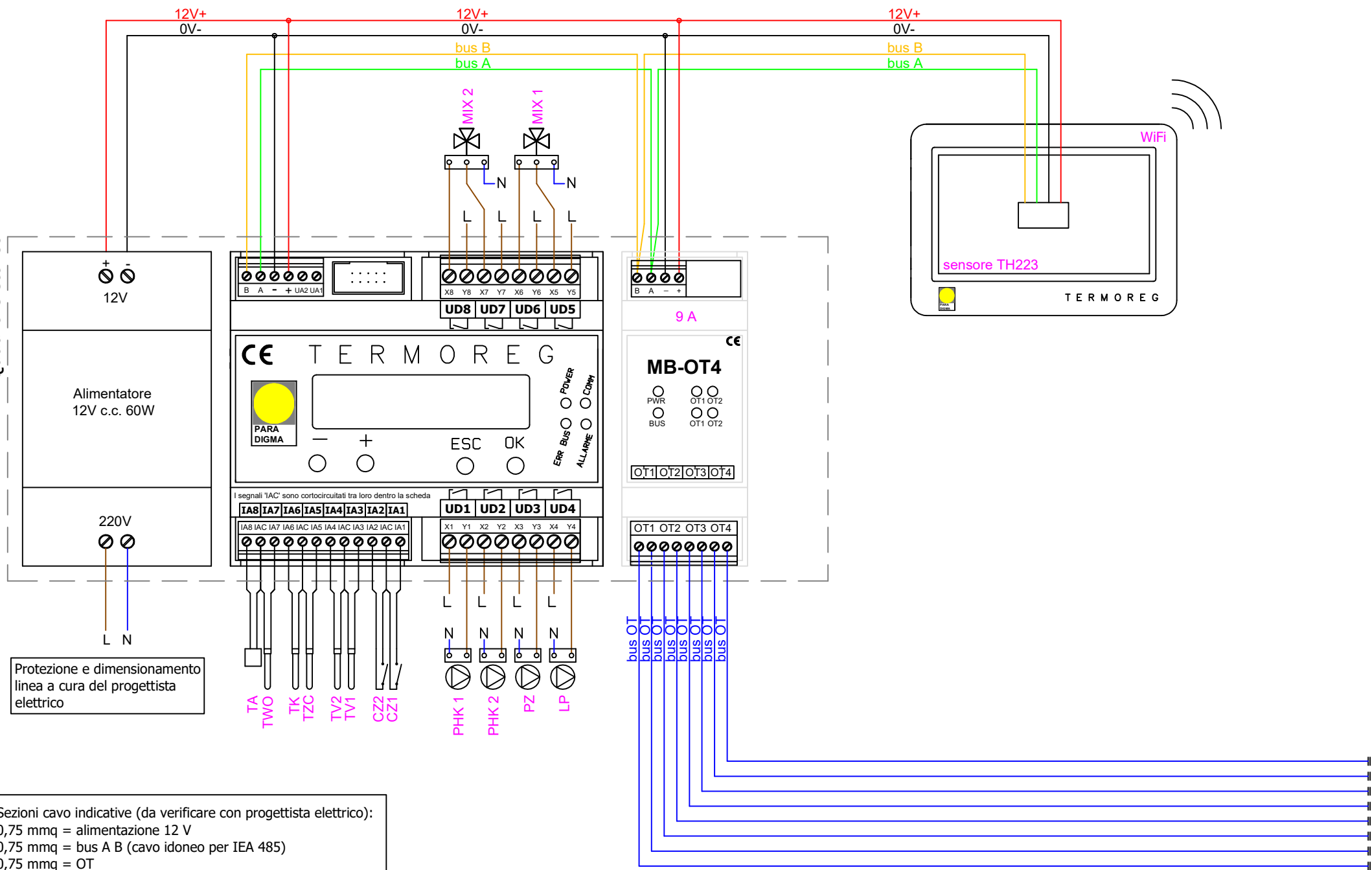
Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Plus con CIRC
Preset 04_OT_CasPlusCir

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



THIT9691 V1.0 12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Plus con CIRC
Preset 04 OT CasPlusCir

NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4

Esempio con Caldaia Modula Plus 45- 65 115

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella

DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella

DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella

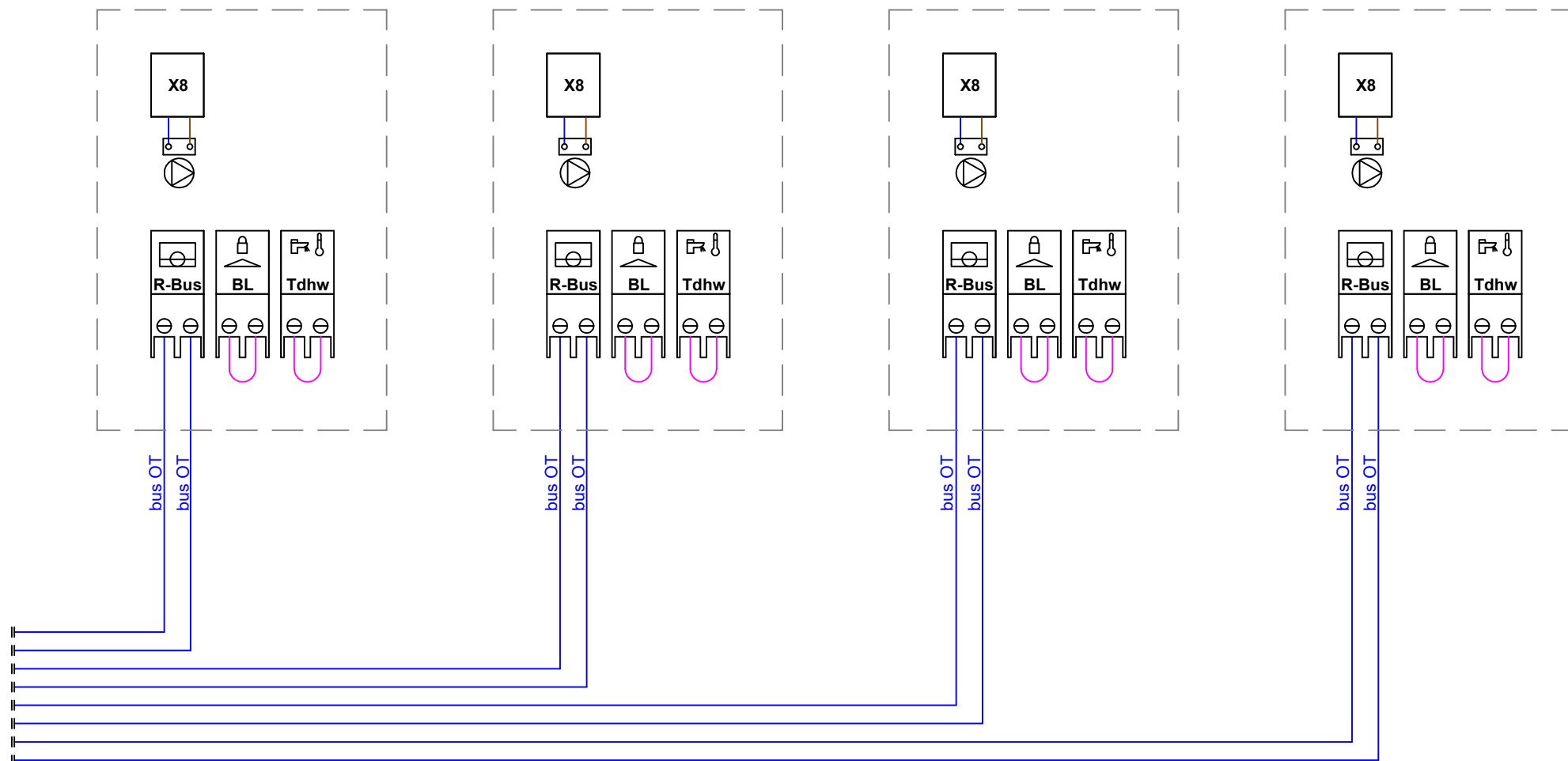
DP160 10°C temperatura antilegionella

Impostazioni base:

Menu CU-GH08

DP004 0 disabilitazione antilegionella

DP160 10°C temperatura antilegionella



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:

Titolo:

Descrizione:

Operatore:

ver. Novembre 2021

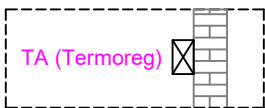
Schema 04_OTcascata Plus con CIRC

Preset 04_OT_CasPlusCir

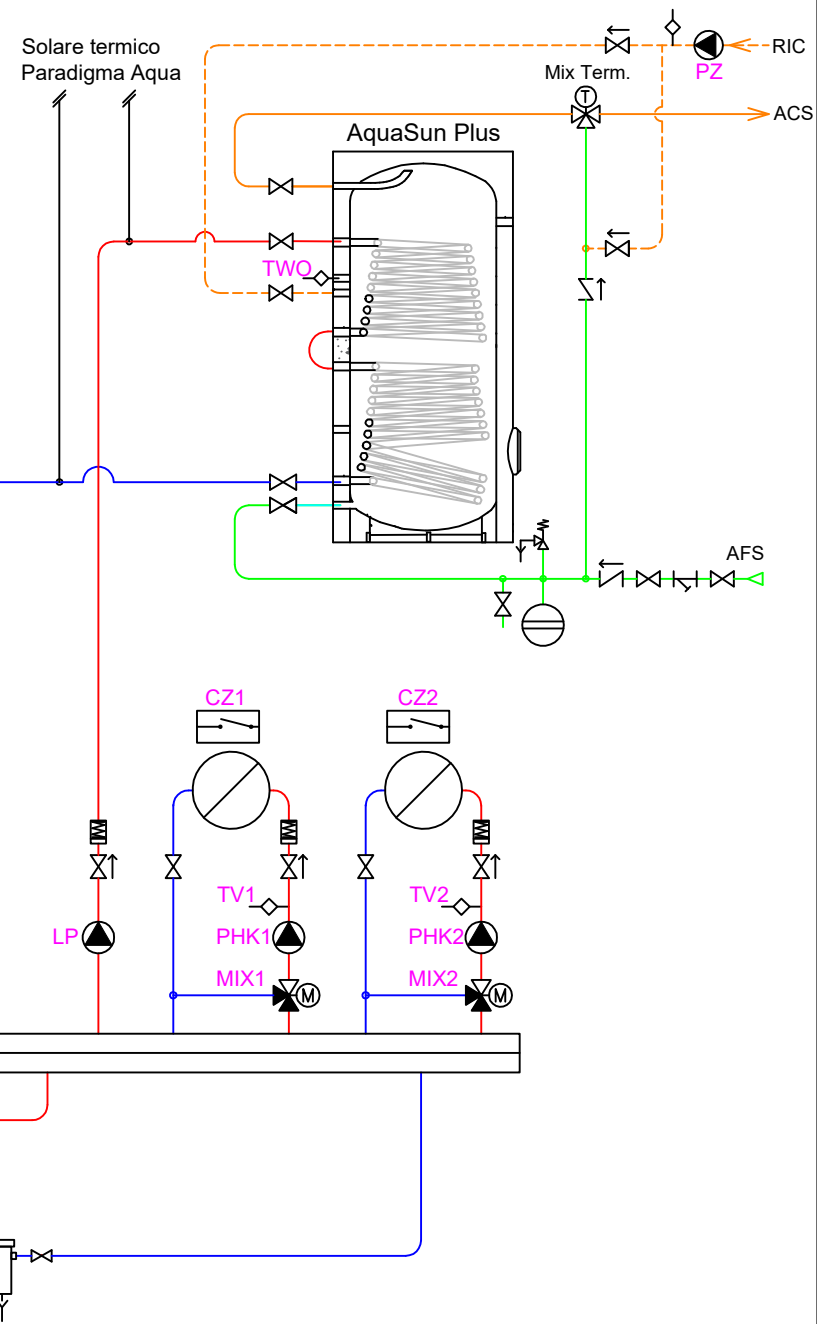
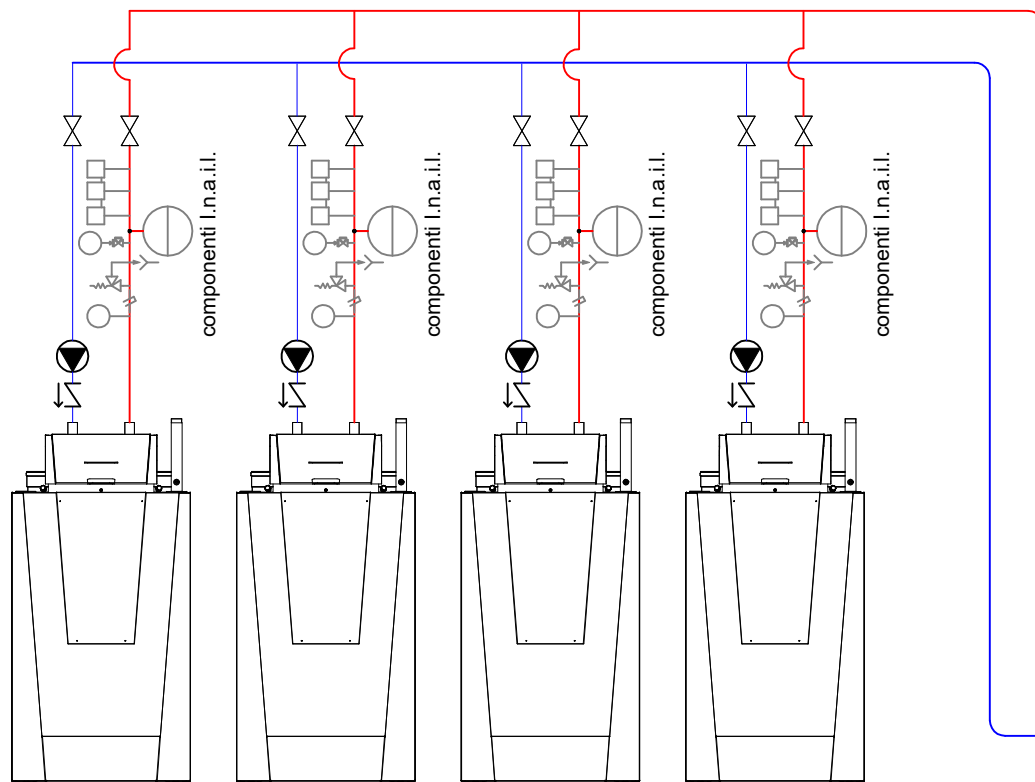
NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



Esempio con caldaie ModuPower 220
(Casistica valida anche per ModulaPlus 160, ModuPower 310-610)



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

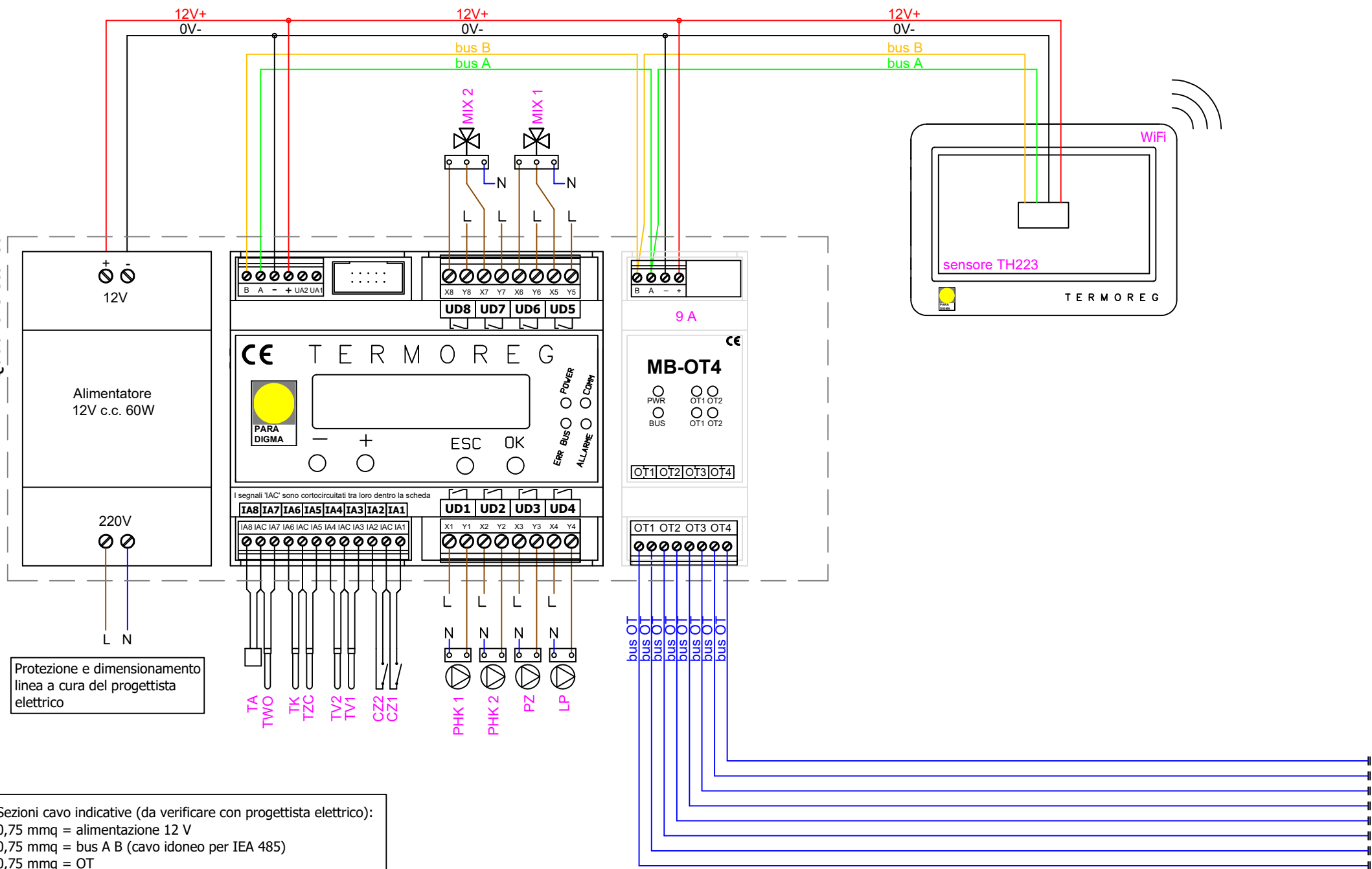
info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Power con CIRC
Preset 04_OT_CasPowerCir

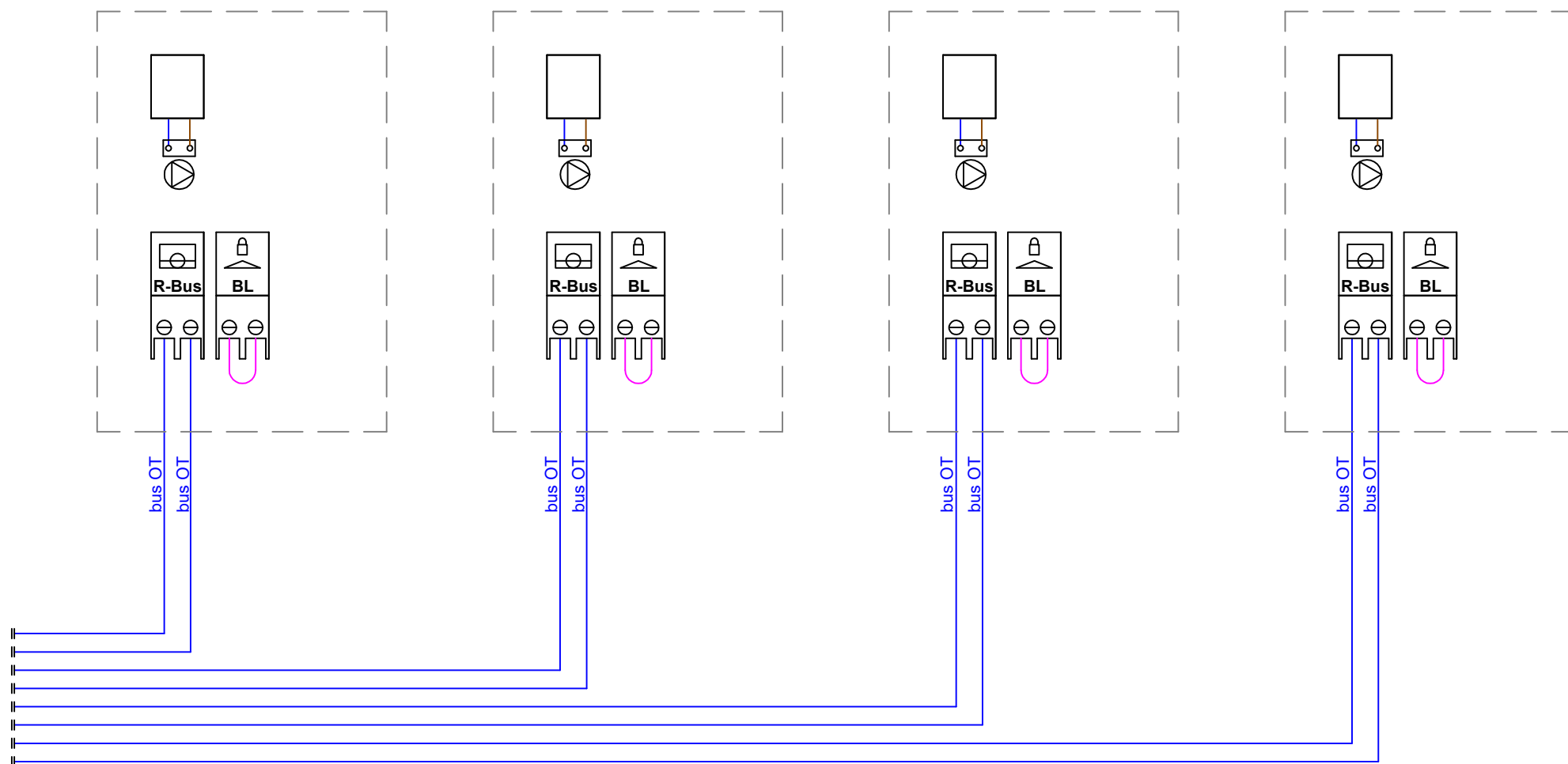
NOTA:
Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4



THIT9691 V1.0 12/21

Esempio con Caldaia ModuPower 220



THIT9691_V1.0_12/21



PARADIGMA Sistemi di riscaldamento ecologico

Via Campagnola, 19/21 - 25011 Calcinato (BS) - Tel. 030 99 80 951 - Fax. 030 99 85 241

info@paradigmaitalia.it - www.paradigmaitalia.it

Data:
Titolo:
Descrizione:
Operatore:

ver. Novembre 2021
Schema 04_OTcascata Power con CIRC
Preset 04_OT_CasPowerCir

NOTA:

Lo schema funzionale rappresenta un'indicazione del principio di funzionamento e non può in nessun modo sostituire un PROGETTO eseguito da un tecnico abilitato, responsabile solo e unico del calcolo, del dimensionamento e della rispondenza alle normative vigenti. Lo schema non è in SCALA e non è completo di tutti i componenti e le SICUREZZE necessarie per il funzionamento dell'impianto

A4