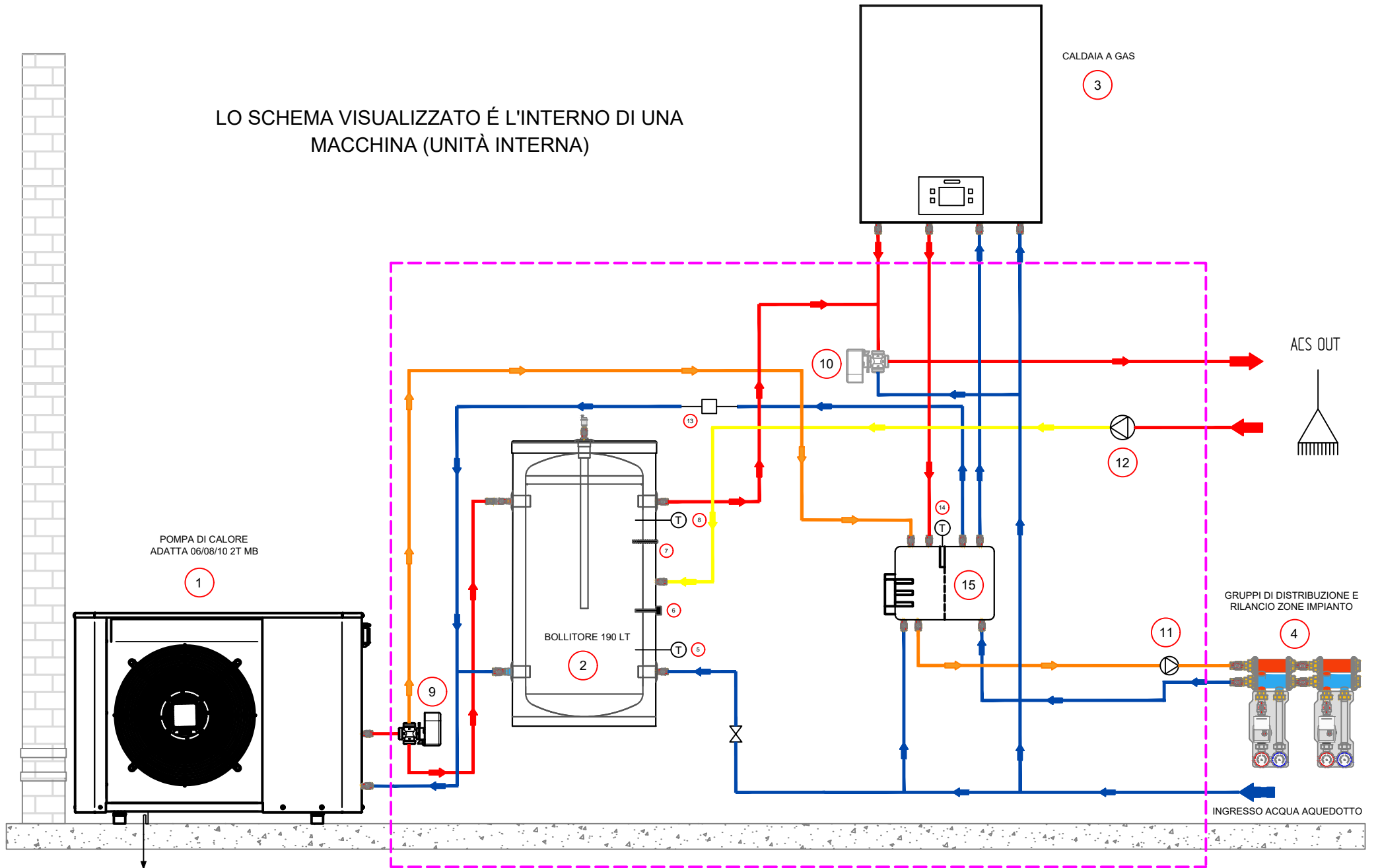


LO SCHEMA VISUALIZZATO È L'INTERNO DI UNA
MACCHINA (UNITÀ INTERNA)



SOLUZIONE A
ADATTA 2T MB

FOGLIO
4

DI
AC

DATA
12/10/2023

COMMITTENTE
/

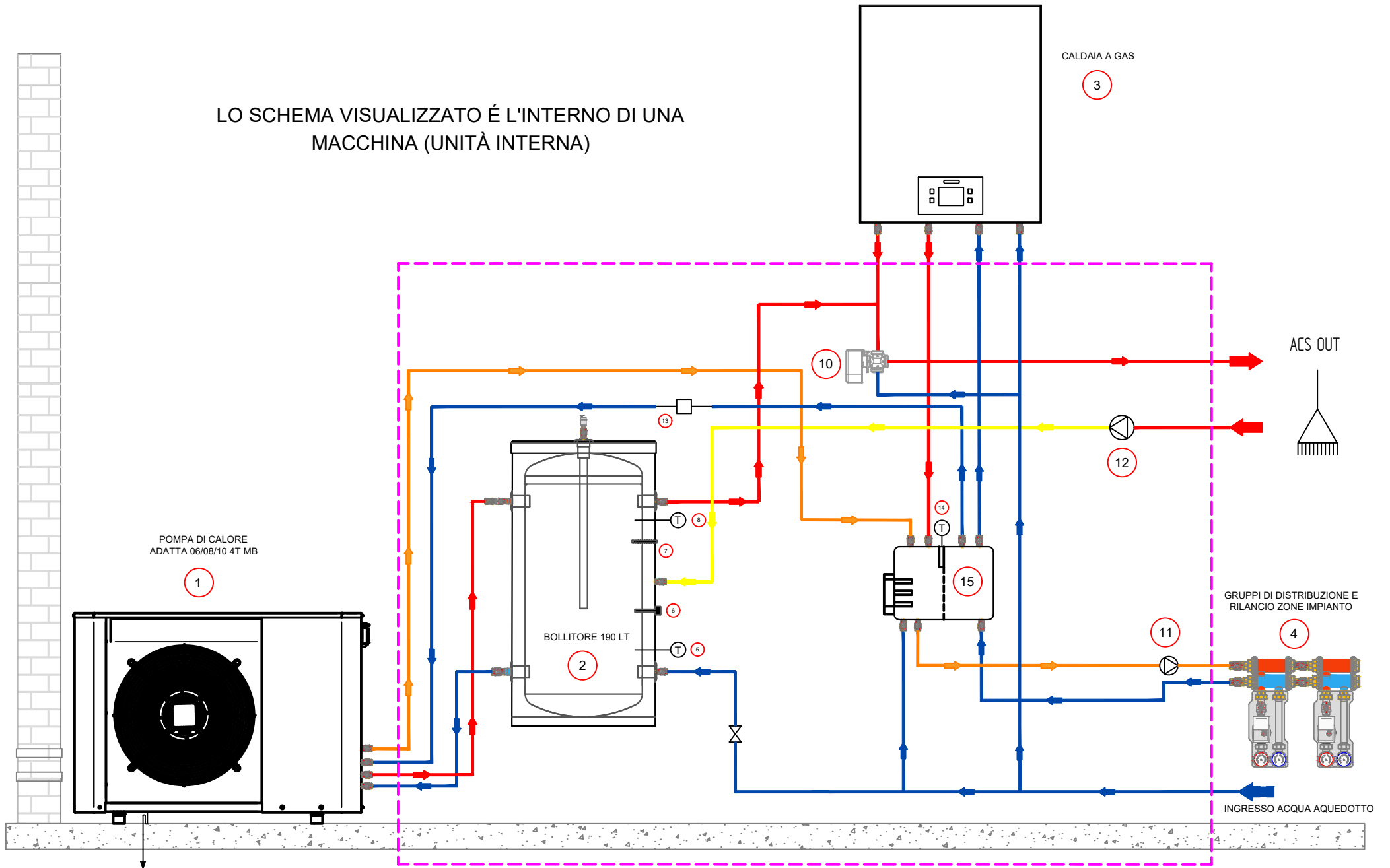
DISEGNO/REVISIONE
01

IMPIANTO/CANTIERE
SCHEMA IDRAULICO

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



LO SCHEMA VISUALIZZATO È L'INTERNO DI UNA
MACCHINA (UNITÀ INTERNA)



SOLUZIONE B
ADATTA 4T MB

FOGLIO
5

DI
AC

DATA
12/10/2023

COMMITTENTE

/

DISEGNO/REVISIONE
01

IMPIANTO/CANTIERE
SCHEMA IDRAULICO

Thermics Energie srl

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



LEGENDA

MANDATA ACQUA CALDA

RITORNO ACQUA FREDDA

ACQUA CALDO FREDDO

RITORNO RICIRCOLO ACS

RIQUADRO SCHEMA MACCHINA

1	ADATTA 2T MB
2	BOLLITORE ACS 190 LT
3	CALDAIA A GAS
4	GRUPPI DI DISTRIBUZIONE E RILANCIO ZONE IMPIANTO
5	SONDA BASSA BOLLITORE ACS 190 lt
6	RESISTENZA ELETTRICA PER INTEGRAZIONE ACS
7	ANODO ELETTRONICO (12 Vdc - 1,5 kW)
8	SONDA ALTA BOLLITORE ACS 190 LT
9	VALVOLA DEVIATRICE PRIMARIO IMPIANTO DA PDC (230Vac)
10	VALVOLA MISCELATRICE ACS
11	CIRCOLATORE PRINCIPALE DI MANDATA IMPIANTO
12	POMPA RICIRCOLO IMPIANTO ACS
13	PRESSOSTATO
14	SONDA INTERMEDIA ACCUMULO (INERZIALE/DISGIUNTORE)
15	KIT RESISTENZE ELETTRICHE PER INTEGRAZIONE IMPIANTO

SOLUZIONE C
LEGENDA

FOGLIO
6

DI
AC

DATA
12/10/2023

COMMITTENTE
/

DISEGNO/REVISIONE
01

IMPIANTO/CANTIERE
SCHEMA IDRAULICO

Thermics Energie srl

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

