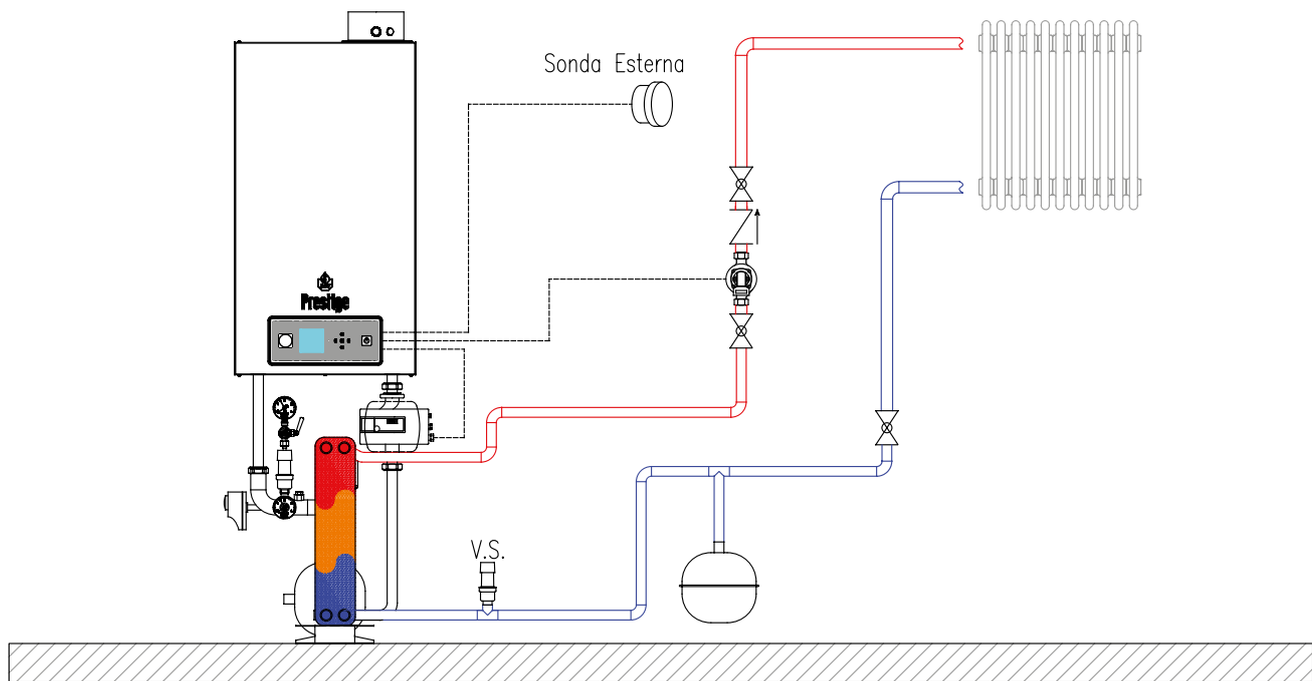


PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso.



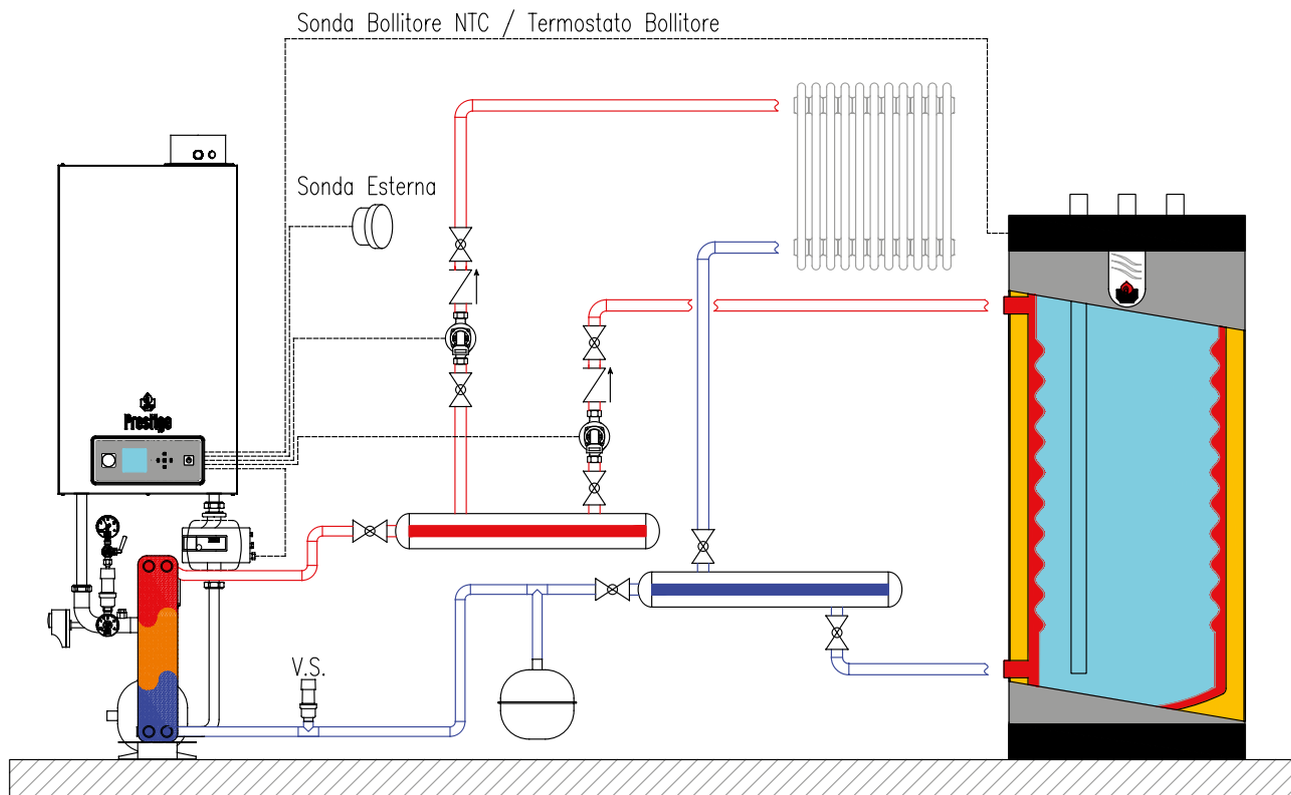
**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

Codice	Articolo	Quantità
A1002029	Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE) Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1

# Caldaie a Condensazione Potenza > 35 kW

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.

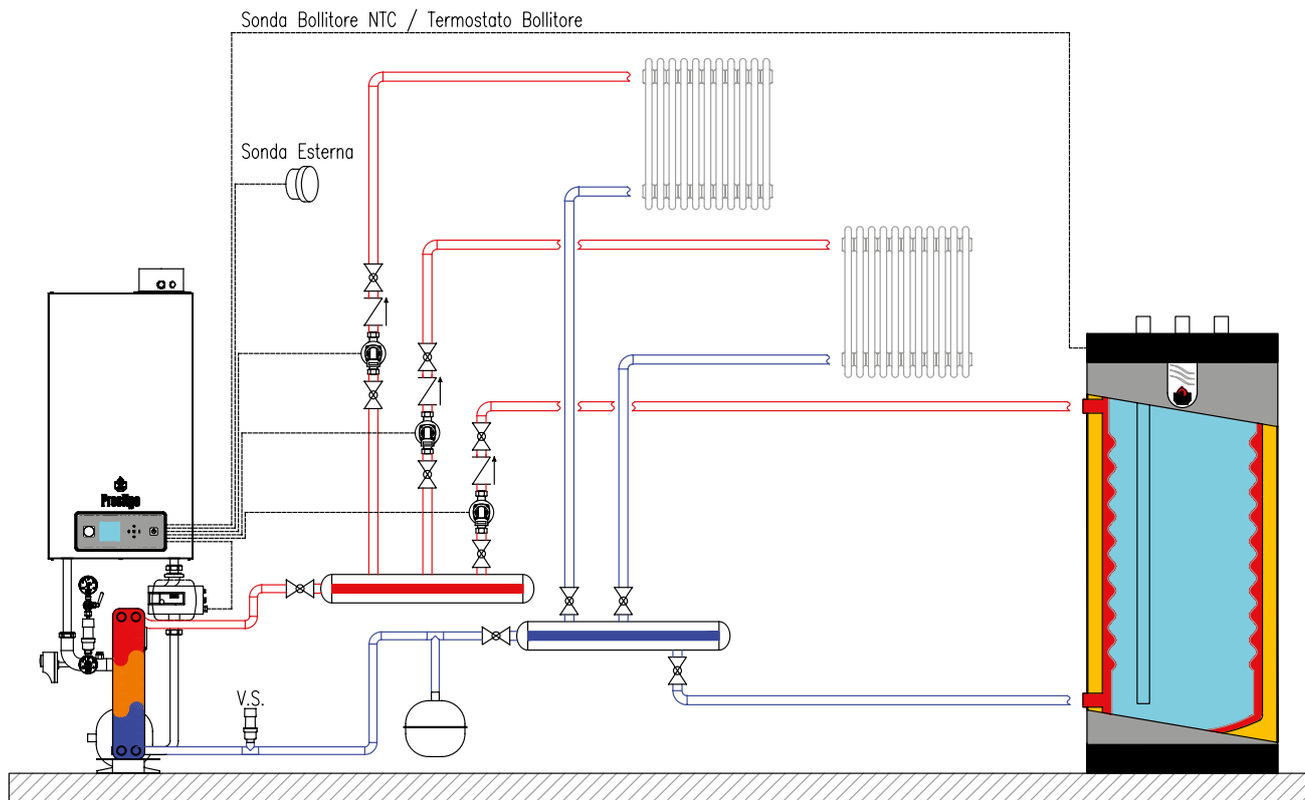


Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:

Codice	Articolo	Quantità
A1002029	<b>Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE)</b> Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	1
257F1163	<b>Cablaggio per collegamento circolatori aggiuntivi da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1

**PRESTIGE SOLO 50/75/100/120**

**Riscaldamento di n. 2 circuiti a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.**



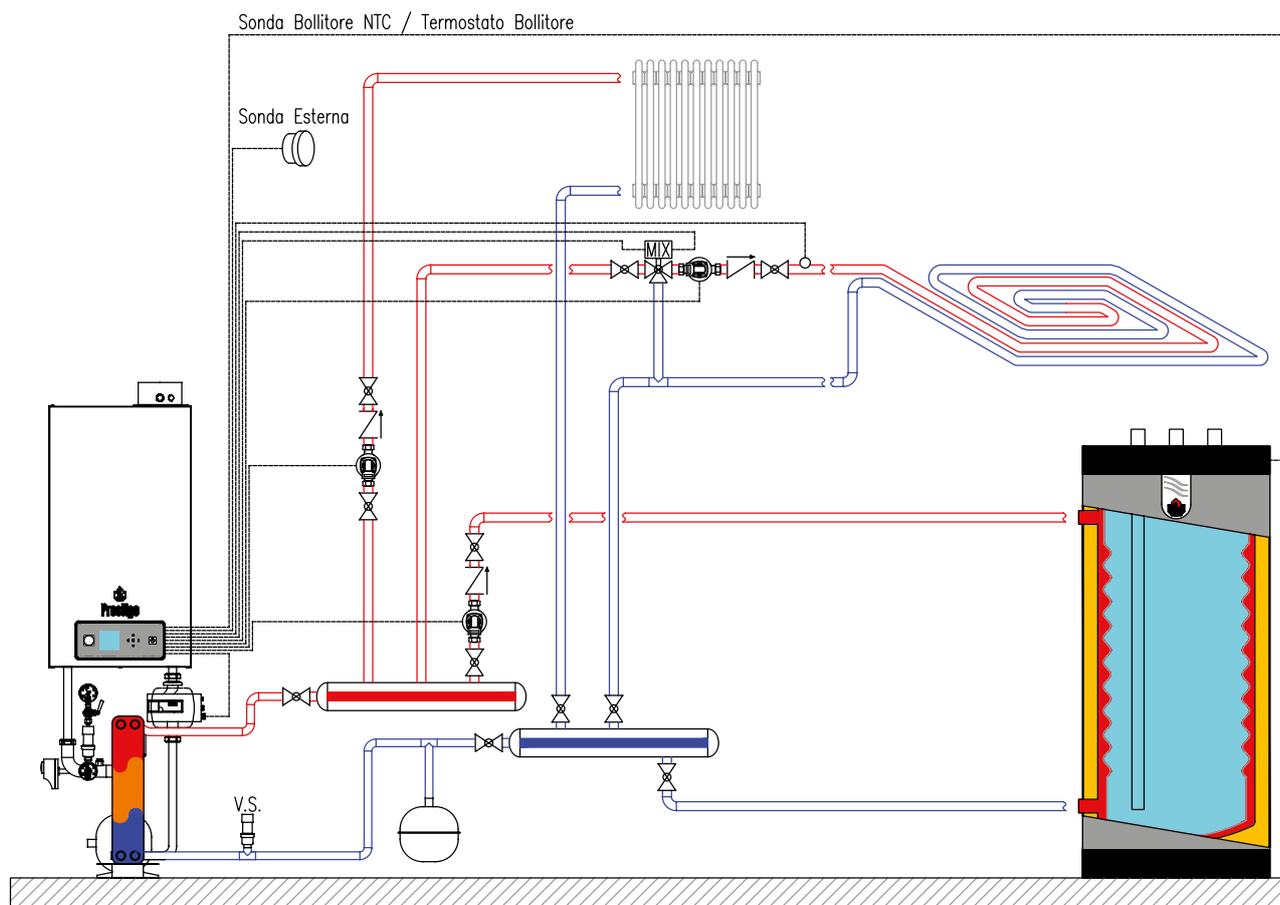
**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

Codice	Articolo	Quantità
A1002029	<b>Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE)</b> Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	1
257F1163	<b>Cablaggio per collegamento circolatori aggiuntivi da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1

# Caldaje a Condensazione Potenza > 35 kW

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura controllata con valvola miscelatrice motorizzata, di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.



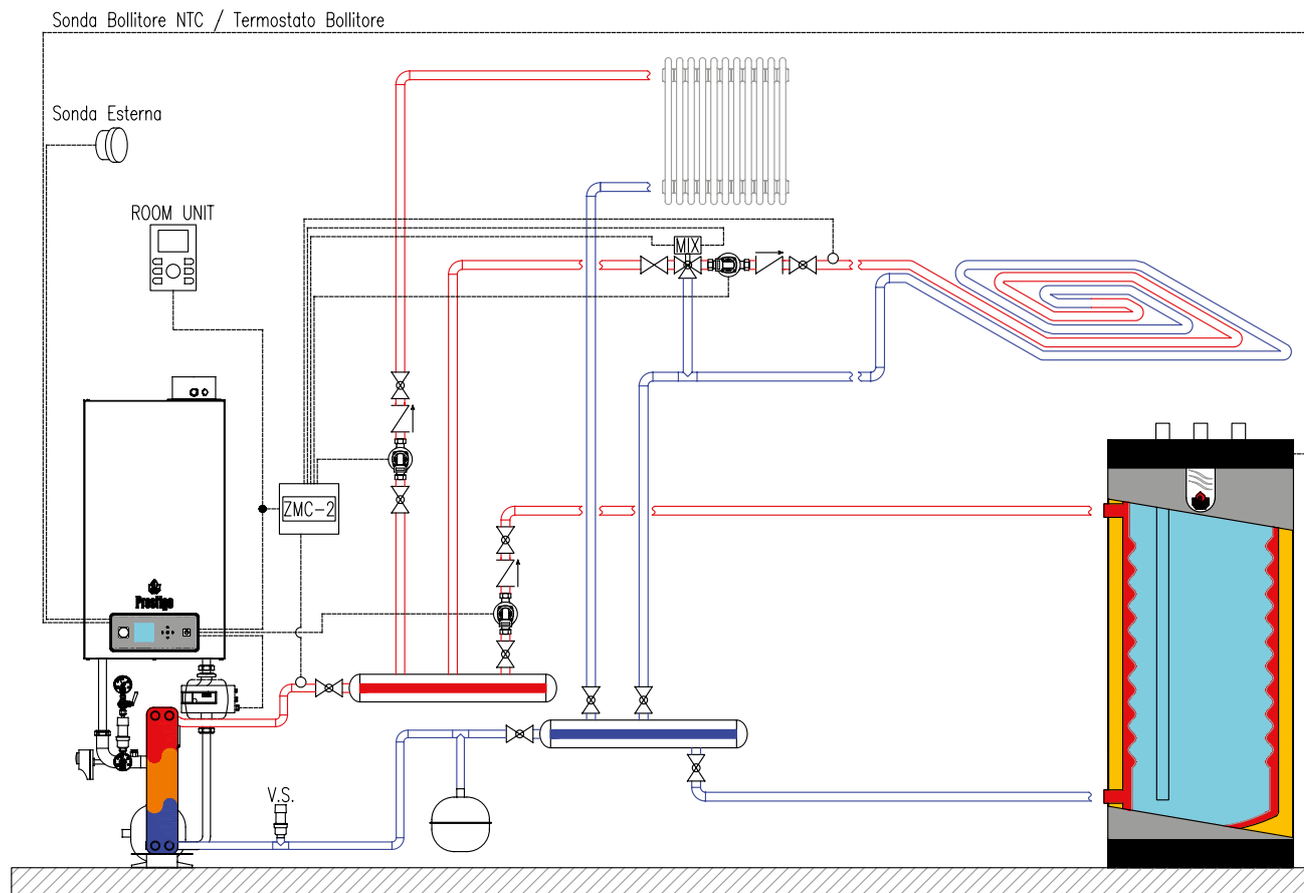
Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:

Codice	Articolo	Quantità
A1002029	<b>Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE)</b> Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	1
257F1163	<b>Cablaggio per collegamento circolatori aggiuntivi da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1
5476V065	<b>Sonda di mandata a contatto (per ACVMAX)</b> Sonda del tipo NTC a contatto per la rilevazione della temperatura di mandata impianto collegabile alla centralina ACVMAX.	1
20210006	<b>Servomotore V200 (per valvola miscelatrice)</b> Servocomando elettrico completo di cavo, con comando on/off 230V per valvole a tre vie a rotore. Tempo di corsa pari a 120 secondi.	1
20208006	Valvola 3 vie miscelatrice DN 20 Kvs 20	1 *
20208007	Valvola 3 vie miscelatrice DN 25 Kvs 30	1 *
20208008	Valvola 3 vie miscelatrice DN 32 Kvs 37	1 *
20208009	Valvola 3 vie miscelatrice DN 40 Kvs 38	1 *
20208010	Valvola 3 vie miscelatrice DN 50 Kvs 45	1 *
20208011	Valvola 3 vie miscelatrice DN 65 Kvs 79	1 *

\* - Accessorio da abbinare al servomotore V200, da scegliere in funzione del coefficiente kvs richiesto dal circuito servito.

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura controllata con valvola miscelatrice motorizzata, di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.



Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:

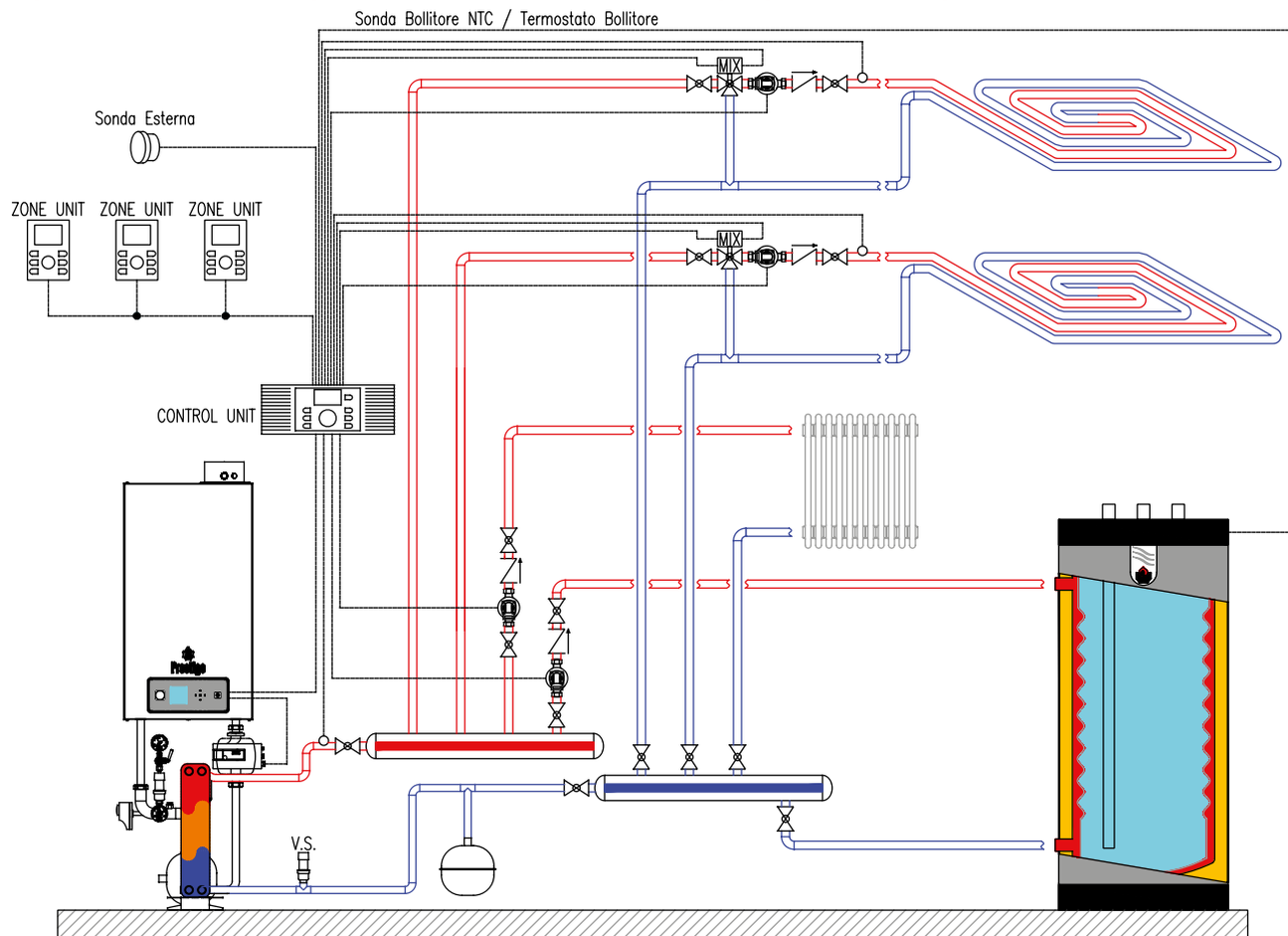
Codice	Articolo	Quantità
10800189	<b>Room Unit (Comando remoto da abbinare a ESYS o ACVMAX)</b> Comando remoto da collegare alla centralina elettronica ESYS o ACVMAX tramite connessione BUS, con funzione di: Controllo a distanza della centralina stessa (visualizzazione e modifiche ai parametri) e Cronotermostato e/o sonda ambiente per il circuito di riscaldamento. Il comando remoto Room Unit viene fornito completo di n. 1 sonda esterna.	1
10800218	<b>Modulo di comando ZMC-2 - 230 V (per ESYS o ACVMAX)</b> Dispositivo da abbinare al controllo remoto Room Unit per centraline elettroniche ESYS o ACVMAX di caldaie Prestige o HeatMaster tramite rete BUS. Il modulo di comando ZMC-2 - 230V viene fornito completo di n. 1 sonda di mandata supplementare.	1
10800354	<b>Interfaccia ESYS con kit Clip-in da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1
10800044	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per Control Unit o ZMC-2)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di n.1 bollitore o per la rilevazione della temperatura di mandata impianto collegabile alla Control Unit o ZMC-2.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	1
20210006	<b>Servomotore V200 (per valvola miscelatrice)</b> Servocomando elettrico completo di cavo, con comando on/off 230V per valvole a tre vie a rotore. Tempo di corsa pari a 120 secondi.	1
20208006	Valvola 3 vie miscelatrice DN 20 Kvs 20	1 *
20208007	Valvola 3 vie miscelatrice DN 25 Kvs 30	1 *
20208008	Valvola 3 vie miscelatrice DN 32 Kvs 37	1 *
20208009	Valvola 3 vie miscelatrice DN 40 Kvs 38	1 *
20208010	Valvola 3 vie miscelatrice DN 50 Kvs 45	1 *
20208011	Valvola 3 vie miscelatrice DN 65 Kvs 79	1 *

\* - Accessorio da abbinare al servomotore V200, da scegliere in funzione del coefficiente kvs richiesto dal circuito servito.

# Caldaje a Condensazione Potenza > 35 kW

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

Riscaldamento di n. 2 circuiti a temperatura controllata con valvola miscelatrice motorizzata, di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.



Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:

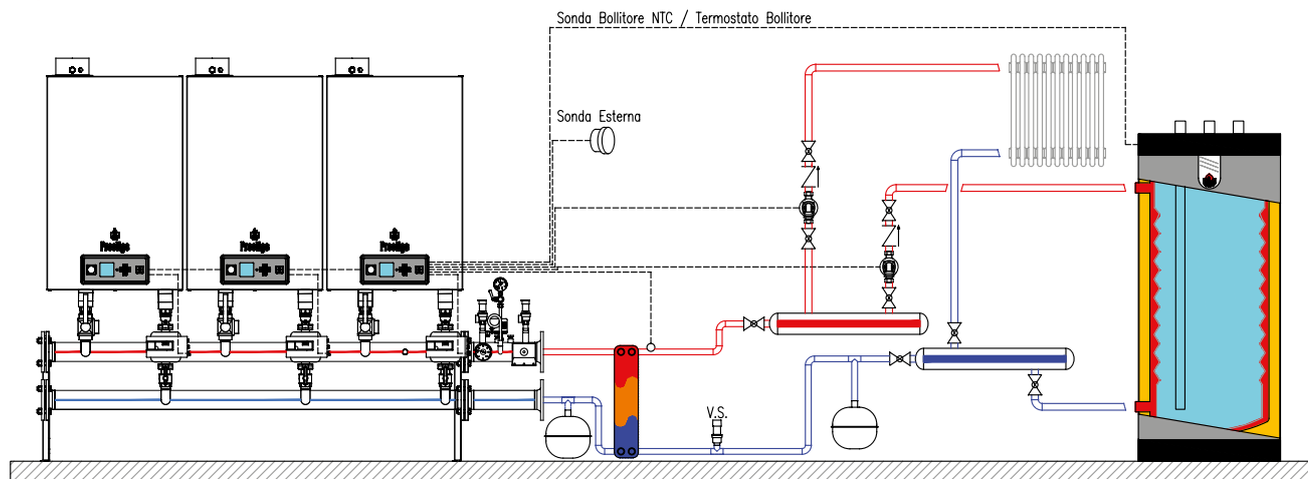
Codice	Articolo	Quantità
10800188	<b>Control Unit Prestige 3.0</b> La centralina Control Unit viene fornita completa di n. 1 sonda esterna e n. 1 sonda NTC di temperatura ad immersione.	1
10800121	<b>Scatola di contenimento Control Unit</b> (completa di morsetteria).	1
10800354	<b>Interfaccia ESYS con kit Clip-in da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1
10800190	<b>Zone Unit (Comando remoto da abbinare a Control Unit)</b> Comando remoto da collegare a centralina Control Unit tramite connessione BUS.	3 ●
10800120	<b>Room Sensor (Termostato ambiente modulante per Control Unit)</b> Termostato ambiente modulante abbinabile alla centralina Control Unit tramite connessione BUS.	3 ●
10800045	<b>Sonda di mandata a contatto supplementare (per Control Unit)</b> Sonda del tipo NTC a contatto per la rilevazione della temperatura di mandata impianto.	2
10800044	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per Control Unit o ZMC-2)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di n.1 bollitore o per la rilevazione della temperatura di mandata impianto collegabile alla Control Unit o ZMC-2.	1
20210006	<b>Servomotore V200 (per valvola miscelatrice)</b> Servocomando elettrico completo di cavo, con comando on/off 230V per valvole a tre vie a rotore. Tempo di corsa pari a 120 secondi.	2
20208006	Valvola 3 vie miscelatrice DN 20 Kvs 20	2 *
20208007	Valvola 3 vie miscelatrice DN 25 Kvs 30	2 *
20208008	Valvola 3 vie miscelatrice DN 32 Kvs 37	2 *
20208009	Valvola 3 vie miscelatrice DN 40 Kvs 38	2 *
20208010	Valvola 3 vie miscelatrice DN 50 Kvs 45	2 *
20208011	Valvola 3 vie miscelatrice DN 65 Kvs 79	2 *

- - Accessorio non necessario, ma migliorativo, da utilizzarsi per gestione di più circuiti riscaldamento con centralina Control Unit.
- \* - Accessorio da abbinare al servomotore V200, da scegliere in funzione del coefficiente kvs richiesto dal circuito servito.

**PRESTIGE SOLO 50/75/100/120**

**Cascata di n. 3 caldaie.**

**Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.**



**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

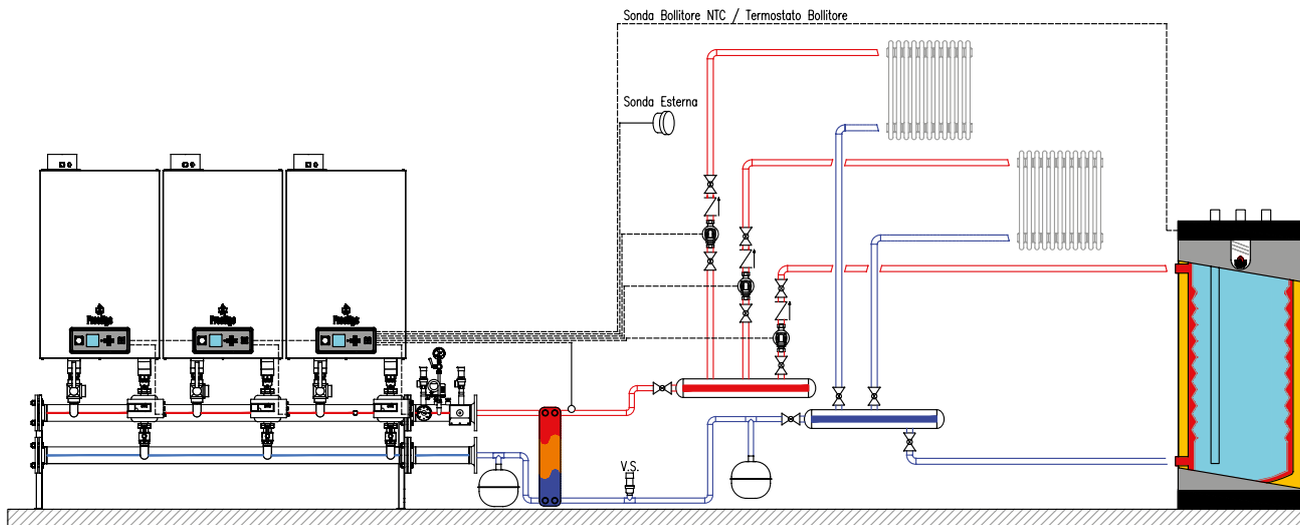
Codice	Articolo	Quantità
A1002029	<b>Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE)</b> Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	2
257F1163	<b>Cablaggio per collegamento circolatori aggiuntivi da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1
257F1166	<b>Cablaggio collegamento in cascata da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	2

# Caldaie a Condensazione Potenza > 35 kW

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

**Cascata di n. 3 caldaie.**

**Riscaldamento di n. 2 circuiti a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.**



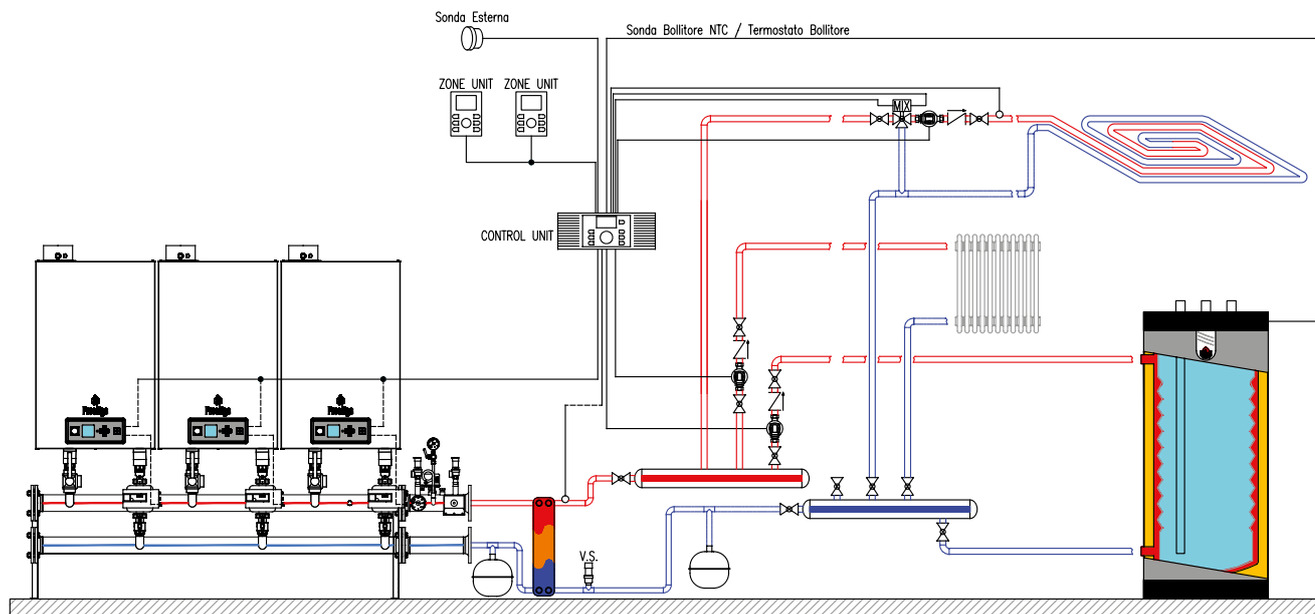
**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

Codice	Articolo	Quantità
A1002029	<b>Sonda esterna AF12 (per ESYS o ACVMAX e Kompakt HR/HRE)</b> Sonda NTC per la rilevazione della temperatura esterna abbinabile alle centraline ESYS o ACVMAX, alle centraline delle caldaie Kompakt HRE.	1
5476G003	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per ESYS o ACVMAX)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di mandata cascata o di n. 1 bollitore collegabile alla centralina ESYS o ACVMAX.	2
257F1163	<b>Cablaggio per collegamento circolatori aggiuntivi da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	1
257F1166	<b>Cablaggio collegamento in cascata da inserire nelle centraline ACV MAX.</b>	2

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

**Cascata di n. 3 caldaie.**

**Riscaldamento di n. 1 circuito a temperatura controllata con valvola miscelatrice motorizzata, di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.**



**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

Codice	Articolo	Quantità
10800188	<b>Control Unit Prestige 3.0</b> La centralina Control Unit viene fornita completa di n. 1 sonda esterna e n. 1 sonda NTC di temperatura ad immersione.	1
10800121	<b>Scatola di contenimento Control Unit</b> (completa di morsettieria).	1
10800354	<b>Interfaccia ESYS con kit Clip-in da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	3
10800190	<b>Zone Unit (Comando remoto da abbinare a Control Unit)</b> Comando remoto da collegare a centralina Control Unit tramite connessione BUS.	2 ●
10800120	<b>Room Sensor (Termostato ambiente modulante per Control Unit)</b> Termostato ambiente modulante abbinabile alla centralina Control Unit tramite connessione BUS.	2 ●
10800045	<b>Sonda di mandata a contatto supplementare (per Control Unit)</b> Sonda del tipo NTC a contatto per la rilevazione della temperatura di mandata impianto.	1
10800044	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per Control Unit o ZMC-2)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di n.1 bollitore o per la rilevazione della temperatura di mandata impianto collegabile alla Control Unit o ZMC-2.	1
20210006	<b>Servomotore V200 (per valvola miscelatrice)</b> Servocomando elettrico completo di cavo, con comando on/off 230V per valvole a tre vie a rotore. Tempo di corsa pari a 120 secondi.	1
20208006	Valvola 3 vie miscelatrice DN 20 Kvs 20	1 *
20208007	Valvola 3 vie miscelatrice DN 25 Kvs 30	1 *
20208008	Valvola 3 vie miscelatrice DN 32 Kvs 37	1 *
20208009	Valvola 3 vie miscelatrice DN 40 Kvs 38	1 *
20208010	Valvola 3 vie miscelatrice DN 50 Kvs 45	1 *
20208011	Valvola 3 vie miscelatrice DN 65 Kvs 79	1 *

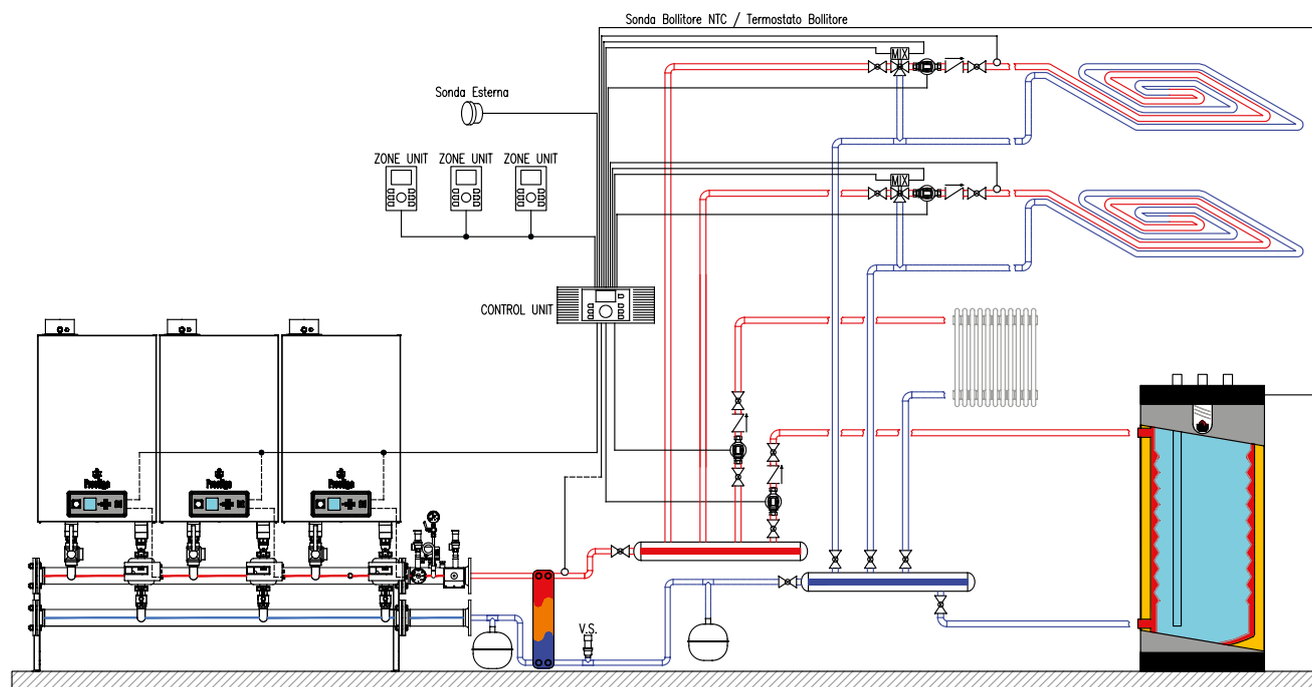
- - Accessorio non necessario, ma migliorativo, da utilizzarsi per gestione di più circuiti riscaldamento con centralina Control Unit.
- \* - Accessorio da abbinare al servomotore V200, da scegliere in funzione del coefficiente kvs richiesto dal circuito servito.

# Caldaje a Condensazione Potenza > 35 kW

## PRESTIGE SOLO 50/75/100/120

**Cascata di n. 3 caldaie.**

**Riscaldamento di n. 2 circuiti a temperatura controllata con valvola miscelatrice motorizzata, di n. 1 circuito a temperatura scorrevole o a punto fisso e n. 1 circuito bollitore per produzione acqua calda sanitaria.**



**Qui di seguito si riporta l'elenco accessori necessari per la gestione della configurazione sopra rappresentata:**

Codice	Articolo	Quantità
10800188	<b>Control Unit Prestige 3.0</b> La centralina Control Unit viene fornita completa di n. 1 sonda esterna e n. 1 sonda NTC di temperatura ad immersione.	1
10800121	<b>Scatola di contenimento Control Unit</b> (completa di morsettiera).	1
10800354	<b>Interfaccia ESYS con kit Clip-in da inserire nelle centraline ACVMAX.</b>	3
10800190	<b>Zone Unit (Comando remoto da abbinare a Control Unit)</b> Comando remoto da collegare a centralina Control Unit tramite connessione BUS.	3 ●
10800120	<b>Room Sensor (Termostato ambiente modulante per Control Unit)</b> Termostato ambiente modulante abbinabile alla centralina Control Unit tramite connessione BUS.	3 ●
10800045	<b>Sonda di mandata a contatto supplementare (per Control Unit)</b> Sonda del tipo NTC a contatto per la rilevazione della temperatura di mandata impianto.	2
10800044	<b>Sonda NTC di temperatura ad immersione (per Control Unit o ZMC-2)</b> Sonda NTC ad immersione per la rilevazione della temperatura di n.1 bollitore o per la rilevazione della temperatura di mandata impianto collegabile alla Control Unit o ZMC-2.	1
20210006	<b>Servomotore V200 (per valvola miscelatrice)</b> Servocomando elettrico completo di cavo, con comando on/off 230V per valvole a tre vie a rotore. Tempo di corsa pari a 120 secondi.	2
20208006	Valvola 3 vie miscelatrice DN 20 Kvs 20	2 *
20208007	Valvola 3 vie miscelatrice DN 25 Kvs 30	2 *
20208008	Valvola 3 vie miscelatrice DN 32 Kvs 37	2 *
20208009	Valvola 3 vie miscelatrice DN 40 Kvs 38	2 *
20208010	Valvola 3 vie miscelatrice DN 50 Kvs 45	2 *
20208011	Valvola 3 vie miscelatrice DN 65 Kvs 79	2 *

- - Accessorio non necessario, ma migliorativo, da utilizzarsi per gestione di più circuiti riscaldamento con centralina Control Unit.
- \* - Accessorio da abbinare al servomotore V200, da scegliere in funzione del coefficiente kvs richiesto dal circuito servito.