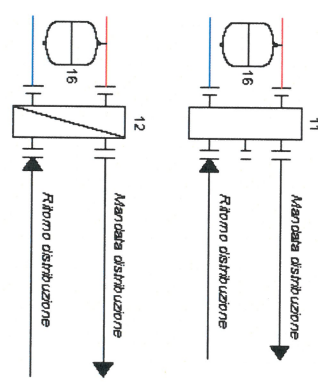
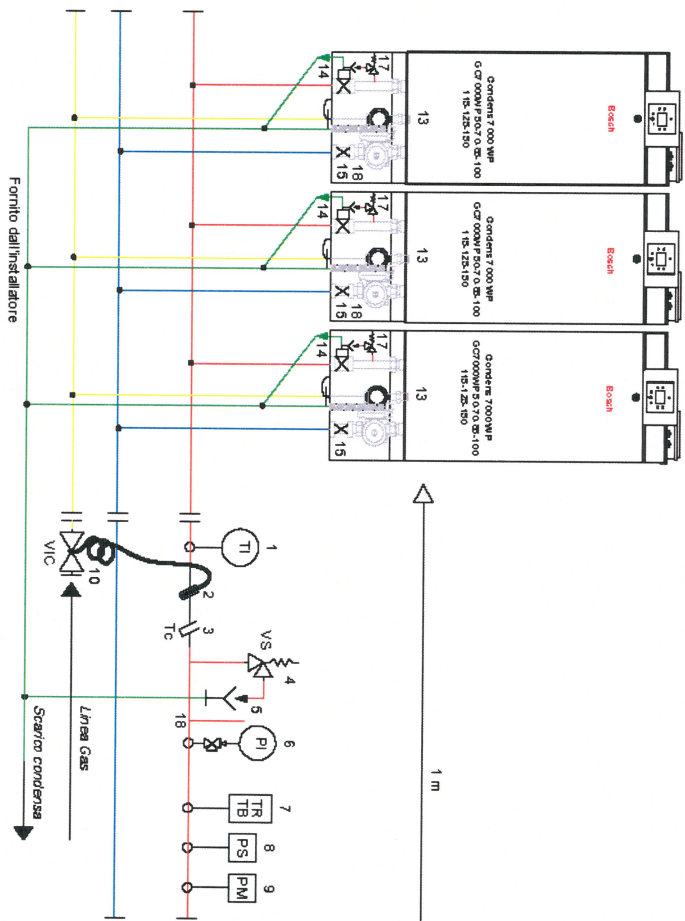


La potenzialità in kW della
combinazione è riportata sui
singoli moduli (per la posizione
della targhetta vedere manuale
di installazione).
Pressore massima del
generatore 6 bar.



Volume totale del circuito, volume minimo del vaso d'espansione e diametro minimo del tubo
d'espansione vedere file "Tabella combinazioni Rev 02 del 13-05-2024".
Attacco vaso d'espansione in comune con la valvola di sicurezza e 1/4" (32 mm) filetato
maschio che necessario può essere ridotto il diametro del tubo di collegamento al vaso
d'espansione rispettando i valori minimi riportati in Tabella combinazioni rev 02 del 13-05-2024

Approvato
verbale 13.05.2024

Combinazioni di caldaie in funzione dei collettori idraulici e del collettore gas
(TL = in linea, TR = schiena contro schiena)

Tipo di installazione	n° caldaie	Mandata	Ritorno	Gas	Range di potenze al focolare ammesse [kW] e portata della valvola di sicurezza [kg/h]
TL	3	DN100 mm (4"), PN6	DN100 mm (4"), PN6	DN80 mm (3"), PN16	vedere file Tabella combinazioni rev 01 del 28-03-2024
TR	3	DN100 mm (4"), PN6	DN100 mm (4"), PN6	DN80 mm (3"), PN16	vedere file Tabella combinazioni rev 01 del 28-03-2024

Dati delle singole caldaie

	Condens 7000 WP GC7000WP-50	Condens 7000 WP GC7000WP-70	Condens 7000 WP GC7000WP-85	Condens 7000 WP GC7000WP-100	Condens 7000 WP GC7000WP-115	Condens 7000 WP GC7000WP-125	Condens 7000 WP GC7000WP-150
Potenza all'oculare [kW]	47,5	64,3	82,0	96,5	112,5	119,3	143,0
Mandata/Ritorno	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)	G 1" 1/2 (DN40 mm)
Gas	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)	R 1" (DN25 mm)

Per gli ingombri dei pacchetti caldaie in cascata si prega di far riferimento al libretto di montaggio sul sito <https://www.bosch-homecomfort.com/it/residenziale/home/>

Schema funzionale con scopo dimostrativo coperto da diritto
di autore della Robert Bosch S.p.A.
Nessuna responsabilità potrà essere ricondotta in capo alla Robert Bosch
S.p.A. in caso di utilizzo da parte di terzi di questo schema dimostrativo ai fini
della predispensione di progetti o di altri atti, o del DM. 37/2008.
Per una corretta installazione fare sempre riferimento ai manuali e alle norme
tecniche.

Serie: Condens 7000 WP 50/70/85/100/115/125/150
Modelli: GC7000WP50/70/85/100/115/125/150
Gruppo modulare per due moduli termici in versione con telai in linea TL3 e versione schiena
contro schiena TR3
Omologazione INAIL n° 10.20231205.004767561, REGAM

Revisione n°4
File Gruppo modulare TL3 e TR3
Data 13/05/2024

* Se forniti da Bosch, in caso contrario, il
dimensionamento deve essere effettuato da tecnico
abilitato secondo i criteri previsti dalla Raccolta R 2009.

