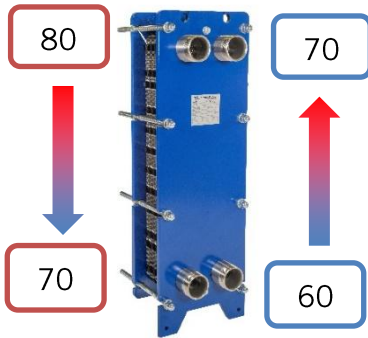
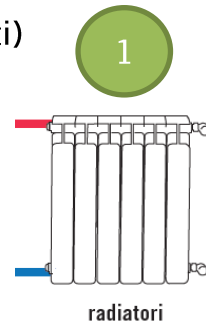


## 2026.0 - Listino Scambiatori Ispezionabili

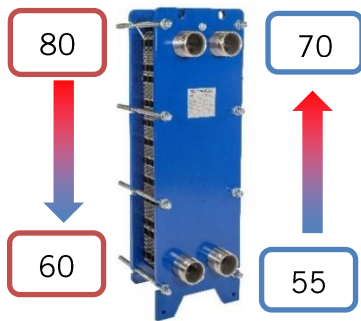


### Riscaldamento con Caldaia Tradizionale (caso Termoprodotti)

Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
20	50006001001020090001	AV3-9 H	1,76	1,75	<b>728,00</b>	A	A
35	50006001001020130001	AV3-13 H	3,08	3,07	<b>803,00</b>	A	A
55	50007001001020190001	AV3-19 H	4,84	4,82	<b>920,00</b>	A	A
75	50008001001020250001	AV3-25 H	6,60	6,57	<b>1.040,00</b>	B	A
90	50008001001020290001	AV3-29 H	7,92	7,89	<b>1.115,00</b>	B	A

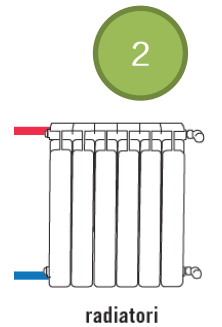


Perdita di carico ≤ 35 kPa

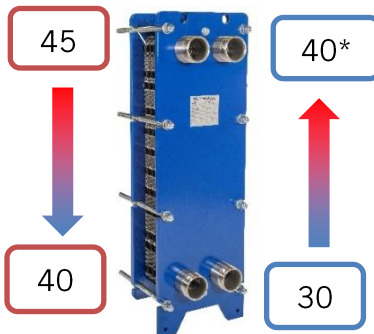


### Riscaldamento con Caldaia a Condensazione

Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
25	50030011011120090001	AV7-9 H	1,10	1,47	<b>1.043,00</b>	F	//
35	50030011011120110001	AV7-11 H	1,54	2,05	<b>1.094,00</b>	F	//
50	50032011011120150001	AV7-15 H	2,20	2,93	<b>1.204,00</b>	F	//
75	50034011011120210001	AV7-21 H	3,31	4,40	<b>1.370,00</b>	F	//
115	50035011011120310001	AV7-31 H	5,07	6,74	<b>1.633,00</b>	G	//
150	50036011011120410001	AV7-41 H	6,61	8,79	<b>1.902,00</b>	G	//

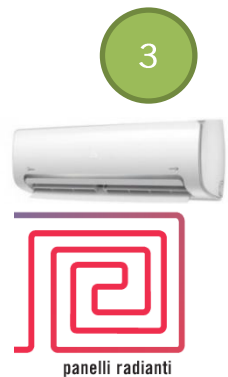


Perdita di carico ≤ 35 kPa

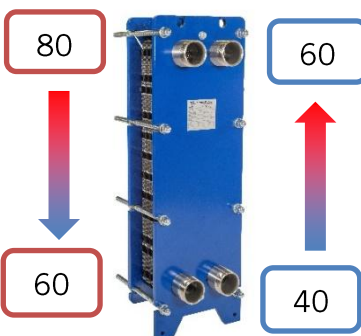


### Riscaldamento con PDC

Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
10	50006001001020090001	AV3-9 H	1,74	0,87	<b>728,00</b>	A	A
15	50006001001020110001	AV3-11 H	2,61	1,30	<b>766,00</b>	A	A
20	50006001001020130001	AV3-13 H	3,48	1,74	<b>803,00</b>	A	A
30	50007001001020190001	AV3-19 H	5,23	2,60	<b>920,00</b>	A	A
50	50008001001020290001	AV3-29 H	8,71	4,34	<b>1.115,00</b>	B	A
80	50010001001020450001	AV3-45 H	13,94	6,94	<b>1.428,00</b>	B	A

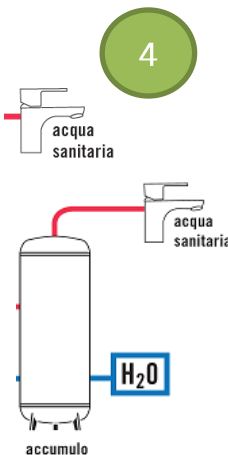


Perdita di carico ≤ 40 kPa



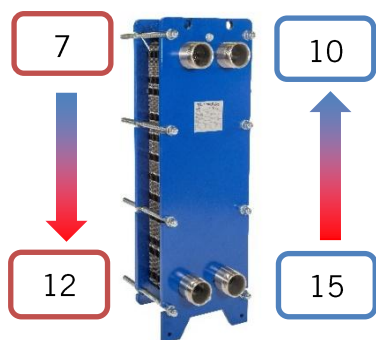
### Produzione di ACS con Accumulo / Istantanea

Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
40	50006002002020090001	AV3-9 H	1,76	1,75	<b>745,00</b>	A	A
70	50006002002020130001	AV3-13 H	3,09	3,06	<b>827,00</b>	A	A
90	50007002002020170001	AV3-17 H	3,97	3,93	<b>914,00</b>	A	A
110	50007002002020190001	AV3-19 H	4,85	4,81	<b>955,00</b>	A	A
140	50008002002020230001	AV3-23 H	6,17	6,12	<b>1.046,00</b>	B	A
170	50008002002020270001	AV3-27 H	7,50	7,43	<b>1.128,00</b>	B	A
210	50009002002020330001	AV3-33 H	9,26	9,18	<b>1.256,00</b>	B	A
270	50010002002020410001	AV3-41 H	11,91	11,8	<b>1.429,00</b>	B	A



Perdita di carico ≤ 35 kPa





### Raffrescamento con PDC

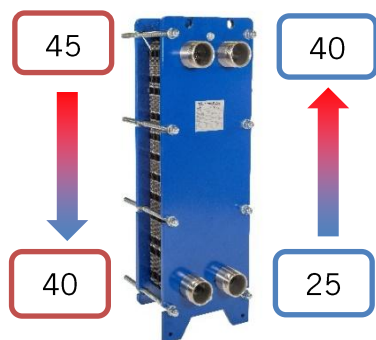
Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
10	50032011011120150001	AV7-15 H	1,80	1,72	<b>1.204,00</b>	C	//
15	50032011011120190001	AV7-19 H	2,69	2,57	<b>1.306,00</b>	C	//
20	50034011011120250001	AV7-25 H	3,59	3,43	<b>1.472,00</b>	C	//
30	50035011011120350001	AV7-35 H	5,39	5,15	<b>1.735,00</b>	D	//
50	50037011011120550001	AV7-55 H	8,98	8,58	<b>2.279,00</b>	D	//
80	50038011011120870001	AV7-87 H	14,37	13,72	<b>3.105,00</b>	E	//

\* Il circuito primario è considerato glicolato al 20%



panelli radianti

Perdita di carico ≤ 40 kPa

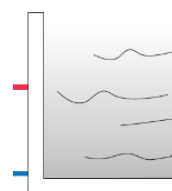


### Riscaldamento Piscina con PDC

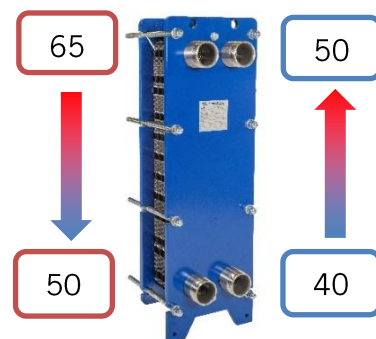
Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
15	50006003003020090001	AV3-9 H	2,61	0,87	<b>994,00</b>	A	A
25	50006003003020130001	AV3-13 H	4,36	1,44	<b>1.186,00</b>	A	A
35	50007003003020190001	AV3-19 H	6,10	2,02	<b>1.480,00</b>	A	A
50	50008003003020250001	AV3-25 H	8,71	2,89	<b>1.778,00</b>	B	A
75	50010003003020410001	AV3-41 H	13,07	4,33	<b>2.563,00</b>	B	A
90	50010003003020530001	AV3-53 H	15,68	5,20	<b>3.141,00</b>	B	A

Soluzione idonea per acqua CLORATA, SALATA e TERMALE.

Per le selezioni da questa tabella è sempre necessario il supporto AV3 per il fissaggio a terra.



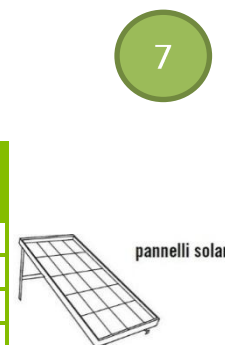
Perdita di carico ≤ 40 kPa



### Riscaldamento con Solare Termico

Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [m³/h]	Port. Sec. [m³/h]	Listino	Tipo Coib.	Tipo Supporto
25	50006001001020130001	AV3-13 H	1,55	2,18	<b>803,00</b>	A	A
35	50007001001020170001	AV3-17 H	2,16	3,05	<b>882,00</b>	A	A
50	50008001001020230001	AV3-23 H	3,09	4,36	<b>1.003,00</b>	B	A
75	50009001001020330001	AV3-33 H	4,64	6,54	<b>1.195,00</b>	B	A
100	50010001001020430001	AV3-43 H	6,18	8,72	<b>1.391,00</b>	B	A

\* Il circuito primario è considerato glicolato al 30%



pannelli solari

Perdita di carico ≤ 35 kPa



Tipo Coib.	Codice Coibentazione	Modello	Listino
A	5000000300001	Coibentazione AV3-C L. 250	<b>221,00</b>
B	5000000300003	Coibentazione AV3-C L. 400	<b>254,00</b>
C	5000000300210	Coibentazione AV7-F L. 415	<b>431,00</b>
D	5000000300212	Coibentazione AV7-F L. 615	<b>478,00</b>
E	5000000300215	Coibentazione AV7-F L. 815	<b>492,00</b>
F	5000000300010	Coibentazione AV7-C L. 415	<b>315,00</b>
G	5000000300012	Coibentazione AV7-C L. 615	<b>382,00</b>

### Guarnizioni EPDM

Piastre AISI304 (1, 2, 3, 5, 7)  
 Piastre AISI316 (4)  
 Piastre TITANIO (6)

Dimensioni	AV3	AV7
Altezza [mm]	459	790
Larghezza [mm]	198	198
Interasse verticale [mm]	381	656
Interasse orizzontale [mm]	70	70
Diametro connessione	1 ¼"	1 ¼"
PN [bar]	10	10
Temp. Min/Max	-10 / +100	-10 / +100

Tipo Supporto	Codice Supporto	Modello	Listino
A	5000000201101	Supporto AV3	<b>18,00</b>

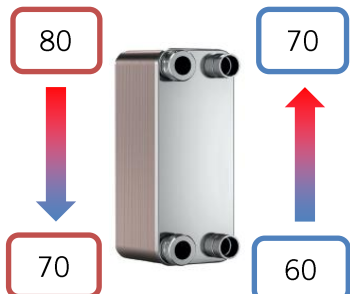


Questo listino ha lo scopo di fornire all'utente un rapido strumento per la selezione di alcuni prodotti in riferimento a dei casi tipici. Per ulteriori informazioni ed un dimensionamento più accurato rivolgersi ai nostri uffici. In fase di ordine si prega di chiedere sempre conferma del prezzo indicato e della disponibilità.

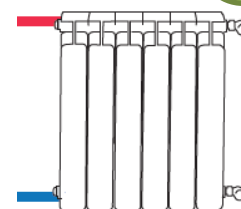


## 2026.0 - Listino Scambiatori Saldobrasati

### Riscaldamento con Caldaia Tradizionale (caso Termoprodotto)



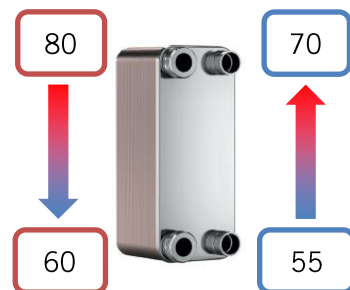
Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
20	2000000001000	ABZ07-20	1761	1753	<b>207,00</b>	//
35	2000000001001	ABZ07-30	3081	3068	<b>255,00</b>	//
45	2000000001005	ABZ07-40	3961	3945	<b>302,00</b>	//
55	2000000001023	ABZ11-30	4842	4821	<b>556,00</b>	C
75	2000000001025	ABZ11-40	6602	6574	<b>639,00</b>	C
90	2000000001028	ABZ11-50	7923	7889	<b>706,00</b>	D



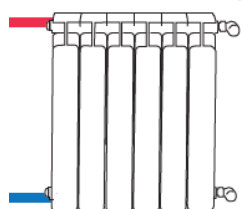
**radiatori**

Perdita di carico ≤ 40 kPa

### Riscaldamento con Caldaia Condensazione



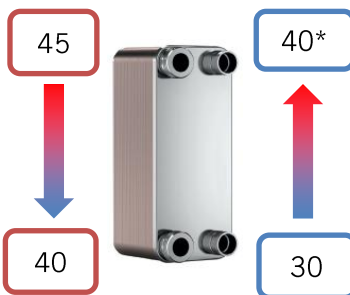
Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
25	2000000001011	ABZ09-20	1098	1460	<b>274,00</b>	A
35	2000000001012	ABZ09-30	1537	2043	<b>344,00</b>	B
50	2000000001013	ABZ09-40	2196	2919	<b>415,00</b>	B
	2000000001023	ABZ11-30	2196	2919	<b>556,00</b>	C
75	2000000001025	ABZ11-40	3294	4379	<b>639,00</b>	C
100	2000000001028	ABZ11-50	4392	5838	<b>706,00</b>	D
115	2000000001070	ABZ17-40	5051	6714	<b>829,00</b>	E
150	2000000001072	ABZ17-60	6588	8757	<b>1.105,00</b>	F
200	2000000001074	ABZ17-80	8784	11680	<b>1.297,00</b>	G



**radiatori**

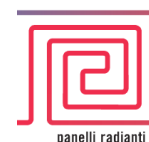
Perdita di carico ≤ 35 kPa

### Riscaldamento con PDC



Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
10	2000000001000	ABZ07-20	1738	867	<b>207,00</b>	//
20	2000000001001	ABZ07-30	3476	1733	<b>255,00</b>	//
30	2000000001005	ABZ07-40	5214	2600	<b>302,00</b>	//
50	2000000001028	ABZ11-50	8690	4334	<b>706,00</b>	D
80	2000000001074	ABZ17-80	13900	6934	<b>1.297,00</b>	G
100	2000000001076	ABZ17-100	17380	8667	<b>1.503,00</b>	H

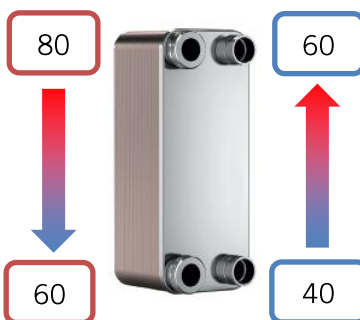
\* Necessaria la miscelazione delle portate sulla mandata all'impianto nel caso di PANNELLI RADIANTI



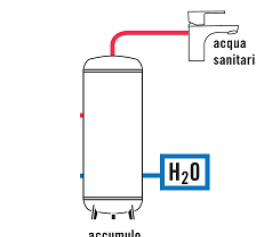
panelli radianti

Perdita di carico ≤ 40 kPa

### Produzione ACS con Accumulo / Istantanea

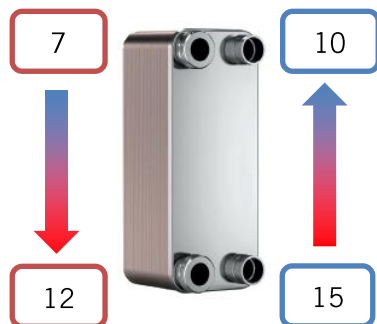


Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
40	2000000001000	ABZ07-20	1757	1743	<b>207,00</b>	//
60	2000000001001	ABZ07-30	2635	2614	<b>255,00</b>	//
90	2000000001005	ABZ07-40	3953	3921	<b>302,00</b>	//
110	2000000001023	ABZ11-30	4831	4793	<b>556,00</b>	C
140	2000000001025	ABZ11-40	6149	6100	<b>639,00</b>	C
170	2000000001028	ABZ11-50	7467	7407	<b>706,00</b>	D
210	2000000001072	ABZ17-60	9223	9150	<b>1.105,00</b>	F
270	2000000001074	ABZ17-80	11860	11760	<b>1.297,00</b>	G



Perdita di carico ≤ 35 kPa



**Raffrescamento con PDC**


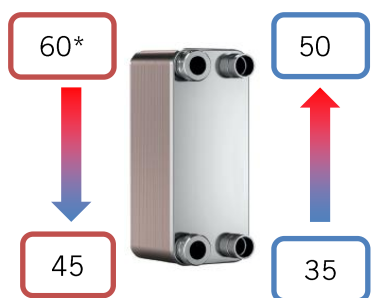
Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
10	2000000001012	ABZ09-30	1836	1720	<b>344,00</b>	B
20	2000000001025	ABZ11-40	3671	3439	<b>639,00</b>	C
30	2000000001070	ABZ17-40	5507	5159	<b>829,00</b>	E
50	2000000001072	ABZ17-60	9178	8598	<b>1.105,00</b>	F
70	2000000001074	ABZ17-80	12850	12040	<b>1.297,00</b>	G
90	2000000001076	ABZ17-100	16520	15480	<b>1.503,00</b>	H

\* Il circuito primario è considerato glicolato al 20%



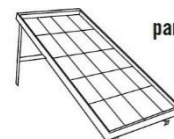
panelli radianti

Perdita di carico ≤ 40 kPa

**Riscaldamento con Solare Termico**


Pot. [kW]	Codice Scambiatore	Modello	Port. Prim. [l/h]	Port. Sec. [l/h]	Listino	Tipo Coib.
25	2000000001011	ABZ09-20	1555	1448	<b>274,00</b>	A
35	2000000001012	ABZ09-30	2177	2028	<b>344,00</b>	B
50	2000000001013	ABZ09-40	3110	2897	<b>415,00</b>	B
	2000000001023	ABZ11-30	3110	2897	<b>556,00</b>	C
75	2000000001025	ABZ11-40	4664	4345	<b>639,00</b>	C
100	2000000001028	ABZ11-50	6219	5793	<b>706,00</b>	D

\* Il circuito primario è considerato glicolato al 20%



pannelli solari

Perdita di carico ≤ 35 kPa

**Coibentazioni scambiatori saldobrasati**


Tipo Coib.	Codice Coibentazione	Modello	Listino
A	2000000010004	Coibentazione PU ABZ09-20	<b>140,00</b>
B	2000000010005	Coibentazione PU ABZ09-40	<b>143,00</b>
C	2000000010013	Coibentazione PU ABZ11/13-40	<b>198,00</b>
D	2000000010015	Coibentazione PU ABZ11/13-60	<b>226,00</b>
E	2000000010042	Coibentazione PU ABZ17-40	<b>255,00</b>
F	2000000010044	Coibentazione PU ABZ17-60	<b>276,00</b>
G	2000000010046	Coibentazione PU ABZ17-80	<b>301,00</b>
H	2000000010048	Coibentazione PU ABZ17-120	<b>344,00</b>

Dimensioni	ABZ07	ABZ09	ABZ11	ABZ17
Altezza [mm]	210	315	289	376
Larghezza [mm]	73	73	119	119
Interasse Verticale [mm]	172	278	243	320
Interasse Orizzontale [mm]	40	40	72	63
Profondità [mm]	2+2,24xNp	2+2,24xNp	4+2,24xNp	4+2,24xNp
PN @ 135° [bar]	16	16	16	16
Temp. Min/Max	-10 / +110	-10 / +110	-10 / +110	-10 / +110
Diametro Connessioni	¾"	¾"	1"	1"¼

Questo listino ha lo scopo di fornire all'utente un rapido strumento per la selezione di alcuni prodotti in riferimento a dei casi tipici. Per ulteriori informazioni ed un dimensionamento più accurato rivolgersi ai nostri uffici. In fase di ordine si prega di chiedere sempre conferma del prezzo indicato e della disponibilità.

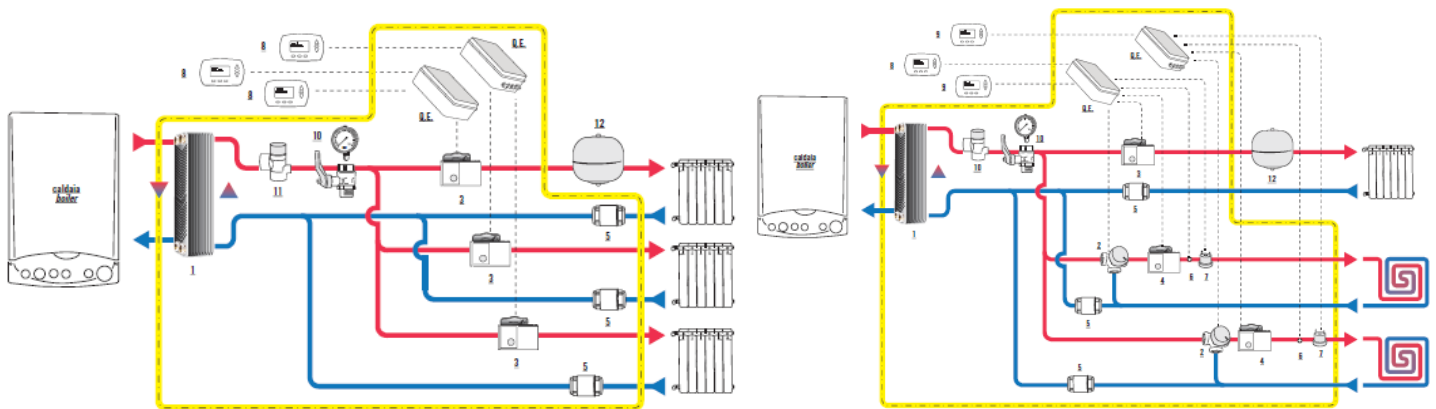


## 2026.0 Listino LeaderBox COND H



Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001250	LEADERBOX COND H 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianto	935,00
3000010001260	LEADERBOX COND H 50	50 kW Sep. Caldaia Murali/Impianto	1001,00

## 2026.0 Listino LeaderBox COND HH-HHH-HL-HLL-LL-L



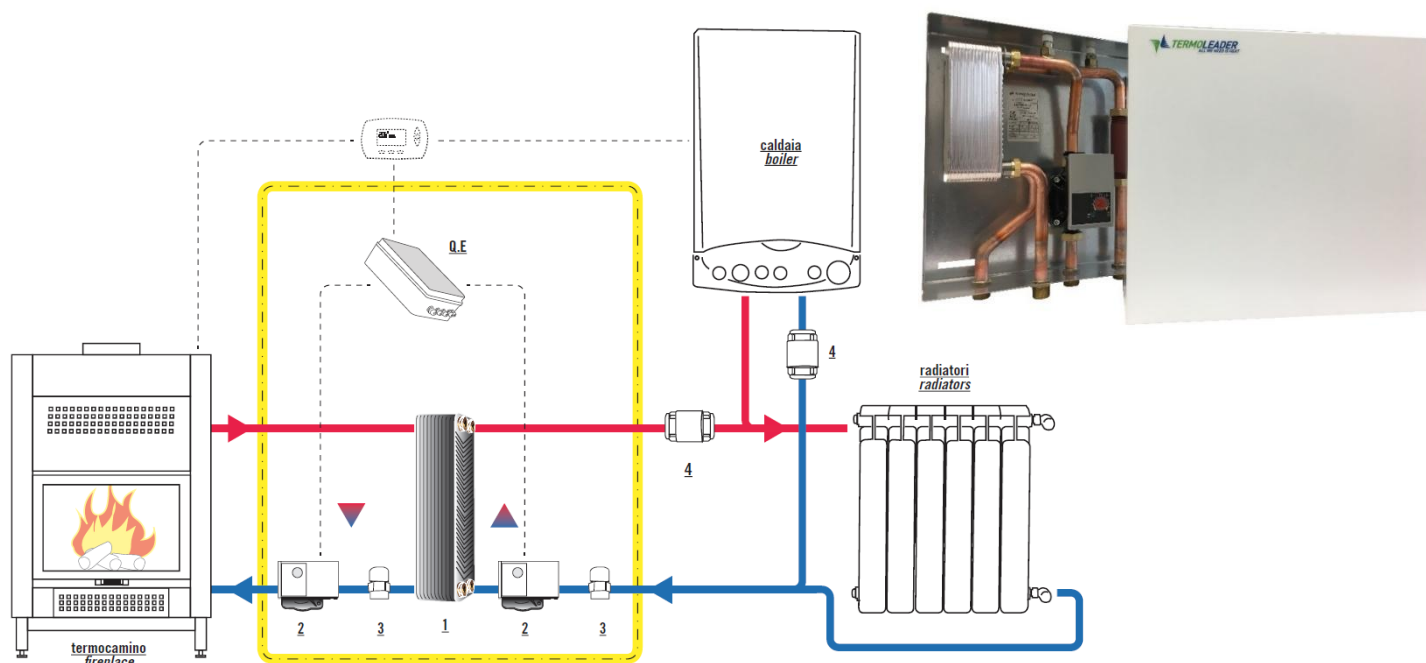
Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001410	LEADERBOX COND HH 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti HT	2.015,00
3000010001440	LEADERBOX COND HHH 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti HT	2.617,00
3000010001415	LEADERBOX COND HH 50	50 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti HT	2.071,00
3000010001430	LEADERBOX COND HL 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti HT LT	2.913,00
3000010001450	LEADERBOX COND HLL 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti HT LT	4.463,00
3000010001470	LEADERBOX COND LL 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianti LT	4.229,00
3000010001400	LEADERBOX COND L 35	35 kW Sep. Caldaia Murali/Impianto LT	2.546,00



Per maggiori informazioni sulle caratteristiche tecniche contattate il nostro ufficio tecnico oppure consultate il nostro sito web [www.termoleader.com](http://www.termoleader.com)



## 2026.0 Listino LeaderBox TC



Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001010	LEADERBOX TC 35.1	LeaderBox 35kw con n°1 Circolatore	737,00
3000010001030	LEADERBOX TC 35.2	LeaderBox 35kw con n°2 Circolatori	977,00
3000010001110	LEADERBOX TC 50.1	LeaderBox 50kw con n°1 Circolatore	841,00
3000010001130	LEADERBOX TC 50.2	LeaderBox 50kw con n°2 Circolatori	1068,00

Codice	Modello	Listino
3000010002010	Centralina di regolazione Regoleader-TC	188,00



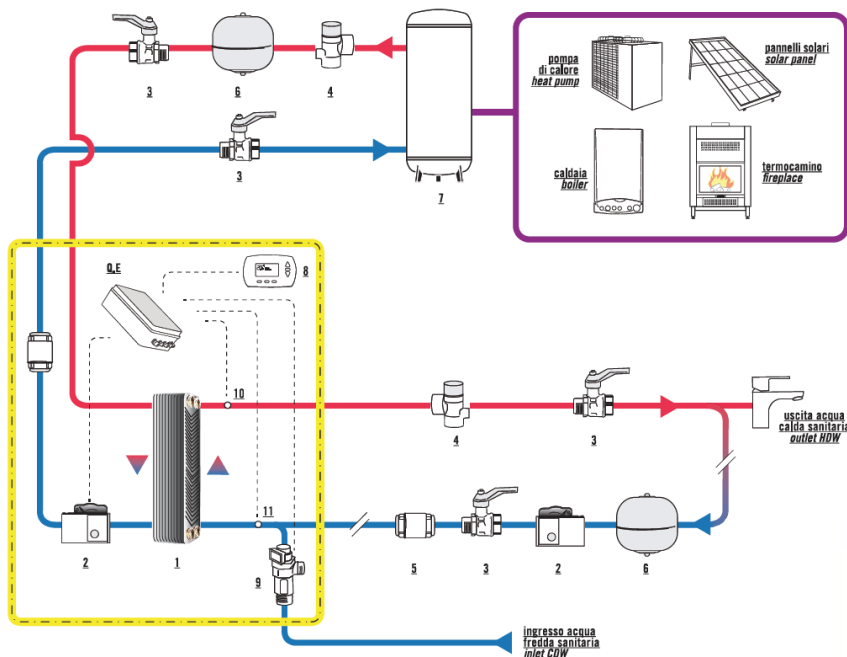
**OPTIONAL**



Per maggiori informazioni sulle caratteristiche tecniche contattate il nostro ufficio tecnico oppure consultate il nostro sito web [www.termoleader.com](http://www.termoleader.com)



# 2026.0 Listino LeaderBox AIW produzione ACS


**Regoleader AIW**

Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001211	LEADERBOX AIW	LeaderBox AIW produzione ACS con Regoleader AIW	1.752,00
3000010001221	LEADERBOX AIW+	LeaderBox AIW+ produzione ACS con Regoleader AIW	2.462,00
3000010001230	LEADERBOX AIW MAXI+	LeaderBox AIW MAXI+ produzione ACS con Regoleader AIW	3.875,00



Per maggiori informazioni sulle caratteristiche tecniche e sulla differenza tra Regoleader AIW e Regoleader EVO contattate il nostro ufficio tecnico oppure consultate il nostro sito web [www.termoleader.com](http://www.termoleader.com)

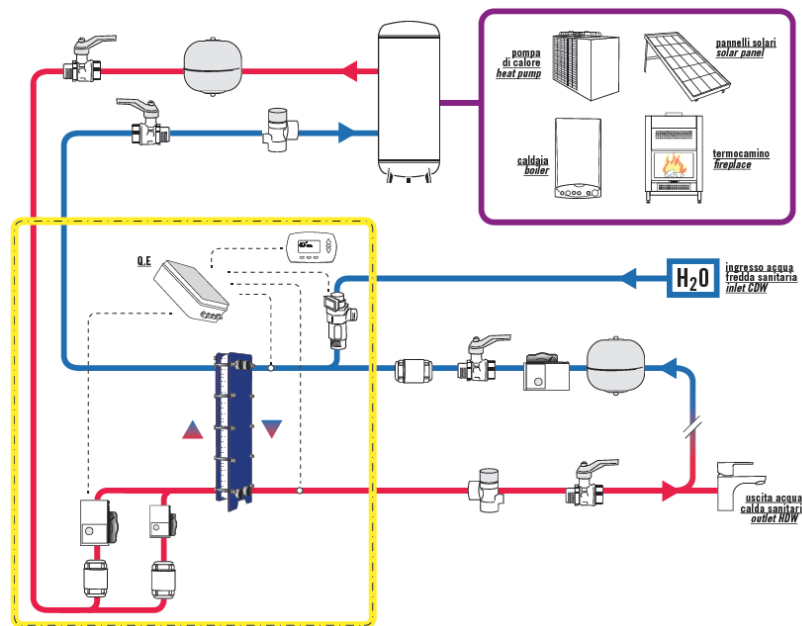
***Il kit gestione ricircolo è sempre incluso (no pompa)***


**Regoleader EVO**

Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001212	LEADERBOX AIW E	LeaderBox AIW produzione ACS con Regoleader EVO	2.592,00
3000010001222	LEADERBOX AIW+ E	LeaderBox AIW+ produzione ACS con Regoleader EVO	3.303,00
3000010001232	LEADERBOX AIW MAXI+ E	LeaderBox AIW MAXI+ produzione ACS con Regoleader EVO	4.714,00



## 2026.0 Listino Preparatori AIW



Codice	Modello	Descrizione	Listino
3000010001310	AIW-P-10	<b>1</b>	6.138,00
3000010001312	AIW-P-10 E	<b>2 ma con 1 pompa</b>	6.998,00
3000010001320	AIW-P-20	<b>2</b>	8.344,00
3000010001330	AIW-P-30	<b>2</b>	8.524,00
3000010001340	AIW-P-40	<b>2</b>	8.738,00
3000010001350	AIW-P-50	<b>2</b>	9.794,00
3000010001360	AIW-P-60	<b>2</b>	13.743,00
3000010001370	AIW-P-70	<b>2</b>	18.995,00
3000010001380	AIW-P-80	<b>2</b>	21.541,00
3000010001390	AIW-P-90	<b>2</b>	22.501,00


**1** Regolazione ad una pompa

**2** Regolazione a due pompe LeaderTwin®


Per maggiori informazioni sulle caratteristiche tecniche e sulla differenza tra Regoleader AIW e Regoleader EVO contattate il nostro ufficio tecnico oppure consultate il nostro sito web [www.termoleader.com](http://www.termoleader.com)

**Il kit gestione ricircolo è sempre incluso (no pompa)**

