

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE

per l'accesso agli incentivi fiscali previsti dal D.M. 07/08/2025 - Conto Termico 3.0

Rossato S.p.A., con sede legale in Via Del Murillo km 3,500 04013 Sermoneta (LT), C.F./P.IVA 01745300598, nella persona del legale rappresentante di Emiliano Rossato,

DICHIARA

che le pompe di calore sotto riportate, e ricadenti nella categoria **III.B SISTEMI IBRIDI A POMPA DI CALORE**, soddisfano tutti i requisiti previsti ai sensi del D.M. 07/08/2025 Conto Termico 3.0 e dagli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

Modello Pompa di calore	Tipologia Alimentazione PDC	Tipologia scambio	Potenza termica Pompa di Calore [kWt]	Presenza inverter	Efficienza energetica stagionale (ηs)	SCOP - SPER - COP	Modello caldaia	Potenza Caldaia [kWt]	Combustibile Caldaia	Rendimento caldaia [%] ηs (gas) - η (biomassa)	Rapporto PPdC/Pcaldaia
Air Inverter R290 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5	si	200,7	5,093	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,26
Air Inverter R290 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	4,9	si	148,7	3,793	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter R290 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5	si	200,7	5,093	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,21
Air Inverter R290 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	4,9	si	148,7	3,793	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,2
Air Inverter R290 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,4	si	193,5	4,913	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,34
Air Inverter R290 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,9	si	149,7	3,818	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,31
Air Inverter R290 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,4	si	193,5	4,913	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,27
Air Inverter R290 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,9	si	149,7	3,818	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter R290 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	204,8	5,195	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter R290 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,8	si	149,7	3,818	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,36
Air Inverter R290 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	204,8	5,195	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter R290 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,8	si	149,7	3,818	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,28
Air Inverter R290 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12,1	si	184	4,675	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter R290 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	141,8	3,62	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter R290 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12,1	si	184	4,675	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter R290 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	141,8	3,62	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,5	si	191	4,85	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	4,4	si	129	3,31	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,23
Air Inverter 4 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,5	si	191	4,85	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,23
Air Inverter 4 05M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	4,4	si	129	3,31	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,18
Air Inverter 4 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,8	si	195	4,95	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,36

Air Inverter 4 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,7	si	138	3,52	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,3
Air Inverter 4 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,8	si	195	4,95	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,28
Air Inverter 4 07M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	5,7	si	138	3,52	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,24
Air Inverter 4 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8,1	si	205	5,22	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,43
Air Inverter 4 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,6	si	131	3,37	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,35
Air Inverter 4 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8,1	si	205	5,22	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,34
Air Inverter 4 09M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6,6	si	131	3,37	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,28
Air Inverter 4 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	189	4,81	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	11,6	si	135	3,45	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,48
Air Inverter 4 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	189	4,81	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12,1	si	135	3,45	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,37
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,47
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	10	si	208	5,27	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,38
Air Inverter 4BX 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4BX 06M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25

Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,37
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter 4BX 08M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,47
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	10	si	208	5,27	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4BX 10M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,38
Air Inverter 4BX 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12M	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4BX 12T	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4T 06M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4T 06M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4T 06M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4T 06M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4T 06M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4T 06M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4T 06M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4T 06M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4T 08M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4T 08M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,37
Air Inverter 4T 08M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter 4T 08M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4T 08M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4T 08M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,37
Air Inverter 4T 08M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter 4T 08M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4T 10M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,47
Air Inverter 4T 10M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	10	si	208	5,27	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4T 10M-190	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,38

Air Inverter 4T 10M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,47
Air Inverter 4T 10M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	10	si	208	5,27	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4T 10M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,38
Air Inverter 4T 12M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4T 12M-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4T 12T-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	196	5	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4T 12T-250	PdC Elettrica	Aria/Acqua	12	si	139	3,56	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,5
Air Inverter 4IN 06M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4IN 06M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,32
Air Inverter 4IN 06M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	203	5,15	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4IN 06M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	6	si	138	3,54	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,25
Air Inverter 4IN 08M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4IN 08M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,37
Air Inverter 4IN 08M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	8	si	210	5,32	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,33
Air Inverter 4IN 08M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	7	si	146	3,72	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,29
Air Inverter 4IN 10M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 25	19	Gas naturale	91	0,47
Air Inverter 4IN 10M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	10	si	208	5,27	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,42
Air Inverter 4IN 10M 150	PdC Elettrica	Aria/Acqua	9	si	146	3,73	Calidia 30	24	Gas naturale	91	0,38

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.

Sermoneta, 15/12/2025

Firma del rappresentante legale: Emiliano Rossato

Rossato S.p.A.
