

Lecco, 31 Marzo 2025

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLA RICHIESTA DI DETRAZIONE FISCALE

Interventi di sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati sistemi ibridi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera e) di cui al Decreto 6 agosto 2020 pubblicato su G.U. n 246 del 05.10.2020 e s.m.i.

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che i Sistemi ibridi come da composizioni indicate nell'allegato A sono conformi a quanto previsto dall'art. 6.1 di cui al Decreto 6 agosto 2020, in particolare si attesta che:

- il sistema ibrido è costituito da pompa di calore e caldaia a condensazione, espressamente realizzati e concepiti dal fabbricante per funzionare in abbinamento tra loro;
- il rapporto tra la potenza termica utile nominale della pompa di calore e la potenza termica utile nominale della caldaia nei vari abbinamenti è minore o uguale a 0,5;
- il COP della pompa di calore rispetta i limiti di cui all'allegato F al Decreto 6 agosto 2020;
- la caldaia è del tipo a condensazione ed ha rendimento termico utile, a carico pari al 100% della potenza termica utile nominale (per le caldaie ad acqua con temperature minima e massima rispettivamente di 60 e 80 °C) maggiore o uguale a $93 + 2 \log(P_n)$, dove $\log(P_n)$ è il logaritmo in base 10 della potenza utile nominale del singolo generatore e soddisfa i requisiti essenziali del Regolamento Apparecchi a Gas EU/2016/426, della Direttiva Rendimenti 92/42/CEE e della norma UNI EN 15502.

Si dichiara altresì che detti apparecchi sono accreditati di un rendimento stagionale η_s (EtaS) che ne identifica l'appartenenza alla **classe A** di efficienza energetica, secondo Regolamento (UE) n. 811/2013 (18 febbraio 2013).

I sistemi ibridi di cui all'allegato A rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:

- Ecobonus** di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i., D.L. 4 giugno 2013 n. 63 e s.m.i., D. 6 agosto 2020 (prot. 159844 - "Requisiti Tecnici") art. 2 lett. e), p.vii e s.m.i.
- Superbonus** di cui al D.L. 19 maggio 2020, n. 34 e s.m.i., secondo D. 6 agosto 2020 (prot. 159844 - "Requisiti Tecnici") art. 2 lett. e), p.viii e s.m.i.
- Bonus casa (ristrutturazione edilizia)** secondo D.P.R. 22 dicembre 1986 n. 917 art. 16-bis e s.m.i.

Riello S.p.A.
Mario Cao
Legale Rappresentante



RIELLO S.p.A.
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 LEGNAGO (Verona)
C.F. e P. IVA: 0264179 023 9



Lecco, 31 Marzo 2025

ALLEGATO A

ELENCO SISTEMI IBRIDI A POMPA DI CALORE DI RIELLO S.p.A.

CONTIENE LE INFORMAZIONI RICHIESTE PER LA VERIFICA DELLA CONFORMITA' DEI PRODOTTI AI REQUISITI DI CUI ALL'ALLEGATO F AL DECRETO 6 AGOSTO 2020 E S.M.I.

Marca	Modello pompa di calore	Modello Caldaia	Potenza termica pompa di calore [kW]	Presenza Inverter	COP	Potenza termica caldaia [kW]	Delta P (Ppdc/Pn)	Rendimento termico utile caldaia	Note
SYLBER	VEGA M 004	CONICA K 25C (20189655)	4,20	Si	5,10	19,40	0,22	97,0	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 004	CONICA K 30C (20189656)	4,20	Si	5,10	24,40	0,17	97,3	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 006	CONICA K 25C (20189655)	6,35	Si	4,95	19,40	0,33	97,0	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 006	CONICA K 30C (20189656)	6,35	Si	4,95	24,40	0,26	97,3	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 008	CONICA K 25C (20189655)	8,40	Si	5,15	19,40	0,43	97,0	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 008	CONICA K 30C (20189656)	8,40	Si	5,15	24,40	0,34	97,3	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 010	CONICA K 30C (20189656)	10,00	Si	4,95	24,40	0,41	97,3	Sistemi ibridi Conica K e Hybrid System
SYLBER	VEGA M 012	CONICA K 30C (20189656)	12,10	Si	4,95	24,40	0,50	97,3	Sistemi ibridi Conica K
SYLBER	VEGA M 012T	CONICA K 30C (20189656)	12,10	Si	4,95	24,40	0,50	97,3	Sistemi ibridi Conica K
SYLBER	VEGA M 004	LINEA K 25 C (20207030)	4,20	Si	5,10	19,53	0,22	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 004	LINEA K 30 C (20207031)	4,20	Si	5,10	24,42	0,17	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 004	LINEA K 35 C (20207032)	4,20	Si	5,10	29,28	0,14	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 004	LINEA K 30 R (20207033)	4,20	Si	5,10	29,28	0,14	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 004	STYLE 25 C (20188341)	4,20	Si	5,10	19,40	0,22	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 004	STYLE 30 C (20188343)	4,20	Si	5,10	24,40	0,17	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 004	STYLE 20 R (20188342)	4,20	Si	5,10	19,40	0,22	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 004	STYLE 30 R (20188344)	4,20	Si	5,10	24,40	0,17	97,3	Sistemi ibridi Style



RIELLO S.p.A
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 - Legnago (VR)
Società con Socio Unico soggetta alla direzione e coordinamento
di Carrier Global Corporation
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e P.IVA 02641790239

Unità Operativa:
Via Risorgimento, 23A
23900 Lecco (LC)
Tel. +39 0341 277111
www.sylber.it

SYLBER	VEGA M 006	LINEA K 25 C (20207030)	6,35	Si	4,95	19,53	0,33	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 006	LINEA K 30 C (20207031)	6,35	Si	4,95	24,42	0,26	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 006	LINEA K 35 C (20207032)	6,35	Si	4,95	29,28	0,22	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 006	LINEA K 30 R (20207033)	6,35	Si	4,95	29,28	0,22	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 006	STYLE 25 C (20188341)	6,35	Si	4,95	19,40	0,33	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 006	STYLE 30 C (20188343)	6,35	Si	4,95	24,40	0,26	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 006	STYLE 20 R (20188342)	6,35	Si	4,95	19,40	0,33	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 006	STYLE 30 R (20188344)	6,35	Si	4,95	24,4	0,26	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 008	LINEA K 25 C (20207030)	8,40	Si	5,15	19,5	0,43	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 008	LINEA K 30 C (20207031)	8,40	Si	5,15	24,4	0,34	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 008	LINEA K 35 C (20207032)	8,40	Si	5,15	29,3	0,29	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 008	LINEA K 30 R (20207033)	8,40	Si	5,15	29,3	0,29	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 008	STYLE 25 C (20188341)	8,40	Si	5,15	19,4	0,43	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 008	STYLE 30 C (20188343)	8,40	Si	5,15	24,4	0,34	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 008	STYLE 20 R (20188342)	8,40	Si	5,15	19,4	0,43	97,0	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 008	STYLE 30 R (20188344)	8,40	Si	5,15	24,4	0,34	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 010	LINEA K 30 C (20207031)	10,00	Si	4,95	24,4	0,41	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 010	LINEA K 35 C (20207032)	10,00	Si	4,95	29,3	0,34	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 010	LINEA K 30 R (20207033)	10,00	Si	4,95	29,3	0,34	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 010	STYLE 30 C (20188343)	10,00	Si	4,95	24,4	0,41	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 010	STYLE 30 R (20188344)	10,00	Si	4,95	24,4	0,41	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 012	LINEA K 30 C (20207031)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012	LINEA K 35 C (20207032)	12,10	Si	4,95	29,3	0,41	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012	LINEA K 30 R (20207033)	12,10	Si	4,95	29,3	0,41	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012	STYLE 30 C (20188343)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 012	STYLE 30 R (20188344)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 014	LINEA K 35 C (20207032)	14,50	Si	4,60	29,3	0,50	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 014	LINEA K 30 R (20207033)	14,50	Si	4,60	29,3	0,50	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012T	LINEA K 30 C (20207031)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,7	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012T	LINEA K 35 C (20207032)	12,10	Si	4,95	29,3	0,41	97,6	Sistemi ibridi Linea K



RIELLO S.p.A
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 - Legnago (VR)
Società con Socio Unico soggetta alla direzione e coordinamento
di Carrier Global Corporation
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e P.IVA 02641790239

Unità Operativa:
Via Risorgimento, 23A
23900 Lecco (LC)
Tel. +39 0341 277111
www.sylber.it

SYLBER	VEGA M 012T	LINEA K 30 R (20207033)	12,10	Si	4,95	29,3	0,41	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 012T	STYLE 30 C (20188343)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 012T	STYLE 30 R (20188344)	12,10	Si	4,95	24,4	0,50	97,3	Sistemi ibridi Style
SYLBER	VEGA M 014T	LINEA K 35 C (20207032)	14,50	Si	4,60	29,3	0,50	97,6	Sistemi ibridi Linea K
SYLBER	VEGA M 014T	LINEA K 30 R (20207033)	14,50	Si	4,60	29,3	0,50	97,6	Sistemi ibridi Linea K