



Data: 20/02/2017

AUTOCERTIFICAZIONE DEL COSTRUTTORE

La sottoscritta società DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY SPA dichiara che gli apparecchi della seguente tipologia¹ **Pompe di calore aria/aria VRF/VRV** elencati in allegato e immessi sul mercato dalla stessa, soddisfano:

- **i requisiti di cui all'Allegato I del DM 16 Febbraio 2016** per l'accesso al Catalogo degli apparecchi domestici;

- **la conformità alla seguente norma:**

Generatori di calore a condensazione	UNI EN 15502		<input type="checkbox"/>
Pompe di calore			
Pompe di calore elettriche	UNI EN 14511		<input checked="" type="checkbox"/>
Pompe di calore a gas ad assorbimento	UNI EN 12309-2		<input type="checkbox"/>
Pompe di calore a gas a motore endotermico	UNI EN 14511		<input type="checkbox"/>
Generatori a biomassa			
Caldaie a biomassa	UNI EN 303-5		<input type="checkbox"/>
Stufe e termocamini a pellet	UNI EN 14785		<input type="checkbox"/>
Termocamini a legna	UNI EN 13229		<input type="checkbox"/>
Stufe a legna	UNI EN 13240		<input type="checkbox"/>
Solare termico e solar cooling			
Collettore solare	UNI EN 12975		<input type="checkbox"/>
Impianti prefabbricati (factory made)	UNI EN 12976		<input type="checkbox"/>
Collettori solari a concentrazione	UNI EN 12975		<input type="checkbox"/>
Scaldacqua a pompa di calore	UNI EN 16147		<input type="checkbox"/>
Sistemi ibridi a pompa di calore			
Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore elettrica	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 14511 <input type="checkbox"/>
Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas ad assorbimento	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 12309-2 <input type="checkbox"/>
Generatore di calore a condensazione + Pompa di calore a gas a motore endotermico	UNI EN 15502	<input type="checkbox"/>	UNI EN 14511 <input type="checkbox"/>

Azienda

Rappresentante legale

Takayuki Kamekawa 

¹ Indicare una tra le seguenti tipologie: generatori di calore a condensazione, pompe di calore, generatori a biomassa, solare termico e solar cooling, scaldacqua a pompa di calore, sistemi ibridi a pompa di calore.

POMPE DI CALORE ELETTRICHE 2A

Tipologia	Denominazione commerciale			
aria/aria	VRF/VRV	COP minimo	3,9	(on-off)
	< 35 kW	COP minimo	3,7	(inverter)

Denominazione commerciale	Marca	Modello	Codice identificativo unità esterna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ4TV1	12,1	SI	4,52
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ4TY1	12,1	SI	4,52
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ5TV1	14	SI	4,28
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ5TY1	14	SI	4,28
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ6TV1	15,5	SI	3,9
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S	RXYSQ6TY1	15,5	SI	3,9
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV S-Compact	RXYSCQ4TV1	12,1	SI	3,81
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV TS	RXYSQ8TY1	22,4	SI	4,31
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV TS	RXYSQ10TY1	28	SI	4,24
VRV/VRV	DAIKIN	Mini VRV IV TS	RXYSQ12TY1	33,5	SI	4,09
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ8T	22,4	SI	4,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ10T	28	SI	4,45
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ12T	33,5	SI	4,16
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ8T	22,4	SI	5,01
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ10T	28	SI	5,12
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ12T	33,5	SI	5,08
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ8T	22,4	SI	4,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ10T	28	SI	4,45
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ12T	33,5	SI	4,31
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - H/R	RQCEQ280P	32	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RQYQ140P	16	SI	4,09
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ8T	22,4	SI	4,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ10T	28	SI	4,45
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ12T	33,5	SI	4,31
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	IT.REYQ10T	28	SI	5,17
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV i	SB.RKXYQ5T	14	SI	3,8

POMPE DI CALORE ELETTRICHE 2A

Denominazione commerciale

VRV/VRV

COP minimo 3,9 (on-off)

≥ 35 kW

COP minimo 3,7 (inverter)

Denominazione commerciale	Marca	Modello	Codice identificativo unità esterna	Potenza termica [kWt]	Presenza inverter	COP
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ14T	40	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ16T	45	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ18T	50,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ20T	56	SI	3,86
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ22T	61,5	SI	4,37
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ24T	67,4	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ26T	73,5	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ28T	78,5	SI	4,16
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ30T	83,9	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ32T	90	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ34T	95,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ36T	101	SI	3,95
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ38T	106,3	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ40T	111,9	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ42T	118	SI	4,14
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ44T	123,5	SI	4,12
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ46T	130	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ48T	135	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ50T	140	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ52T	145,8	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP e C/H	RYYQ54T	151,2	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ14T	40	SI	4,3
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ16T	45	SI	4,59
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ18T	50,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ20T	56	SI	3,86
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ22T	61,5	SI	4,37
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ24T	67,4	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ26T	73,5	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ28T	78,5	SI	4,16
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ30T	83,9	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ32T	90	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ34T	95,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ36T	101	SI	3,95
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ38T	106,3	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ40T	111,9	SI	4,2

VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ42T	118	SI	4,14
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ44T	123,5	SI	4,12
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ46T	130	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ48T	135	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ50T	140	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ52T	145,8	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV HP	RXYQ54T	151,2	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	IT.REYQ13T	36,4	SI	4,88
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	IT.REYQ16T	44,8	SI	4,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	IT.REYQ18T	50,4	SI	4,57
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	IT.REYQ20T	55,9	SI	4,37
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ14T	40	SI	4,17
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ16T	45	SI	4,02
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ18T	50,4	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ20T	56	SI	3,76
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ22T	61,5	SI	4,29
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ24T	67,4	SI	4,23
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ26T	73,5	SI	4,16
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ28T	78,5	SI	4,08
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ30T	83,9	SI	4,12
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ32T	90	SI	4,02
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ34T	95,4	SI	4,06
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ36T	101	SI	3,87
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ38T	106,3	SI	4,24
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ40T	111,9	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ42T	118	SI	4,11
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ44T	123,5	SI	4,06
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ46T	130	SI	4,06
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ48T	135	SI	4,02
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ50T	140,4	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ52T	145,8	SI	4,07
VRV/VRV	DAIKIN	VRV IV H/R VRT	REYQ54T	151,2	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ14T	40	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ16T	45	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ18T	50,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ20T	56	SI	3,86
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ22T	61,5	SI	4,37
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ24T	67,4	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ26T	73,5	SI	4,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ28T	78,5	SI	4,16
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ30T	83,9	SI	4,1
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ32T	90	SI	4,05
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ34T	95,4	SI	4
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ36T	101	SI	3,95
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ38T	106,3	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ40T	111,9	SI	4,2
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - HP	RXYQQ42T	118	SI	4,14

VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ360P	40	SI	3,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ460P	52	SI	3,89
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q - H/R	RQCEQ500P	56	SI	3,8
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ540P	60	SI	3,72
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ636P	67,2	SI	3,79
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ712P	78,4	SI	3,8
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ744P	80,8	SI	3,81
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ816P	87,2	SI	3,77
VRV/VRV	DAIKIN	VRV Q	RQCEQ848P	89,6	SI	3,79
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ16T	50	SI	5,94
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ18T	56,5	SI	5,53
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ20T	63	SI	5,25
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ24T	75	SI	5,94
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ26T	81,5	SI	5,65
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ28T	88	SI	5,43
VRV/VRV	DAIKIN	VRV - HP/HR	RWEYQ30T	94,5	SI	5,25