

Cellatica, 2 febbraio 2024

**OGGETTO: DICHIARAZIONE PER DETRAZIONI FISCALI
UNITA' IN POMPA DI CALORE ARIA / ARIA**

La società **Olimpia Splendid S.p.A.** con sede in Cellatica (BS) – Via Industriale 1/3

DICHIARA

che le unità in pompa di calore riportate nella tabella sottostante soddisfano i requisiti tecnici richiesti:

- dall'allegato F del decreto 06 agosto 2020 ("Decreto requisiti tecnici") riportante i requisiti minimi di efficienza energetica per avere accesso alla detrazione delle spese sostenute per interventi di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente (cd. "Ecobonus" e "Superbonus");
- dalla tabella 1 dell'allegato IV del D. Lgs. 199/2021 per l'accesso delle pompe di calore elettriche agli incentivi pubblici.

Tutte le prestazioni riportate sono rilevate in conformità alla Norma UNI EN 14511

Limiti normativa per pompe di calore aria/Aria	COP		EER	
	on/off	≥ 3,9	on/off	≥ 3,4
	inverter	≥ 3,71	inverter	≥ 3,23

**OLIMPIA
SPLENDID SpA**
Un Amministratore


MONOSPLIT INVERTER									
MODELLO	COMBINAZIONE	COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP	EER
NEXYA ENERGY E	09 WALL NEXYA ENERGY	OS-CEENH09EI	OS-SEENH09EI	-	-	-	-	4,50	4,20
	12 WALL NEXYA ENERGY	OS-CEENH12EI	OS-SEENH12EI	-	-	-	-	3,90	3,50
NEXYA S4 E INVERTER C	09 WALL NEXYA	OS-KENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	-	4,00	3,60
	12 WALL NEXYA	OS-KENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	-	3,72	3,28
	18 WALL NEXYA	OS-KENEH18EI	OS-SENEH18EI	-	-	-	-	3,83	3,40
	24 WALL NEXYA	OS-KENEH24EI	OS-SENEH24EI	-	-	-	-	3,73	3,28
MYSTRAL E INVERTER	09 WALL MYSTRAL E	OS-CEMLH09EI	OS-SEMLH09EI	-	-	-	-	3,73	3,25
	12 WALL MYSTRAL E	OS-CEMLH12EI	OS-SEMLH12EI	-	-	-	-	3,71	3,23
	18 WALL MYSTRAL E	OS-CEMLH18EI	OS-SEMLH18EI	-	-	-	-	3,71	3,23
	24 WALL MYSTRAL E	OS-CEMLH24EI	OS-SEMLH24EI	-	-	-	-	3,71	3,23
ALYSEA E INVERTER	09 WALL ALYSEA	OS-CEAAH09EI	OS-SEAAH09EI	-	-	-	-	4,25	4,05
	12 WALL ALYSEA	OS-CEAAH12EI	OS-SEAAH12EI	-	-	-	-	3,92	3,94
ARYAL S1 E INVERTER C	10 WALL ARYAL	OS-KEAPH10EI	OS-SEAPH10EI	-	-	-	-	4,00	3,60
	12 WALL ARYAL	OS-KEAPH12EI	OS-SEAPH12EI	-	-	-	-	3,72	3,28
	18 WALL ARYAL	OS-KEAPH18EI	OS-SEAPH18EI	-	-	-	-	3,83	3,40
	24 WALL ARYAL	OS-KEAPH24EI	OS-SEAPH24EI	-	-	-	-	3,73	3,28
COMMERCIAL INVERTER									
MODELLO	COMBINAZIONE	COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP	EER
NEXYA S5 E COMMERCIAL	18 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANCH18EI	OS-K/SANCH18EI	-	-	-	-	3,75	3,23
	18 DUCT NEXYA	OS-CANCH18EI	OS-SANDH18EI	-	-	-	-	3,71	3,45
	18 CEILING NEXYA	OS-CANCH18EI	OS-SANFH18EI	-	-	-	-	3,71	3,64
	24 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANCH24EI	OS-K/SANCH24EI	-	-	-	-	4,01	3,28
NEXYA S5 E COMMERCIAL	24 DUCT NEXYA	OS-CANCH24EI	OS-SANDH24EI	-	-	-	-	4,01	3,23
	24 CEILING NEXYA	OS-CANCH24EI	OS-SANFH24EI	-	-	-	-	3,72	3,30
	36 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-K/SANCH36EI	-	-	-	-	3,71	3,33
	36 DUCT NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-SANDH36EI	-	-	-	-	3,71	3,27
	36 CEILING NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-SANFH36EI	-	-	-	-	3,71	3,31
	36T CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-K/SANCH36EI	-	-	-	-	3,71	3,29
NEXYA S5 E COMMERCIAL	36T DUCT NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-SANDH36EI	-	-	-	-	3,91	3,28
	36T CEILING NEXYA	OS-CANCH36EI	OS-SANFH36EI	-	-	-	-	3,80	3,25

**OLIMPIA
SPLENDID SpA**
Un Amministratore
Roberto

MODELLO	COMBINAZIONE	MULTISPLIT DUAL INVERTER										EER
		COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP				
NEXYA S5 E DUAL INVERTER 14	09 + 09 WALL NEXYA	OS-CANMH14E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	-	-	-	3,71	3,23			
	09 + 09 DUCT NEXYA		OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09E1	OS-SENEH12E1	-	-	4,34	3,82				
	09 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH09E1	OS-SANDH12E1	-	-	4,44	3,87				
	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH12E1	-	-	4,21	3,71				
ARYAL S2 E DUAL INVERTER 14	09 + 09 WALL PHENIX	OS-CAAMH14E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 12 WALL PHENIX		OS-SEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	-	-	4,53	3,48				
	09 + 09 WALL NEXYA		OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 09 DUCT NEXYA		OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	-	-	3,71	3,23				
	09 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09E1	OS-SENEH12E1	-	-	3,99	3,76				
NEXYA S5 E DUAL INVERTER 18	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-CANMH18E1	OS-SANDH09E1	OS-SANDH12E1	-	-	4,12	3,56				
	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH12E1	-	-	3,81	3,52				
	12 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH12E1	OS-SENEH12E1	-	-	4,10	3,82				
	12 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH12E1	OS-SANDH12E1	-	-	4,02	3,56				
	12 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH12E1	OS-K/SANCH12E1	-	-	4,00	3,62				
	09 + 09 WALL PHENIX		OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	-	-	3,71	3,23				
ARYAL S2 E DUAL INVERTER 18	09 + 12 WALL PHENIX	OS-CAAMH18E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH12E1	-	-	4,13	3,63				
	12 + 12 WALL PHENIX		OS-SEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	-	-	4,13	3,63				
MODELLO	COMBINAZIONE	MULTISPLIT TRIAL INVERTER										EER
		COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP				
NEXYA S5 E TRIAL INVERTER 21	09 + 09 + 09 WALL NEXYA	OS-CANMH21E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	3,71	3,23			
	09 + 09 + 09 DUCT NEXYA		OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	3,71	3,23			
	09 + 09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	3,71	3,23			
	09 + 09 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09E1	OS-SENEH09E1	OS-SENEH12E1	OS-SENEH12E1	OS-SENEH12E1	4,41	3,58			
	09 + 09 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH09E1	OS-SANDH09E1	OS-SANDH12E1	OS-SANDH12E1	OS-SANDH12E1	4,75	3,45			
	09 + 09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH09E1	OS-K/SANCH12E1	OS-K/SANCH12E1	OS-K/SANCH12E1	4,39	3,40			
ARYAL S2 E TRIAL INVERTER 21	09 + 09 + 09 WALL PHENIX	OS-CAAMH21E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	3,71	3,23			
	09 + 09 + 12 WALL PHENIX		OS-SEPHH09E1	OS-SEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	4,58	3,83			

MULTISPLIT QUADRI INVERTER									
MODELLO	COMBINAZIONE	COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP	EER
NEXYA S4 E QUADRI INVERTER 28	09 + 09 + 09 + 09 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	4,01	3,24
	09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	3,71	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CEMYH28EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	-	3,71	3,23
	09 + 09 + 09 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	4,01	3,25
	09 + 09 + 09 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	-	4,34	3,64
	09 + 09 + 09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH12EI	-	4,03	3,67
MULTISPLIT PENTA INVERTER									
MODELLO	COMBINAZIONE	COD. UNITÀ ESTERNA	COD. UNITÀ INTERNA 1	COD. UNITÀ INTERNA 2	COD. UNITÀ INTERNA 3	COD. UNITÀ INTERNA 4	COD. UNITÀ INTERNA 5	COP	EER
NEXYA S5 E PENTA INVERTER 42	09 + 09 + 09 + 09 + 09 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	3,71	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	3,71	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	3,83	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH12EI	3,71	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 + 18 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH18EI	3,90	3,23
	09 + 09 + 09 + 09 + 18 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH18EI	4,25	3,25
	09 + 09 + 09 + 09 + 18 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH18EI	3,83	3,25
	09 + 09 + 09 + 12 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	3,88	3,23
	09 + 09 + 09 + 12 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	4,22	3,24
	09 + 09 + 09 + 12 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANNH42EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	3,72	3,23
	09 + 09 + 09 + 12 + 18 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH18EI	3,95	3,23
	09 + 09 + 09 + 12 + 18 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH12EI	OS-SANDH18EI	4,26	3,27
09 + 09 + 09 + 12 + 18 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH18EI	3,90	3,23	
09 + 09 + 12 + 12 + 12 WALL NEXYA		OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	3,89	3,23	
09 + 09 + 12 + 12 + 12 DUCT NEXYA		OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	4,23	3,26	
09 + 09 + 12 + 12 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA		OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH09EI	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	3,72	3,23	

REV09 - 02/02/2024

**OLIMPIA
SPLENDID SpA**
Un Amministratore
Carofano