

Cellatica, 7 aprile 2023

**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	$\geq 3,9$	on/off	$\geq 3,4$
	inverter	$\geq 3,71$	inverter	$\geq 3,23$



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-CEENH09E1	OS-SEENH09E1	-	-	-	-	4,50 4,20
	12 WALL NEXYA ENERGY	OS-CEENH12E1	OS-SEENH12E1	-	-	-	-	3,90 3,50
	09 WALL NEXYA	OS-KENH09E1	OS-SENEH09E1	-	-	-	-	4,00 3,60
	12 WALL NEXYA	OS-KENH12E1	OS-SENEH12E1	-	-	-	-	3,72 3,28
NEXYA SA E INVERTER C	18 WALL NEXYA	OS-KENH18E1	OS-SENEH18E1	-	-	-	-	3,83 3,40
	09 WALL ALYAS PRO	OS-CENOH09E1	OS-SENOH09E1	-	-	-	-	4,41 4,40
	09 WALL MYSTRALE	OS-CEMLH09E1	OS-SEMHL09E1	-	-	-	-	3,73 3,25
	12 WALL MYSTRALE	OS-CEMLH12E1	OS-SEMHL12E1	-	-	-	-	3,71 3,23
MYSTRALE INVERTER	18 WALL MYSTRALE	OS-CEMLH18E1	OS-SEMHL18E1	-	-	-	-	3,71 3,23
	09 WALL PHENIX	OS-CEPHH09E1	OS-SEPHH09E1	-	-	-	-	4,50 4,20
	12 WALL PHENIX	OS-CEPHH12E1	OS-SEPHH12E1	-	-	-	-	3,90 3,50
	10 WALL ARVAL	OS-KEAPH10E1	OS-SEAPH10E1	-	-	-	-	4,00 3,60
ARVAL S1 E INVERTER C	12 WALL ARVAL	OS-KEAPH12E1	OS-SEAPH12E1	-	-	-	-	3,72 3,28
	18 WALL ARVAL	OS-KEAPH18E1	OS-SEAPH18E1	-	-	-	-	3,83 3,40
	24 WALL ARVAL	OS-KEAPH24E1	OS-SEAPH24E1	-	-	-	-	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 SS COMMERCIAL	18 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH18E1	OS-K/SANCH18E1	-	-	-	-	3,75 3,28
	18 DUCT NEXYA	OS-CANCH18E1	OS-SANDH18E1	-	-	-	-	3,71 3,45
	18 CEILING NEXYA	-	OS-SANFH18E1	-	-	-	-	3,71 3,64
	24 CASSETTE COMPACT NEXYA	-	OS-K/SANCH24E1	-	-	-	-	4,01 3,28
NEXYA SS COMMERCIAL	24 DUCT NEXYA	OS-CANCH24E1	OS-SANDH24E1	-	-	-	-	4,01 3,28
	24 CEILING NEXYA	-	OS-SANFH24E1	-	-	-	-	3,72 3,30
	36 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH36E1	OS-SANDH36E1	-	-	-	-	3,71 3,33
	36 DUCT NEXYA	OS-CANCH36E1	OS-SANFH36E1	-	-	-	-	3,71 3,27
NEXYA SS COMMERCIAL	36 CEILING NEXYA	-	OS-K/SANCH36E1	-	-	-	-	3,71 3,31
	36 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-CANCH36E1	OS-K/SANCH36E1	-	-	-	-	3,71 3,29
	36 DUCT NEXYA	OS-SANDH36E1	OS-SANFH36E1	-	-	-	-	3,91 3,28
	36 CEILING NEXYA	-	OS-SANFH36E1	-	-	-	-	3,80 3,25



OLIMPIA
SPLENDID Spa
Administrator

MULTISPLIT DUAL 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
NEXYA S4 E DUAL INVERTER 14	09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	-	-	-	4,01 3,30
	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECYH09EI	OS-K/SECYH09EI	-	-	-	3,80 3,23
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SECYH12EI	OS-SECYH12EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SEDHH12EI	OS-SEDHH12EI	-	-	-	4,02 3,30
	09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	-	-	3,71 3,23
NEXYA S5 E DUAL INVERTER 14	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECYH09EI	OS-K/SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	4,34 3,82
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	4,43 3,85
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	-	-	-	4,44 3,87
	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,21 3,71
	09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-CAAMH14EI	OS-CAAMH14EI	-	-	-	4,43 3,85
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	-	-	4,44 3,87
	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,21 3,71
	09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECH09EI	OS-SECH09EI	-	-	-	3,71 3,23
ARYAL S2 E DUAL INVERTER 14	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	4,43 3,85
	09 + 09 WALL ALYAS	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	-	-	-	4,44 3,87
	09 + 09 DUCT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,21 3,71
	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-SECH09EI	OS-SECH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	4,01 3,24
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SECYH12EI	OS-SECYH12EI	-	-	-	3,71 3,24
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SEDHH12EI	OS-SEDHH12EI	-	-	-	4,12 3,24
	09 + 09 DUCT NEXYA	OS-K/SECYH09EI	OS-K/SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,24
	09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	4,01 3,24
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SECYH12EI	OS-SECYH12EI	-	-	-	3,71 3,24
NEXYA S4 E DUAL INVERTER 18	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SEDHH12EI	OS-SEDHH12EI	-	-	-	4,12 3,24
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	3,71 3,24
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SECYH12EI	OS-SECYH12EI	-	-	-	4,01 3,24
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SEDHH12EI	OS-SEDHH12EI	-	-	-	4,12 3,24
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	4,01 3,24
	09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	-	-	3,71 3,24
	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECYH09EI	OS-K/SECYH09EI	-	-	-	4,12 3,24
	09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	-	-	3,71 3,23
NEXYA S5 E DUAL INVERTER 18	09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	3,81 3,52
	09 + 12 WALL NEXYA	OS-SENEH12EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	4,10 3,82
	12 + 12 WALL ALYAS	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	3,99 3,74
	12 + 12 DUCT NEXYA	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	-	-	-	4,12 3,56
	12 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,00 3,62
	09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	3,99 3,74
	12 + 12 WALL ALYAS	OS-SANDH12EI	OS-SANDH12EI	-	-	-	4,10 3,85
	12 + 12 DUCT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,00 3,62
	12 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SANCH12EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	3,71 3,23
ARYAL S2 E DUAL INVERTER 18	09 + 09 WALL NEXYA	OS-CAAMH18EI	OS-CAAMH18EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 12 WALL ALYAS	OS-CAAMH18EI	OS-CAAMH18EI	-	-	-	3,71 3,23
	12 + 12 WALL ALYAS	OS-SALIH12EI	OS-SALIH12EI	-	-	-	3,99 3,74

OLIMPIA SPLENDID SpA
Un Amministratore Unico

MULTISPLIT TRIAL 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
	09 + 09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	-	-	-	3,71 3,23
NEXYA SS E TRIAL INVERTER 21	09 + 09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	-	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 + 12 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH12EI	-	-	-	4,41 3,58
	09 + 09 + 12 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SAALH12EI	-	-	-	4,53 3,47
	09 + 09 + 12 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH12EI	-	-	-	4,75 3,45
	09 + 09 + 12 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SANCH12EI	-	-	-	4,39 3,40
ARYAL S1 E TRIAL INVERTER 21	09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	-	3,73 3,24
	09 + 09 + 12 WALL ALYAS	OS-CEAH21EI	OS-CEAH21EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH12EI	-	-	3,72 3,24
	09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-CAAMH21EI	OS-CAAMH21EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	-	3,71 3,23
	09 + 09 + 12 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SAALH12EI	-	-	-	4,63 3,47
MULTISPLIT QUADRUPLE 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
	09 + 09 + 09 + 09 WALL NEXYA	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	4,01 3,24
	09 + 09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	3,72 3,24
	09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	-	3,71 3,61
	09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	3,71 3,23
	09 + 09 + 09 + 09 CASSETTE COMPACT NEXYA	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	-	3,71 3,51
NEXYA SA E QUADRI INVERTER 28	09 + 09 + 09 + 09 + 09 WALL NEXYA	OS-CEMYH28EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	OS-SENEH09EI	-	4,01 3,25
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	OS-SECYH09EI	-	3,72 3,25
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	OS-SEDDH09EI	-	3,72 3,63
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	4,25 3,76
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 + 09 WALL ALYAS	OS-CAAMH21EI	OS-CAAMH21EI	OS-CAAMH21EI	OS-CAAMH21EI	OS-CAAMH21EI	-	4,34 3,64
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 + 09 DUCT NEXYA	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	OS-SANDH09EI	-	4,03 3,67
	09 + 09 + 09 + 09 + 09 + 09 + 09 WALL NEXYA	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	OS-K/SECH09EI	-	4,03 3,67



OLIMPIA
SPLendid
Spa
Un Amministratore

OLIMPIA
SPLENDID SpA
Un Amministratore