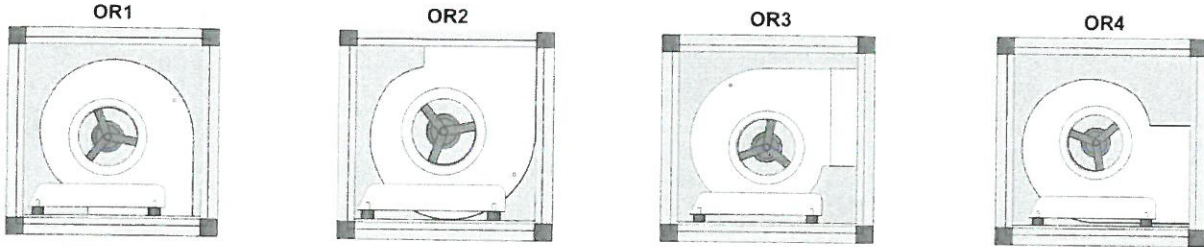


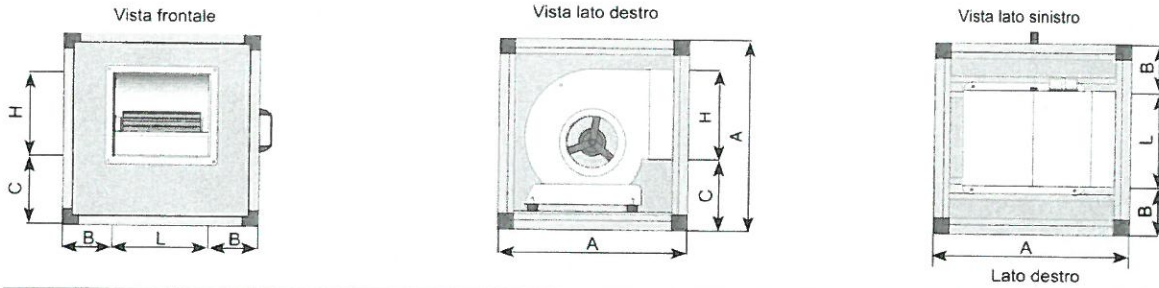


**Orientamenti**



Ispezione standard lato destro (seguendo il flusso aria). Versione standard OR3  
**N.B.** Ove non specificato la versione standard prevede l'ispezione e la trasmissione sul lato destro.

**Dimensionali**



Mod.	Tipo	Dimensioni				
		A	L	B	H	C
CAD1	7/7	500	234	133	210	188
	9/7	500	234	133	264	195
CAD2	9/9	600	300	150	264	195
	10/8	600	267	150	291	225
	10/10	600	333	167	291	225
CAD3	12/9	750	311	220	343	250
	12/12	750	397	177	343	250

**Diagramma scelta prodotto**

Mod.	Tipo	W	Volt	RPM	Pa											dB(A)		
					30	60	100	120	160	200	240	280	320	360	420		480	550
CAD1	7/7	62	220/240	960	1.350	1.210	950	600	•	•	•	•	•	•	•	•	•	51
	7/7	147		1.450	1.650	1.600	1.560	1.520	1.440	1.300	1.000	450	•	•	•	•	•	57
	9/7	147		960	2.120	2.100	2.040	1.910	1.650	1.300	1.000	450	•	•	•	•	•	56
	9/7	373		1.450	•	2.980	2.950	2.930	2.900	2.800	2.760	2.600	2.520	2.300	1.600	•	•	60
CAD2	9/9	147	220/240	960	2.350	2.320	2.200	2.120	1.720	•	•	•	•	•	•	•	•	57
	9/9	373		1.450	•	•	•	•	•	3.100	3.000	2.900	2.750	2.550	•	•	•	59
	10/8	245		960	2.720	2.710	2.700	2.650	2.500	2.200	700	•	•	•	•	•	•	58
	10/8	373		1.450	•	•	•	•	•	•	•	2.750	2.700	2.650	2.500	1.250	700	62
	10/10	245		960	2.950	2.930	2.900	2.880	2.800	2.300	800	400	•	•	•	•	•	58
	10/10	373		1.450	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2.950	2.800	1.800	900	61
	10/10	550		1.450	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4.250	4.000	3.750	1.750	500
CAD3	12/9	590	220/240	925	•	•	5.400	5.300	5.250	5.000	4.800	4.500	4.000	1.000	•	•	•	66
	12/9	1100	230/400	960	7.200	7.000	6.900	6.650	6.450	6.050	5.850	5.400	5.000	3.750	1.500	•	•	68
	12/12	590	220/240	925	•	5.920	5.900	5.800	5.750	5.500	5.000	4.300	3.750	1.200	•	•	•	64
	12/12	1100	230/400	960	8.500	8.200	8.000	7.920	7.500	7.000	6.500	5.600	5.000	1.500	•	•	•	68

**N.B.** Non utilizzare i modelli a 4 poli a bocca libera per evitare sovrassorbimenti.