

## RENDIMENTO DI PRODUZIONE ISTANTANEO DEI GENERATORI

*Limiti individuati in base alla data di installazione del generatore (Dlgs 192/2005; 311/2006; DGR 8355/2008)*

POTENZA UTILE DI TARGA DEL GENERATORE kW	Fluido termovettore ACQUA						Fluido termovettore ARIA	
	prima del 29/10/1993	dal 29/10/1993 al 31/12/1997	dal 01/01/1998 al 07/10/2005			dal 08/10/2005	prima del 29/10/1993	dal 29/10/1993
	82+2log Pn %	84+2Log Pn %	STANDARD 84+2Log Pn %	BASSA TEMP. 87,5+1,5Log Pn %	CONDENSAZ. 91+Log Pn %	89+2Log Pn %	77+2log Pn %	80+2Log Pn %
10	84,0	86,0	86,0	89,0	92,0	91,0	79,0	82,0
15	84,4	86,4	86,4	89,3	92,2	91,4	79,4	82,4
18	84,5	86,5	86,5	89,4	92,3	91,5	79,5	82,5
20	84,6	86,6	86,6	89,5	92,3	91,6	79,6	82,6
22	84,7	86,7	86,7	89,5	92,3	91,7	79,7	82,7
24	84,8	86,8	86,8	89,6	92,4	91,8	79,8	82,8
26	84,8	86,8	86,8	89,6	92,4	91,8	79,8	82,8
28	84,9	86,9	86,9	89,7	92,4	91,9	79,9	82,9
30	85,0	87,0	87,0	89,7	92,5	92,0	80,0	83,0
32	85,0	87,0	87,0	89,8	92,5	92,0	80,0	83,0
34	85,1	87,1	87,1	89,8	92,5	92,1	80,1	83,1
35	85,1	87,1	87,1	89,8	92,5	92,1	80,1	83,1
40	85,2	87,2	87,2	89,9	92,6	92,2	80,2	83,2
50	85,4	87,4	87,4	90,0	92,7	92,4	80,4	83,4
60	85,6	87,6	87,6	90,2	92,8	92,6	80,6	83,6
70	85,7	87,7	87,7	90,3	92,8	92,7	80,7	83,7
80	85,8	87,8	87,8	90,4	92,9	92,8	80,8	83,8
90	85,9	87,9	87,9	90,4	93,0	92,9	80,9	83,9
100	86,0	88,0	88,0	90,5	93,0	93,0	81,0	84,0
110	86,1	88,1	88,1	90,6	93,0	93,1	81,1	84,1
120	86,2	88,2	88,2	90,6	93,1	93,2	81,2	84,2
130	86,2	88,2	88,2	90,7	93,1	93,2	81,2	84,2
140	86,3	88,3	88,3	90,7	93,1	93,3	81,3	84,3
150	86,4	88,4	88,4	90,8	93,2	93,4	81,4	84,4
160	86,4	88,4	88,4	90,8	93,2	93,4	81,4	84,4
170	86,5	88,5	88,5	90,8	93,2	93,5	81,5	84,5
180	86,5	88,5	88,5	90,9	93,3	93,5	81,5	84,5
190	86,6	88,6	88,6	90,9	93,3	93,6	81,6	84,6
200	86,6	88,6	88,6	91,0	93,3	93,6	81,6	84,6
210	86,6	88,6	88,6	91,0	93,3	93,6	81,6	84,6
220	86,7	88,7	88,7	91,0	93,3	93,7	81,7	84,7
230	86,7	88,7	88,7	91,0	93,4	93,7	81,7	84,7
240	86,8	88,8	88,8	91,1	93,4	93,8	81,8	84,8
250	86,8	88,8	88,8	91,1	93,4	93,8	81,8	84,8
260	86,8	88,8	88,8	91,1	93,4	93,8	81,8	84,8
270	86,9	88,9	88,9	91,1	93,4	93,9	81,9	84,9
280	86,9	88,9	88,9	91,2	93,4	93,9	81,9	84,9
290	86,9	88,9	88,9	91,2	93,5	93,9	81,9	84,9
300	87,0	89,0	89,0	91,2	93,5	94,0	82,0	85,0
310	87,0	89,0	89,0	91,2	93,5	94,0	82,0	85,0
320	87,0	89,0	89,0	91,3	93,5	94,0	82,0	85,0
330	87,0	89,0	89,0	91,3	93,5	94,0	82,0	85,0
340	87,1	89,1	89,1	91,3	93,5	94,1	82,1	85,1
350	87,1	89,1	89,1	91,3	93,5	94,1	82,1	85,1
360	87,1	89,1	89,1	91,3	93,6	94,1	82,1	85,1
370	87,1	89,1	89,1	91,4	93,6	94,1	82,1	85,1
380	87,2	89,2	89,2	91,4	93,6	94,2	82,2	85,2
390	87,2	89,2	89,2	91,4	93,6	94,2	82,2	85,2
400	87,2	89,2	89,2	91,4	93,6	94,2	82,2	85,2