

**Stralcio Gitatta Regione Campania con indicazione degli angoli di gittata Nordex N131 da 3,9 MW**

Angolo α	n	L	H <sub>hub</sub>	V <sub>0</sub>	V <sub>10</sub>	V <sub>20</sub>	H <sub>1</sub>	D	f <sub>g</sub>	g	Gittata (tecnica)	X <sub>p</sub>	L <sub>g</sub>	Costosa Effettiva
47	12,60	65,50	120,00	28,81	21,07	19,65	135,97	131	21,83	9,81	143,99	14,89	43,67	-189,66
48	12,60	65,50	120,00	28,81	21,41	19,28	136,23	131	21,83	9,81	147,87	14,61	43,67	-191,54
49	12,60	65,50	120,00	28,81	21,74	18,90	136,48	131	21,83	9,81	149,66	14,32	43,67	-193,33
50	12,60	65,50	120,00	28,81	22,07	18,52	136,73	131	21,83	9,81	151,36	14,03	43,67	-195,03
51	12,60	65,50	120,00	28,81	22,39	18,13	136,97	131	21,83	9,81	152,97	13,74	43,67	-196,64
52	12,60	65,50	120,00	28,81	22,70	17,74	137,20	131	21,83	9,81	154,49	13,44	43,67	-198,15
53	12,60	65,50	120,00	28,81	23,01	17,34	137,44	131	21,83	9,81	155,92	13,14	43,67	-199,58
54	12,60	65,50	120,00	28,81	23,31	16,93	137,66	131	21,83	9,81	157,26	12,83	43,67	-200,92
55	12,60	65,50	120,00	28,81	23,60	16,52	137,88	131	21,83	9,81	158,51	12,52	43,67	-202,17
56	12,60	65,50	120,00	28,81	23,88	16,11	138,10	131	21,83	9,81	159,67	12,21	43,67	-203,34
57	12,60	65,50	120,00	28,81	24,16	15,69	138,31	131	21,83	9,81	160,74	11,89	43,67	-204,41
58	12,60	65,50	120,00	28,81	24,43	15,27	138,52	131	21,83	9,81	161,73	11,57	43,67	-205,40
59	12,60	65,50	120,00	28,81	24,69	14,84	138,71	131	21,83	9,81	162,63	11,24	43,67	-206,30
60	12,60	65,50	120,00	28,81	24,95	14,40	138,91	131	21,83	9,81	163,45	10,92	43,67	-207,11
61	12,60	65,50	120,00	28,81	25,20	13,97	139,10	131	21,83	9,81	164,18	10,59	43,67	-207,84
62	12,60	65,50	120,00	28,81	25,44	13,52	139,28	131	21,83	9,81	164,82	10,25	43,67	-208,49
63	12,60	65,50	120,00	28,81	25,67	13,08	139,45	131	21,83	9,81	165,39	9,91	43,67	-209,06
64	12,60	65,50	120,00	28,81	25,89	12,63	139,62	131	21,83	9,81	165,87	9,57	43,67	-209,54
65	12,60	65,50	120,00	28,81	26,11	12,17	139,79	131	21,83	9,81	166,28	9,23	43,67	-209,94
66	12,60	65,50	120,00	28,81	26,32	11,72	139,95	131	21,83	9,81	166,60	8,88	43,67	-210,27
67	12,60	65,50	120,00	28,81	26,52	11,26	140,10	131	21,83	9,81	166,85	8,53	43,67	-210,52
68	12,60	65,50	120,00	28,81	26,70	10,79	140,24	131	21,83	9,81	167,02	8,18	43,67	-210,69
69	12,60	65,50	120,00	28,81	26,89	10,32	140,38	131	21,83	9,81	167,12	7,82	43,67	-210,79
70	12,60	65,50	120,00	28,81	27,07	9,85	140,52	131	21,83	9,81	167,15	7,47	43,67	-210,81
71	12,60	65,50	120,00	28,81	27,24	9,38	140,64	131	21,83	9,81	167,10	7,11	43,67	-210,77
72	12,60	65,50	120,00	28,81	27,40	8,90	140,76	131	21,83	9,81	166,98	6,75	43,67	-210,65
73	12,60	65,50	120,00	28,81	27,55	8,42	140,88	131	21,83	9,81	166,80	6,38	43,67	-210,47
74	12,60	65,50	120,00	28,81	27,69	7,94	140,99	131	21,83	9,81	166,55	6,02	43,67	-210,21
75	12,60	65,50	120,00	28,81	27,83	7,46	141,09	131	21,83	9,81	166,23	5,65	43,67	-209,90

Angolo α	n	L	H <sub>hub</sub>	V <sub>0</sub>	V <sub>10</sub>	V <sub>20</sub>	H <sub>1</sub>	D	f <sub>g</sub>	g	Gittata (tecnica)	X <sub>p</sub>	L <sub>g</sub>	Costosa Effettiva
279	12,60	65,50	120,00	28,81	-28,45	4,51	98,44	131	21,83	9,81	-144,62	3,42	43,67	-188,29
280	12,60	65,50	120,00	28,81	-28,37	5,00	98,50	131	21,83	9,81	-146,21	3,79	43,67	-189,88
281	12,60	65,50	120,00	28,81	-28,28	5,50	98,57	131	21,83	9,81	-147,77	4,17	43,67	-191,43
282	12,60	65,50	120,00	28,81	-28,18	5,99	98,64	131	21,83	9,81	-149,28	4,54	43,67	-192,94
283	12,60	65,50	120,00	28,81	-28,07	6,48	98,73	131	21,83	9,81	-150,75	4,91	43,67	-194,41
284	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,95	6,97	98,82	131	21,83	9,81	-152,17	5,28	43,67	-195,83
285	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,83	7,46	98,91	131	21,83	9,81	-153,54	5,65	43,67	-197,20
286	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,69	7,94	99,01	131	21,83	9,81	-154,86	6,02	43,67	-198,52
287	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,55	8,42	99,12	131	21,83	9,81	-156,12	6,38	43,67	-199,79
288	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,40	8,90	99,24	131	21,83	9,81	-157,33	6,75	43,67	-201,00
289	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,24	9,38	99,36	131	21,83	9,81	-158,48	7,11	43,67	-202,15
290	12,60	65,50	120,00	28,81	-27,07	9,85	99,48	131	21,83	9,81	-159,57	7,47	43,67	-203,24
291	12,60	65,50	120,00	28,81	-26,89	10,32	99,62	131	21,83	9,81	-160,59	7,82	43,67	-204,26
292	12,60	65,50	120,00	28,81	-26,71	10,79	99,76	131	21,83	9,81	-161,55	8,18	43,67	-205,23
293	12,60	65,50	120,00	28,81	-26,52	11,26	99,90	131	21,83	9,81	-162,44	8,53	43,67	-206,11
294	12,60	65,50	120,00	28,81	-26,32	11,72	100,05	131	21,83	9,81	-163,27	8,88	43,67	-206,90
295	12,60	65,50	120,00	28,81	-26,11	12,17	100,21	131	21,83	9,81	-164,01	9,23	43,67	-207,68
296	12,60	65,50	120,00	28,81	-25,89	12,63	100,38	131	21,83	9,81	-164,69	9,57	43,67	-208,33
297	12,60	65,50	120,00	28,81	-25,67	13,08	100,55	131	21,83	9,81	-165,28	9,91	43,67	-208,95
298	12,60	65,50	120,00	28,81	-25,44	13,52	100,72	131	21,83	9,81	-165,80	10,25	43,67	-209,47
299	12,60	65,50	120,00	28,81	-25,20	13,97	100,90	131	21,83	9,81	-166,24	10,59	43,67	-209,90
300	12,60	65,50	120,00	28,81	-24,95	14,40	101,09	131	21,83	9,81	-166,59	10,92	43,67	-210,26
301	12,60	65,50	120,00	28,81	-24,69	14,84	101,29	131	21,83	9,81	-166,86	11,24	43,67	-210,52
302	12,60	65,50	120,00	28,81	-24,43	15,27	101,48	131	21,83	9,81	-167,04	11,57	43,67	-210,71
303	12,60	65,50	120,00	28,81	-24,16	15,69	101,69	131	21,83	9,81	-167,13	11,89	43,67	-210,80
304	12,60	65,50	120,00	28,81	-23,88	16,11	101,90	131	21,83	9,81	-167,14	12,21	43,67	-210,80
305	12,60	65,50	120,00	28,81	-23,60	16,52	102,12	131	21,83	9,81	-167,05	12,52	43,67	-210,71
306	12,60	65,50	120,00	28,81	-23,31	16,93	102,34	131	21,83	9,81	-166,87	12,83	43,67	-210,52
307	12,60	65,50	120,00	28,81	-23,01	17,34	102,56	131	21,83	9,81	-166,59	13,14	43,67	-210,26

**Stralcio Gitatta Regione Campania con indicazione degli angoli di gittata Nordex N163 da 6,8 MW**

Angolo α	n	L	H <sub>hub</sub>	V <sub>0</sub>	V <sub>10</sub>	V <sub>20</sub>	H <sub>1</sub>	D	f <sub>g</sub>	g	Gittata (tecnica)	X <sub>p</sub>	L <sub>g</sub>	Costosa Effettiva
47	11,60	81,50	118,00	33,00	24,14	22,51	137,87	163	27,17	9,81	176,27	18,33	54,33	-230,60
48	11,60	81,50	118,00	33,00	24,52	22,08	138,19	163	27,17	9,81	178,42	18,18	54,33	-232,75
49	11,60	81,50	118,00	33,00	24,91	21,65	138,50	163	27,17	9,81	180,45	17,82	54,33	-234,78
50	11,60	81,50	118,00	33,00	25,30	21,21	138,81	163	27,17	9,81	182,37	17,46	54,33	-236,60
51	11,60	81,50	118,00	33,00	25,68	20,77	139,11	163	27,17	9,81	184,17	17,10	54,33	-238,14
52	11,60	81,50	118,00	33,00	26,06	20,32	139,41	163	27,17	9,81	185,86	16,73	54,33	-240,20
53	11,60	81,50	118,00	33,00	26,36	19,86	139,70	163	27,17	9,81	187,44	16,35	54,33	-241,77
54	11,60	81,50	118,00	33,00	26,66	19,40	139,98	163	27,17	9,81	188,90	15,97	54,33	-243,21
55	11,60	81,50	118,00	33,00	27,03	18,93	140,25	163	27,17	9,81	190,25	15,58	54,33	-244,59
56	11,60	81,50	118,00	33,00	27,36	18,45	140,52	163	27,17	9,81	191,49	15,19	54,33	-245,82
57	11,60	81,50	118,00	33,00	27,68	17,97	140,78	163	27,17	9,81	192,62	14,80	54,33	-246,95
58	11,60	81,50	118,00	33,00	27,99	17,49	141,04	163	27,17	9,81	193,64	14,40	54,33	-247,97
59	11,60	81,50	118,00	33,00	28,29	17,00	141,29	163	27,17	9,81	194,55	13,99	54,33	-248,88
60	11,60	81,50	118,00	33,00	28,58	16,50	141,53	163	27,17	9,81	195,35	13,58	54,33	-249,69
61	11,60	81,50	118,00	33,00	28,86	16,00	141,76	163	27,17	9,81	196,05	13,17	54,33	-250,39
62	11,60	81,50	118,00	33,00	29,14	15,49	141,99	163	27,17	9,81	196,65	12,75	54,33	-250,98
63	11,60	81,50	118,00	33,00	29,40	14,98	142,21	163	27,17	9,81	197,14	12,33	54,33	-251,47
64	11,60	81,50	118,00	33,00	29,66	14,47	142,42	163	27,17	9,81	197,53	11,91	54,33	-251,87
65	11,60													