



REGIONE SICILIA

CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

PROGETTO:

Località Impianto
COMUNE DI PARTINICO (PA) CONTRADA BOSCO
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA CAMBUCA
Località Connessione
COMUNE DI PARTINICO (PA) CONTRADA TAMMI'

Oggetto:

PROGETTO DEFINITIVO

Realizzazione impianto eolico
denominato "S&P 16" di 109,4 MW

CODICE ELABORATO:

PROPONENTE	TIPOLOGIA DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV
SP16	REL	033	00

EPD = ELABORATO DEL PROGETTO DIGITALE; REL = RELAZIONE;
ADD = ALTRA DOCUMENTAZIONE; IST = ISTANZA

DATA:

12/04/2024

ELABORATO:

SP16REL033_00-Allegato1 alla REL033-
Recettori_Sensibili

TAV:

REL033

PAG:

195

Rev.	Data Rev.	Data Rev.

PROGETTISTI:

Ing. Sapienza Angelo



Ing. Rizzuto Vincenzo



SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

SOCIETA':

S&P 16 S.R.L.

SICILIA E PROGRESSO
sede legale: Corso dei Mille 312, 90047 Partinico (PA)
P.iva.: 07035610828 tel.: 0915567418
email: sviluppousep16@gmail.com
pec: sviluppousep16@pec.it

S&P16
SICILIA E PROGRESSO

INDICE

1	SCHEDA RECETTORI	4
---	------------------------	---

1 SCHEDE RECETTORI

R1	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327451.02 E 4204271.40 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 580 metri dalla WTG-12			
Worst Case	101:56	Real Case	61:46
Recettore poco abitato e dotato già di schermatura naturale			

R2	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327428.4 E 4204207.51 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 570 metri dalla WTG-12			
Worst Case	72:18	Real Case	42:35
Recettore dotato già di schermatura naturale			

R3	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327525.03 E 4203751.89 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 520 metri dalla WTG-12			
Worst Case		09:03	Real Case
			5:53
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R4	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327947.81 E 4203170.97 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 870 metri dalla WTG-12			
Worst Case		00:00:00	Real Case
		00:00:00	00:00:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R5	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 331152.08 E 4204464.78	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 300 metri dalla WTG-19			
Worst Case		193:41	Real Case
			132:27
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

R6	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 331096.12 E 4204546.54	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 240 metri dalla WTG-19			
Worst Case		269:46	Real Case
			176:46
Edificio non abitato			

R7	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 – S 332121.54 E 4203727.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 945 metri dalla WTG-21			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R8	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 332048.72 E 4203717.46	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 985 metri dalla WTG-21			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R9	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 – S 331998.71 E 4203760.33 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 960 metri dalla WTG-21			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R10	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 331985.22 E 4203769.06 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 935 metri dalla WTG-21			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R11	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 331963.68 E 4203787.81 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 935 metri dalla WTG-21			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R12	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 332156.07 E 4204343.14 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 350 metri dalla WTG-21			
Worst Case		10:00	Real Case
			6:27
Condizione rispettata, nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R13	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326244.66 E 4207088.96 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 1000 metri dalla WTG-1			
Worst Case	19:58	Real Case	9:46
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

R14	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 326287.63 E 4207122.95 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 1010 metri dalla WTG-1			
Worst Case	23:01	Real Case	11:01
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

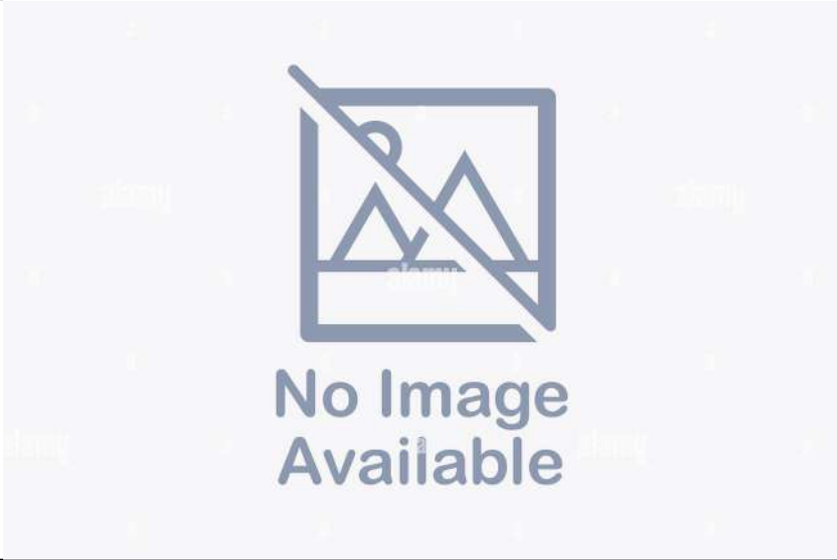
R15	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 326314.59 E 4207127.25 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 997 metri dalla WTG-1			
Worst Case	24:51	Real Case	11:50
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

R16	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 326367.33 E 4207172.17 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 1005 metri dalla WTG-1			
Worst Case	37:31	Real Case	16:50
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R17	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326406.01 E 4207195.61 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 1010 metri dalla WTG-1			
Worst Case	39:44:00	Real Case	17:29
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R18	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326426.32 E 4207194.44 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 992 metri dalla WTG-1			
Worst Case	40:11:00	Real Case	17:38
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R19	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326485.31 E 4207226.87 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 996 metri dalla WTG-1			
Worst Case	34:05	Real Case	14:41
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R20	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326510.32 E 4207231.56 N	
 <p>No Image Available</p>			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 989 metri dalla WTG-1			
Worst Case	31:32	Real Case	13:30
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R21	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326526.33 E 4207220.03 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 973 metri dalla WTG-1			
Worst Case	32:29	Real Case	13:50
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R22	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326632.99 E 4207255.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 976 metri dalla WTG-1			
Worst Case	11:08	Real Case	4:49
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R23	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326373.29 E 4206830.63 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 715 metri dalla WTG-1			
Worst Case		67:04	Real Case
			30:45
Il Real Case riporta poco più di 30 ore, l'edificio sembra comunque non abitato			

R24	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326326.41 E 4206801.72 N	
R25	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326276.4 E 4206730.61 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 730 metri dalla WTG-1			
Worst Case	82:11 88:34	Real Case	37:44 42:28
Ricettori dotati di schermatura naturale a verde			

R26	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 325971.77 E 4206504.71 N
R27	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 325981.25 E 4206505.88 N
R28	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326009.86 R 4206488.79 N
R29	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 325985.93 E 4206477.56 N



Distanza misurata dalla turbina più prossima: circa 900 metri dalla WTG-1

Worst Case		Real Case	
	42:40		23:23
	43:27		23:47
	45:50		25:14
	43:27		24:04

Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno

R30	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326057.62 E 4206248.03 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 821 metri dalla WTG-1			
Worst Case	54:58	Real Case	34:08
Recettore dotato di schermatura naturale già esistente			

R31	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326017.38 E 4206307.03 N
R32	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326023.63 E 4206295.70 N
R33	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326013.09 E 4206333.20 N
R34	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326039.65 R 4206333.98 N
R35	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326002.54 E 4206438.68 N



Distanza misurata dalla turbina più prossima: circa 850 metri dalla WTG-1

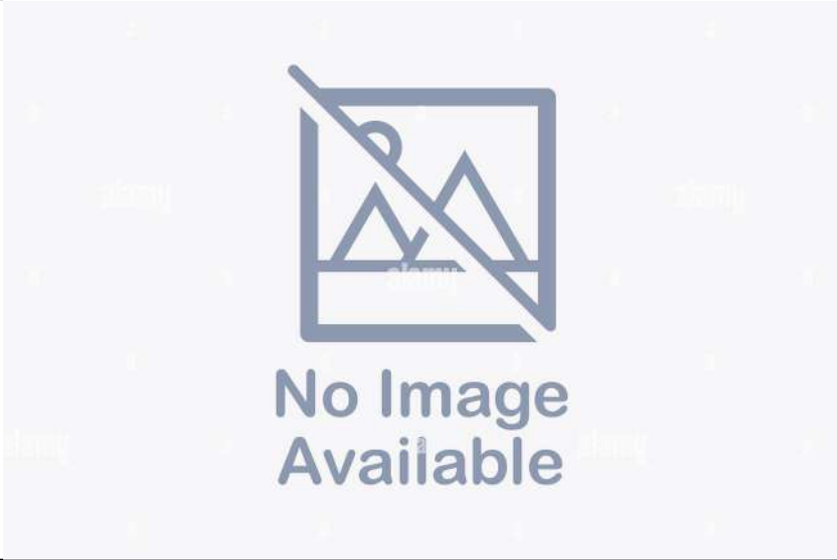
Worst Case		Real Case	
	49:41		29:58
	50:54		30:54
	48:29		28:49
	51:19		30:33
	45:06		25:27

La condizione risulta soddisfatta nel "Real Case" per i recettori R321, R33, R35.
Per i Recettori R32 ed R34 si supera di molto poco le 30 ore/anno: in ogni caso i recettori considerati sono disabilitati ed assimilabili a dei ruderi.

R36	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326728.31 E 4207060.25 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 777 metri dalla WTG-1			
Worst Case	56:18	Real Case	24:38
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R37	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326625.96 E 4206962.58 N	
 <p>No Image Available</p>			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 700 metri dalla WTG-1			
Worst Case	45:26	Real Case	21:54
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R38	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326586.89 E 4206913.74N	
 <p>No Image Available</p>			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 672 metri dalla WTG-1			
Worst Case	37:25	Real Case	18:43
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R39	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326610.33 E 4206915.70 N	
 <p>No Image Available</p>			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 665 metri dalla WTG-1			
Worst Case	40:08	Real Case	19:57
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R40	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326883.8 E 4207182.53 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 832 metri dalla WTG-2			
Worst Case	12:22	Real Case	5:14
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R41	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326895.52 E 4207139.55 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 799 metri dalla WTG-2			
Worst Case		12:09	Real Case
			5:16
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

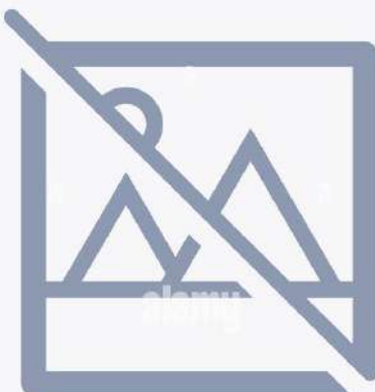
R42	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326943.57 E 4207100.09 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 723 metri dalla WTG-2			
Worst Case	12:35	Real Case	5:30
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R43	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326948.65 E 4207078.61 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 699 metri dalla WTG-2			
Worst Case	15:49	Real Case	6:52
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R44	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327369.9 E 4207002.23 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 499 metri dalla WTG-2			
Worst Case	10:18	Real Case	4:20
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R45	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326989.38 E 4206947.73 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 571 metri dalla WTG-2			
Worst Case		82:19	Real Case
			35:45
Recettore apparentemente non abitato, e comunque dotato di schermatura a verde già esistente			

R46	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326610.62 E 4206868.82 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 618 metri dalla WTG-1			
Worst Case	37:54:00	Real Case	19:20
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R47	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326727.43 E 4206783.84 N	
 <p>No Image Available</p>			
		<small>Image ID: 2FA5H0C www.alamy.com</small>	
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 576 metri dalla WTG-1			
Worst Case	42:21	Real Case	21:43
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R48	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326727.43 E 4206783.84 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 494 metri dalla WTG-1			
Worst Case	51:39	Real Case	26:46
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R49 R50	Cat. Catastale B1	Coordinate UTM 33 - S 326653.21 E 4206571.71 N Coordinate UTM 33 - S 326672.35 E 4206548.27 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 347 metri dalla WTG-1 Distanza misurata dalla turbina più prossima: 324 metri dalla WTG-1			
Worst Case	246:19 282:03	Real Case	119:01 137:32
Recettore dotato di schermatura a verde già esistente			

R51	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326727.82 E 4206653.36 N		
				
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 375 metri dalla WTG-1				
Worst Case		149:28	Real Case	
			71:02	
Recettore dotato già di schermatura naturale				

R52	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326808.69 E 4206683.05 N	
R53	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 326824.71 E 4206676.80 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 376 metri dalla WTG-1 Distanza misurata dalla turbina più prossima: 370 metri dalla WTG-1			
Worst Case		103:43 111:27	Real Case 51:10 54:59
Recettore dotato già di schermatura naturale			

R54	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326611.31 E 4206412.70 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 294 metri dalla WTG-1			
Worst Case	270:25	Real Case	153:20
Recettore dotato già di schermatura naturale			

R55	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327125.04 E 4206634.80 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 267 metri dalla WTG-2			
Worst Case	356:09	Real Case	182:10
Il recettore non è abitato ed è assimilabile ad un rudere			

R56	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327133.64 E 4206662.93 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 274 metri dalla WTG-2			
Worst Case	331:17:00	Real Case	166:52
Il recettore è dotato di poche aperture e/o finestre; inoltre, l'area prospiciente è interessata dalla presenza di un esteso uliveto che contribuisce a schermare l'eventuale effetto.			

R57	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327152.97 E 4206649.45 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 255 metri dalla WTG-2			
Worst Case	375:32	Real Case	190:06
Il recettore è esposto in direzione NO-SE, la turbina si trova alle sue spalle, di conseguenza l'eventuale effetto di ombreggiamento non è considerato rilevante.			

R58	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327151.22 E 4206639.29 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 247 metri dalla WTG-2			
Worst Case	385:31	Real Case	197:04
<p>Il recettore non risulta abitato ed è comunque privo di finestre. È esposto in direzione NO-SE, la turbina si trova alle sue spalle, di conseguenza l'eventuale effetto di ombreggiamento non è considerato rilevante.</p>			

R59	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327172.8 E 4206622.50 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 222 metri dalla WTG-2			
Worst Case		442:42	Real Case
			231:28
Il recettore risulta poco abitato, è esposto in direzione NO-SE, la turbina si trova alle sue spalle, di conseguenza l'eventuale effetto di ombreggiamento non è considerato rilevante.			

R60	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327182.37 E 4206619.86 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 213 metri dalla WTG-2			
Worst Case		462:15	Real Case
			243:04
Il recettore risulta poco abitato, è dotato di poche aperture e/o finestre, inoltre è dotato già di schermatura naturale			

R61	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327192.04 E 4206634.90 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 209 metri dalla WTG-2			
Worst Case	455:27	Real Case	234:59
<p>Il recettore risulta poco abitato, è esposto in direzione NO-SE, la turbina si trova alle sue spalle, di conseguenza l'eventuale effetto di ombreggiamento non è considerato rilevante.</p>			

R62	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327181.1 E 4206659.22 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 235 metri dalla WTG-2			
Worst Case	414:35	Real Case	207:18
Il recettore risulta poco abitato, inoltre non è dotato di aperture e/o finestre nella facciata orientata in direzione della turbina.			

R63	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327181.49 E 4206671.33 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 243 metri dalla WTG-2			
Worst Case	419:57	Real Case	205:37
Il recettore risulta non abitato, è dotato di poche aperture e/o finestre, inoltre è dotato già di schermatura naturale			

R64	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327562.79 E 4206645.15 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 239 metri dalla WTG-2			
Worst Case	448:41	Real Case	222:40
Il recettore non è abitato e non è dotato di aperture e/o finestre			

R65	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327613.38 E 4206577.18 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 242 metri dalla WTG-2			
Worst Case	329:31	Real Case	186:55
Ricettore già provvisto di schermatura naturale			

R66	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327604.79 E 4206538.11 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 226 metri dalla WTG-2			
Worst Case	440:10	Real Case	269:33
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R67	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327608.31 E 4206489.67 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 228 metri dalla WTG-2			
Worst Case	448:49	Real Case	285:48
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R68	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S327373.41 E 4207431.48 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 918 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R69	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327403.89 E 4207401.79 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 887 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R70	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327420.29 E 4207423.67 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 910 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R71	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327432.01 E 4207455.70 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 949 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R72	Cat. Catastale A2	Coordinate UTM 33 – S 327464.05 E 4207443.59 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 934 metri dalla WTG-2			
Worst Case		00:00	Real Case
		00:00	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

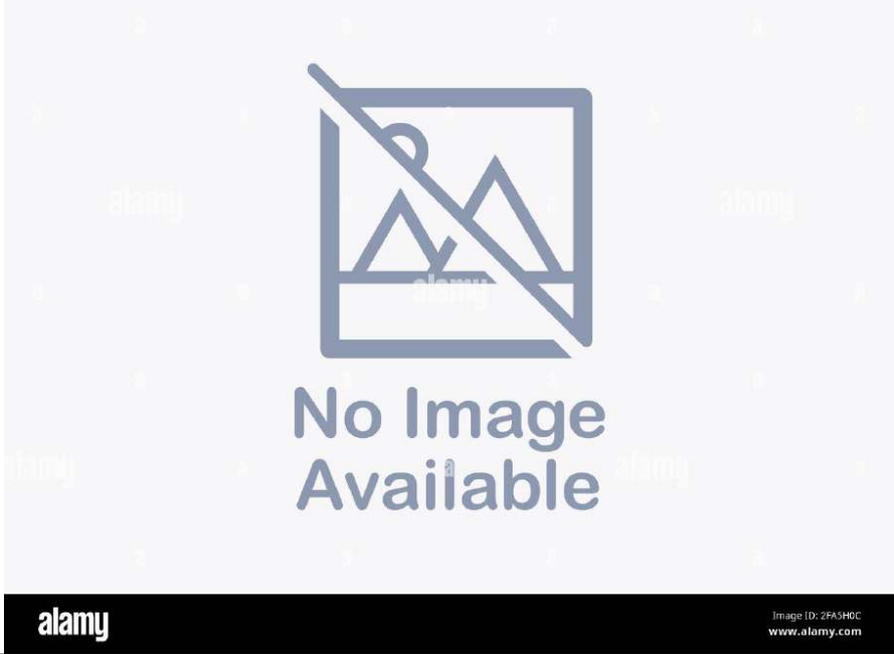
R73	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327472.64 E 4207480.32 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 970 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R74	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 327477.33 E 4207325.22 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 818 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R75	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 327462.1 E 4207316.92 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 810 metri dalla WTG-2			
Worst Case		00:00	
Real Case		00:00	
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R76	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327581.25 E 4207122.95 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 643 metri dalla WTG-2			
Worst Case		00:00	
Real Case		00:00	
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R77	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327633.99 E 4206999.89 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 551 metri dalla WTG-2			
Worst Case	0:39	Real Case	0:15
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R78	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327642.59 E 4206999.89 N	
 <p>No Image Available</p> <p>alamy</p> <p>Image ID: 2FA5M0C www.alamy.com</p>			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 552 metri dalla WTG-2			
Worst Case		0:00	Real Case
			0:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R79	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327649.23 E 4206999.50 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 554 metri dalla WTG-2			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R80	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 327634.38 E 4206989.73 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 343 metri dalla WTG-2			
Worst Case	01:46	Real Case	00:43
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R81	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 328039.51 E 4207042.86 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 842 metri dalla WTG-2			
Worst Case	66:05	Real Case	28:32
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R82	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 328012.55 E 4206972.54 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 782 metri dalla WTG-2			
Worst Case	82:27	Real Case	36:26
Il recettore risulta già dotato di schermatura naturale			

R83	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 327736.06 E 4206523.65 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 351 metri dalla WTG-2			
Worst Case		220:04	Real Case
			128:33
Ricettore dotato di naturale schermatura a verde			

R84	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 328592.61 E 4207008.97 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 882 metri dalla WTG-4			
Worst Case	20:15	Real Case	09:37
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R85	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 328617.22 E 4207019.13 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 891 metri dalla WTG-4			
Worst Case	22:26	Real Case	10:59
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R86	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 328643.79 E 4207005.45 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 879 metri dalla WTG-4			
Worst Case	21:45	Real Case	10:44
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R87	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 328650.82 E 4207012.88 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 909 metri dalla WTG-4			
Worst Case	21:00	Real Case	10:25
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R88	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 328651.21 E 4206991.39 N	
R89	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 328653.94 E 4206998.42 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: circa 880 metri dalla WTG-4			
Worst Case	22:27	Real Case	11:02
	21:52		10:48
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R90	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330356.96 E 4207281.07 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 992 metri dalla WTG-7			
Worst Case	03:46	Real Case	01:34
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R91	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330889.44 E 4206774.59 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 629 metri dalla WTG-7			
Worst Case	36:15	Real Case	15:14
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R92- R93	Cat. Catastale A4	33 - S 330575.91 E4206908.74 N 33 - S 330562.02 E4206892.46 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: circa 620 metri dalla WTG-7			
Worst Case	0:57 0:59	Real Case	0:29 0:29
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R94	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326169.45 E 4205914.01 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 813 metri dalla WTG-1			
Worst Case	32:41	Real Case	18:52
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R95	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326182.74 E 4205897.99 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 807 metri dalla WTG-1			
Worst Case	28:26	Real Case	15:48
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R96	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326443.61 E 4206085.71 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 492 metri dalla WTG-1			
Worst Case		68:17	Real Case
			44:55
Ricettore non abitato, con poche finestre e già dotato di schermatura naturale			

R97	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326362.54 E 4205717.60 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 789 metri dalla WTG-1			
Worst Case	24:06	Real Case	12:12
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R98	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326410.21 E 4205683.22 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 784 metri dalla WTG-1			
Worst Case	25:47	Real Case	13:10
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R99	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326348.48 E 4205645.71 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 844 metri dalla WTG-1			
Worst Case		19:59	Real Case
			10:45
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R100	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 326443.02 E 4205611.33 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 820 metri dalla WTG-1			
Worst Case	24:30	Real Case	13:14
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R101	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 326457.09 E 4205575.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 844 metri dalla WTG-1			
Worst Case		23:55	Real Case
			13:19
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R102	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326450.06 E 4205528.51 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 889 metri dalla WTG-1			
Worst Case	22:02	Real Case	12:36
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R103	Cat. Catastale A4	33 - S 326523.5 E 4205457.41 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 922 metri dalla WTG-1			
Worst Case	8:01	Real Case	3:45
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R104	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326591.48 E 4205642.59 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 722 metri dalla WTG-1			
Worst Case	31:11	Real Case	16:26
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R105	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326585.23 E 4205655.87 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 723 metri dalla WTG-1			
Worst Case	30:30	Real Case	16:04
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R106	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 326585.62 E 4205642.78 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 722 metri dalla WTG-1			
Worst Case	31:28	Real Case	16:33
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R107	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 326750.68 E 4205646.30 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 665 metri dalla WTG-1			
Worst Case	35:10	Real Case	20:19
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R108	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 326746.38 E 4205651.96 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 667 metri dalla WTG-1			
Worst Case	34:15	Real Case	19:47
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R109	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 – S 326677.82 E 4205369.12 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 960 metri dalla WTG-1			
Worst Case	40:23	Real Case	24:46
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R110	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 – S 326723.53 E 4205365.60 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 957 metri dalla WTG-1			
Worst Case	46:55	Real Case	28:58
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R111	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 326730.95 E 4205391.38 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 918 metri dalla WTG-1			
Worst Case	47:41	Real Case	29:00
Condizione rispettata, nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R112	Cat. Catastale A7	33 - S 327604.01 E 4206324.61 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 290 metri dalla WTG-2			
Worst Case	73:34	Real Case	40:56
Ricettore non abitato e dotato di naturale schermatura a verde			

R113	Cat. Catastale A3	33 - S 327613.38 E 4206295.70 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 317 metri dalla WTG-2			
Worst Case	74:18	Real Case	42:02
Ricettore dotato di naturale schermatura a verde			

R114	Cat. Catastale A4	33 - S 327443.54 E 4206165.31 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 346 metri dalla WTG-2			
Worst Case	140:16	Real Case	92:53
Ricettore poco abitato e dotato di naturale schermatura a verde			

R115	Cat. Catastale A7	33 - S 327506.83 E 4206065.30 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 459 metri dalla WTG-2			
Worst Case	130:21	Real Case	81:57
Ricettore poco abitato e dotato di naturale schermatura a verde			

R116	Cat. Catastale A7	33 - S 327695.13 E 4206126.24 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 484 metri dalla WTG-3			
Worst Case	78:08	Real Case	47:58
Ricettore dotato di naturale schermatura a verde			

R117	Cat. Catastale A7	33 - S 327758.42 E 4206147.34 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 519 metri dalla WTG-3			
Worst Case	73:15	Real Case	43:24
Ricettore dotato di naturale schermatura a verde			

R118- 119- 120	Cat. Catastale A7 Cat. Catastale A7 Cat. Catastale A7	33 S 327473.23 E 4205987.55 N 33 S 327475.96 E 4205980.13 N 33 S 327478.7 E 4205971.14 N
		
<p>Distanza misurata dalla turbina più prossima: 415 metri dalla WTG-3 Distanza misurata dalla turbina più prossima: 410 metri dalla WTG-3 Distanza misurata dalla turbina più prossima: 409 metri dalla WTG-3</p>		
Worst Case	161:29 164:40 168:57	Real Case 82:30 83:04 83:58
Ricettori dotati di naturale schermatura a verde		

R121-	Cat. Catastale A7	33 S 327628.33 E 4205901.60 N
122-123-	Cat. Catastale A7	33 S 327647.86 E 4205899.26 N
124-125-	Cat. Catastale A7	33 S 327634.97 E 4205889.49 N
126	Cat. Catastale A7	33 S 327647.08 E 4205893.40 N
	Cat. Catastale A7	33 S 327649.03 E 4205887.54 N
	Cat. Catastale A7	33 S 327648.25 E 4205883.63 N



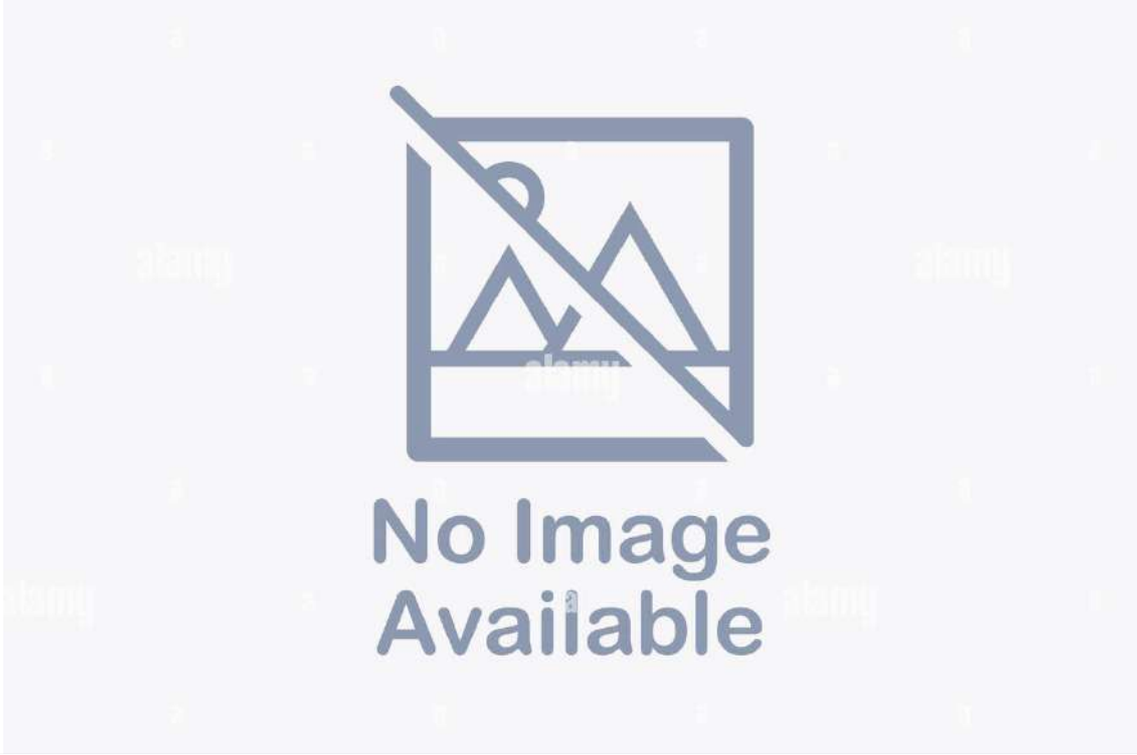
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 317 metri dalla WTG-2

Worst Case	261:25	Real Case	129:37
	272:16		135:51
	285:18		140:49
	282:49		140:36
	295:15		146:30
	303:00		150:05

Ricettori dotati di naturale schermatura a verde

R127	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 327647.47 E 4205830.50 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 190 metri dalla WTG-3			
Worst Case	441:39	Real Case	219:45
Ricettore non abitato né frequentato			

R128	Cat. Catastale B5	Coordinate UTM 33 - S 326946.6 E 4205657.43 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 732 metri dalla WTG-3			
Worst Case	51:50	Real Case	30:35
Le condizioni sono soddisfatte nel "Real Case", non si superano le 30 ore/anno			

R129	Cat. Catastale B5	Coordinate UTM 33 – S 326964.57 E 4205588.67 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 715 metri dalla WTG-3			
Worst Case	53:46	Real Case	33:02
Condizione rispettata, nel "Worst Case" e nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R130	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327539.2 E 4205282.97 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 377 metri dalla WTG-3			
Worst Case	27:04	Real Case	14:51
Le condizioni sono soddisfatte nel "Real Case" e nel "Worst Case", non si superano le 30 ore/anno			

R131	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327359.3 E 4205185.30 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 551 metri dalla WTG-3			
Worst Case	45:19	Real Case	21:53
Le condizioni sono soddisfatte nel "Real Case", non si superano le 30 ore/anno			

R132	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327033.09 E 4205208.74 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 774 metri dalla WTG-3			
Worst Case	26:12	Real Case	12:33
Le condizioni sono soddisfatte nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

R133	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327060.82 E 4205157.18 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 778 metri dalla WTG-3			
Worst Case	24:46	Real Case	12:14
Le condizioni sono soddisfatte nel "Real Case" e nel "Worst Case"			

R134	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 328036.78 E 4205891.84 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 432 metri dalla WTG-3			
Worst Case	217:24	Real Case	110:45
Ricettore assimilabile ad un rudere disabitato			

R135	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 328152.27 E 4205705.68 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 465 metri dalla WTG-3			
Worst Case	159:43	Real Case	92:15
Ricettore dotato di schermatura a verde naturale			

R136	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327976.86 E 4205493.55 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 319 metri dalla WTG-3			
Worst Case	152:48	Real Case	96:04
Ricettore assimilabile ad un rudere			

R137	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328249.06 E 4205126.90 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 310 metri dalla WTG-10			
Worst Case	269:24	Real Case	132:18
Ricettore poco abitato e dotato di schermatura a verde naturale			

R138	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328938.5 E 4205744.94 N	
R139	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328955.69 E 4205731.66 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 165 metri dalla WTG-5			
Worst Case	669:07 698:00	Real Case	370:16 385:03
Ricettore non abitato			

R140	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328908.64 E 4205250.99 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 345 metri dalla WTG-5			
Worst Case	190:24	Real Case	90:57
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R141	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329158.27 E 4205286.71 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 419 metri dalla WTG-5			
Worst Case	107:09	Real Case	55:07
Edificio poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R142	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328915.78 E 4204896.58 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 415 metri dalla WTG-10			
Worst Case	224:47	Real Case	138:21
Ricettore non abitato assimilabile ad un rudere			

R143	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 329232.89 E 4204868.80 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 397 metri dalla WTG-16			
Worst Case	239:51	Real Case	127:24
Ricettore poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R144	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329331.31 E 4205045.81 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 491 metri dalla WTG-16			
Worst Case	141:04	Real Case	70:42
Ricettore già provvisto di schermatura naturale			

R145	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329355.92 E4205061.68 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 492 metri dalla WTG-16			
Worst Case	130:48	Real Case	66:06
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R146	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329411.08 E4204920.79 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 346 metri dalla WTG-16			
Worst Case	254:17	Real Case	126:59
Edificio non abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R147	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329575.69 E 4204784.07 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 200 metri dalla WTG-16			
Worst Case		287:05	Real Case
			161:38
Ricettore poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R148	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329491.3 E4205902.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 302 metri dalla WTG-6			
Worst Case	256:51	Real Case	143:34
Edificio poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R149	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329996.08 E4206334.06 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 475 metri dalla WTG-7			
Worst Case	146:56	Real Case	80:13
Edificio con pochissime finestre e già provvisto di schermatura naturale			

R150	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329849.93 E 4206196.49 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 627 metri dalla WTG-7			
Worst Case	168:12	Real Case	89:54
Ricettore poco abitato e con pochissime finestre			

R151	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329396 E 4205448.63 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 376 metri dalla WTG-6			
Worst Case	144:48	Real Case	82:24
Ricettore non abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R152	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 329428.15 E 4205390.29 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 448 metri dalla WTG-6			
Worst Case	160:20	Real Case	95:01
Ricettore non abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R153	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 329428.15 E 4205390.29 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 521 metri dalla WTG-6			
Worst Case	140:57	Real Case	80:55
Ricettore non abitato ed assimilabile ad un rudere			

R154	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 329891.87 E 4206843.23 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 803 metri dalla WTG-7			
Worst Case	47:46	Real Case	20:39
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R155	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 – S 330073.14 E 4206666.93 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 544 metri dalla WTG-7			
Worst Case	107:35	Real Case	48:18
Ricettore già provvisto di schermatura naturale			

R156	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 – S 330136.43 E 4207004.87 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 790 metri dalla WTG-7			
Worst Case	3:40	Real Case	1:43
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R157	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330194.25 E 4207102.54 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 859 metri dalla WTG-7			
Worst Case	3:50	Real Case	1:45
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R158	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 330193.47 E 4207129.88 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 892 metri dalla WTG-7			
Worst Case		4:14	Real Case
			1:54
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R159 R160	Cat. Catastale A4 Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330190.34 E 4207145.51 N Coordinate UTM 33 - S 330186.44 E 4207152.93 N
		
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 898 metri dalla WTG-7 Distanza misurata dalla turbina più prossima: 910 metri dalla WTG-7		
Worst Case	4:53 5:20	Real Case 2:09 2:19
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno		

R161	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330216.32 E 4207111.52 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 861 metri dalla WTG-7			
Worst Case	3:40	Real Case	1:41
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R162	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330330.01 E 4207206.65 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 927 metri dalla WTG-7			
Worst Case	2:59	Real Case	1:20
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R163	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330337.43 E 4207205.87 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 926 metri dalla WTG-7			
Worst Case	2:59	Real Case	1:16
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R164	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330419.86 E 4207115.43 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 820 metri dalla WTG-7			
Worst Case	1:43	Real Case	0:48
Condizioni rispettate, nel "Worst Case" e nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R165	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330393.75 E 4206659.10 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 376 metri dalla WTG-7			
Worst Case	40:53:00	Real Case	16:59
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R166	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330523.52 E 4206699.98 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 415 metri dalla WTG-7			
Worst Case	10:07	Real Case	4:17
Nonostante la categoria catastale, il ricettore in questione è un rudere. In ogni caso sono rispettate le condizioni, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R167	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330030.11 E 4206229.04 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 436 metri dalla WTG-7			
Worst Case	209:30	Real Case	131:47
Nonostante la categoria catastale, il ricettore in questione è un rudere disabitato, comunque dotato di schermatura naturale, di conseguenza si ritiene irrilevante il risultato ottenuto.			

R168	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330145.01 E 4205720.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 276 metri dalla WTG-8			
Worst Case	235:02	Real Case	141:28
Recettore dotato di schermatura a verde già esistente			

R169	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330180.72 E 4205724.76 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 242 metri dalla WTG-8			
Worst Case	285:36	Real Case	172:24
Recettore dotato di schermatura a verde già esistente			

R170	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330327.96 E 4205796.99 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 142 metri dalla WTG-8			
Worst Case	610:50	Real Case	307:55
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R171	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330875.55 E 4206669.42 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 545 metri dalla WTG-7			
Worst Case	98:12	Real Case	43:24
Ricoettore poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R172	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 331088.28 E 4206760.31 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 767 metri dalla WTG-7			
Worst Case	62:00	Real Case	27:05
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R173	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329662.31 E 4205017.63 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 437 metri dalla WTG-16			
Worst Case	153:31	Real Case	79:15
Recettore già dotato di schermatura a verde			

R174	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329723.82 E 4205101.76 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 541 metri dalla WTG-16			
Worst Case	124:54	Real Case	70:23
Recettore già dotato di schermatura a verde			

R175	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329727.39 E 4205241.86 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 658 metri dalla WTG-17			
Worst Case	105:30	Real Case	59:38
Edificio con pochissime finestre e già provvisto di schermatura naturale			

R176	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329814.71 E 4205296.63 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 590 metri dalla WTG-17			
Worst Case	112:58	Real Case	61:37
Edificio poco abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R177	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 330214.76 E 4205428.39 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 324 metri dalla WTG-8			
Worst Case	124:06	Real Case	72:07
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R178	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330494.95 E 4205479.99 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 212 metri dalla WTG-8			
Worst Case	91:17	Real Case	61:49
Edificio già provvisto di schermatura naturale			

R179	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327067.08 E 4205100.53 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 808 metri dalla WTG-3			
Worst Case	23:24	Real Case	11:52
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R180	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327033.09 E 4205032.55 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 877 metri dalla WTG-3			
Worst Case	21:07	Real Case	11:10
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R181	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327187.6 E 4204847.96 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 912 metri dalla WTG-3			
Worst Case	25:54	Real Case	14:18
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R182	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327198.15 E 4204848.74 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 915 metri dalla WTG-3			
Worst Case	26:13	Real Case	14:28
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R183	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327194.24 E 4204802.25 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 925 metri dalla WTG-11			
Worst Case	28:44	Real Case	15:34
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R184	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327354.81 E 4204821.00 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 773 metri dalla WTG-11			
Worst Case	38:39:00	Real Case	21:39
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R185	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327501.7 E 4204840.14 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 655 metri dalla WTG-11			
Worst Case	61:34	Real Case	33:41
Ricettore non abitato ed assimilabile ad un rudere			

R186	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327352.85 E 4204703.80 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 743 metri dalla WTG-11			
Worst Case	40:52:00	Real Case	23:29
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R187	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327234.09 E 4204678.80 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 858 metri dalla WTG-11			
Worst Case	47:53:00	Real Case	24:14
Condizioni rispettate, nel "Real Case" si registrano meno di 30 ore/anno			

R188	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327564.21 E 4204689.73 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 530 metri dalla WTG-11			
Worst Case	87:14	Real Case	51:21
Ricettore non abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R189	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327636.87 E 4204938.20 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 605 metri dalla WTG-11			
Worst Case	113:14	Real Case	55:01
Ricettore non abitato e già provvisto di schermatura naturale			

R190	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 327094.43 E 4204213.31 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 889 metri dalla WTG-12			
Worst Case	25:06	Real Case	14:53
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R191	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 327462.92 E 4204526.25 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 612 metri dalla WTG-11			
Worst Case	112:48	Real Case	62:32
Edificio non abitato e privo di finestre			

R192	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 327866.35 E 4204678.05 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 261 metri dalla WTG-11			
Worst Case	285:59	Real Case	161:47
Ricettore non abitato			

R193	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 328055.95 E 4204761.44 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 230 metri dalla WTG-11			
Worst Case	366:53	Real Case	194:19
Ricettore dotato di schermatura naturale			

R194	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 328082.94 E 4204701.91 N
------	-------------------	---



Distanza misurata dalla turbina più prossima: 164 metri dalla WTG-11

Worst Case	494:43	Real Case	245:11
------------	--------	-----------	--------

Ricettore poco abitato e dotato di poche finestre

R195	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328082.94 E 4204701.91 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 163 metri dalla WTG-11			
Worst Case	474:49:00	Real Case	233:51:00
Ricettore poco abitato e dotato di poche finestre			

R196	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328094.85 E 4204636.03 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 96 metri dalla WTG-11			
Worst Case	841:07:00	Real Case	441:12:00
Edificio non abitato assimilabile ad un rudere			

R197	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 328350.04 E 4204846.77 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 169 metri dalla WTG-10			
Worst Case		228:37:00	Real Case
			120:43:00
Edificio non abitato, adibito a magazzino e privo di finestre			

R199	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 328724.09 E 4204869.59 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 237 metri dalla WTG-10			
Worst Case	303:53:00	Real Case	197:31:00
Edificio non abitato ed assimilabile ad un rudere			

R200	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 328127.99 E 4204433.43 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 104 metri dalla WTG-11			
Worst Case	34:59:00	Real Case	19:29
Condizione soddisfatta nel "Real Case" non si superano le 30 ore/anno			

R201	Cat. Catastale D10	Coordinate UTM 33 - S 328723.7 E 4204759.26 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 284 metri dalla WTG-10			
Worst Case	105:33:00	Real Case	54:44:00
Ricettore non abitato			

R202	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 328709.41 E 4204345.72 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 509 metri dalla WTG-14			
Worst Case	245:02:00	Real Case	152:18:00
Ricettore non abitato			

R203	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329311.87 E 4204719.18 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 238 metri dalla WTG-16			
Worst Case	287:10:00	Real Case	169:16:00
Ricettore non abitato			

R204	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329484.01 E 4204820.58 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 226 metri dalla WTG-16			
Worst Case	345:09:00	Real Case	177:29:00
Recettore già dotato di schermatura a verde			

R205	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 328762.74 E 4204068.75 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 306 metri dalla WTG-16			
Worst Case		61:49	Real Case
			34:32
Recettore già dotato di schermatura a verde			

R206	Cat. Catastale A3	Coordinate UTM 33 - S 328762.74 E 4204068.75 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 383 metri dalla WTG-14			
Worst Case	212:53	Real Case	139:58
Recettore non abitato			

R207	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330538.51 E 4204932.89 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 201 metri dalla WTG-17			
Worst Case	163:55	Real Case	90:25
Edificio dotato di schermatura naturale			

R208	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330720.28 E 4204645.36 N		
				
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 170 metri dalla WTG-19				
Worst Case		483:48	Real Case	
			244:56	
Edificio adibito a magazzino e dunque non abitato				

R209	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 330223.98 E 4204308.41 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 651 metri dalla WTG-19			
Worst Case		129:07	Real Case
			86:43
Ricettore dotato di schermatura naturale			

R210	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329828.79 E 4203902.51 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 689 metri dalla WTG-14			
Worst Case	80:28	Real Case	55:36
Edificio adibito a magazzino e dunque non abitato			

R211	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329618.85 E 4203777.10 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 539 metri dalla WTG-14			
Worst Case		00:00	Real Case
			00:00
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R212	Cat. Catastale A4	Coordinate UTM 33 - S 329650.6 E 4203303.62 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 904 metri dalla WTG-14			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R213	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329210.81 E 4203871.45 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 205 metri dalla WTG-14			
Worst Case	13:34	Real Case	08:58
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R214	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329312.81 R 4203719.05 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 381 metri dalla WTG-14			
Worst Case	00:00	Real Case	00:00
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			

R215	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 329866.2 R 4204261.38 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 475 metri dalla WTG-16			
Worst Case		76:06	Real Case
			46:58
Edificio dotato di schermatura naturale			

R216	Cat. Catastale A7	Coordinate UTM 33 - S 331160.81 E 4204015.02 N	
			
Distanza misurata dalla turbina più prossima: 586 metri dalla WTG-19			
Worst Case		0:01	Real Case
			0:00
Condizione soddisfatta nel "Real Case" e nel "Worst Case" non si superano le 30 ore/anno			