

REGIONE
SICILIANA



COMUNE DI
RESUTTANO



COMUNE DI
SANTA CATERINA
VILLARMOSSA



COMUNE DI
ALIMENA



COMUNE DI
CASTELLANA SICULA



COMUNE DI
PETRALIA SOTTANA



COMUNE DI
VILLALBA



Il Committente:

NP Sicilia 7

NP Sicilia 7 S.r.l.

Galleria Passarella, 2
20122 MILANO

P.IVA - C.F. 12931930965

Il Progettista:



dott. ing. VITTORIO RANDAZZO



dott. ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO "SAN NICOLA"
POTENZA NOMINALE 46,2 MW

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

NPS7_RES_I01_SIA

ID PROGETTO:

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A4

TITOLO:

DOCUMENTO CON STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE

FOGLIO:

SCALA:

NA:

Rev:	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			D.S.B.	V.D.	V.R.

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"		 	
	DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		14/11/2023	REV.0

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"		 	
	DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		14/11/2023	REV.0

INDICE

LISTA DELLE FIGURE	4
1. INQUADRAMENTO SU CTR CON CONI OTTICI	5
2. STATO DI FATTO DELLE PIAZZOLE	6
2.1. WTG 1	6
2.2. WTG 2	7
2.3. WTG 3	8
2.4. WTG 4	9
2.5. WTG 5	10
2.6. WTG 6	11
2.7. WTG 7	12

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 4	

LISTA DELLE FIGURE

Figura 1 - Inquadramento su CTR -Area Parco Eolico	5
Figura 4 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 1	6
Figura 5 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 2	7
Figura 6 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 3	8
Figura 7 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 4	9
Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 5	10
Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 6	11
Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 7	12

1. INQUADRAMENTO SU CTR CON CONI OTTICI

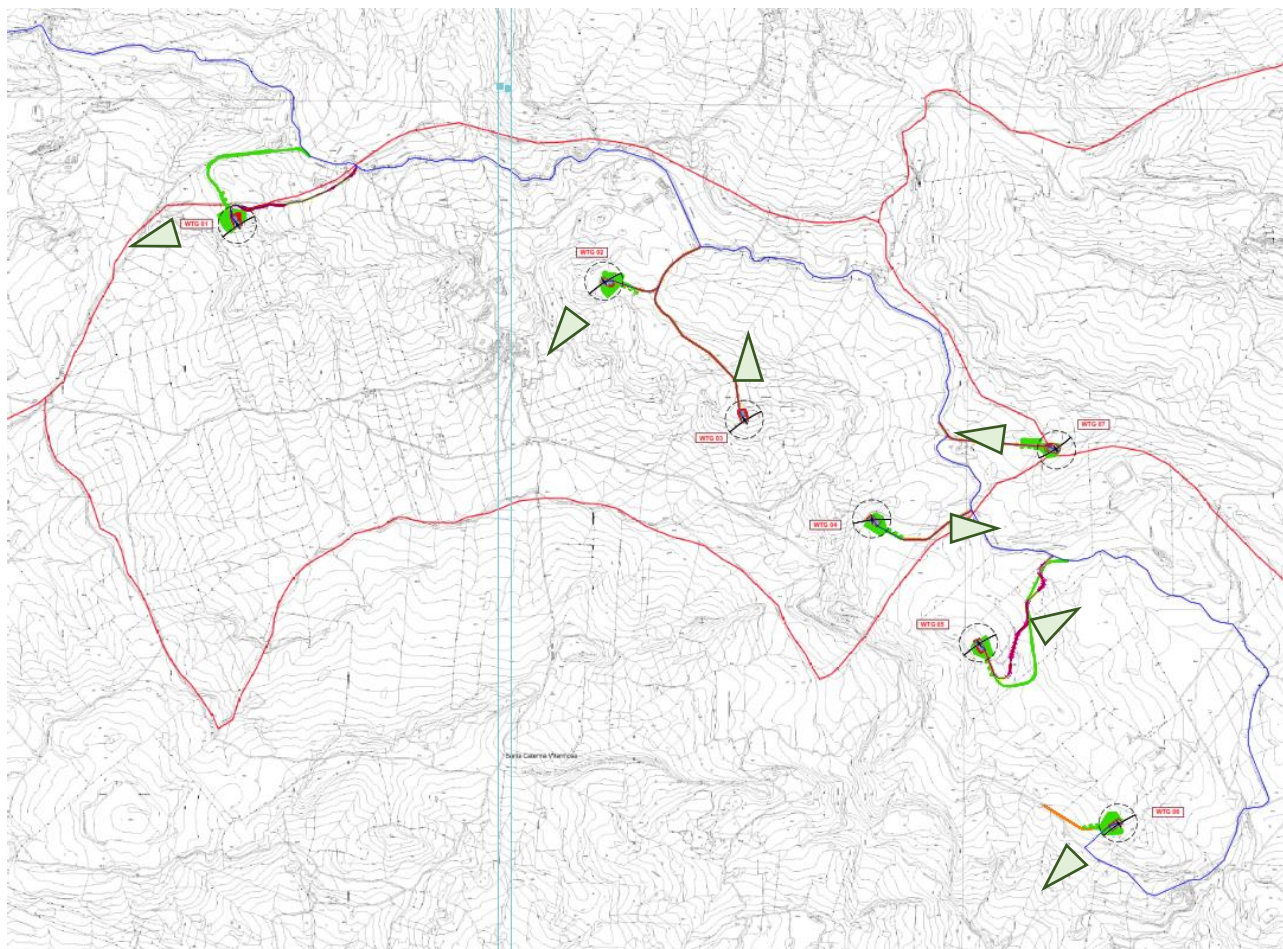


Figura 1 - Inquadramento su CTR -Area Parco Eolico

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 6	

2. STATO DI FATTO DELLE PIAZZOLE

2.1. WTG 1



Figura 2 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 1

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 7	

2.2. WTG 2



Figura 3 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 2

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 8	

2.3. WTG 3



Figura 4 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 3

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 9	

2.4. WTG 4



Figura 5 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 4

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
				
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		14/11/2023	REV.0	Pag. 10

2.5. WTG 5



Figura 6 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 5

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
			14/11/2023	REV.0
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE			Pag. 11	

2.6. WTG 6



Figura 7 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 6

	PARCO EOLICO "SAN NICOLA"			
				
DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		14/11/2023	REV.0	Pag. 12

2.7. WTG 7



Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 7