

REGIONE
SICILIANA

COMUNE DI
SCLAFANI BAGNI

COMUNE DI
VALLELUNGA PRATAMENO

COMUNE DI
VILLALBA

COMUNE DI
CASTELLANA SICULA



Il Committente:

FLYNIS PV 35 S.r.l.

Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI)
Tel. +39 0118123575
C.F. e P.IVA 12446530961
flynispv35srl@legalmail.it

Il Progettista:



dott. ing. VITTORIO RANDAZZO



dott. ing. VINCENZO DI MARCO

Titolo del progetto:

PARCO EOLICO "CAPELVENERE"
POTENZA NOMINALE 39,6 MW

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

F35_SCL_I01_REL

ID PROGETTO:

TIPOLOGIA:

FORMATO:

TITOLO:

DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE

FOGLIO:

SCALA:

NA:

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

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	 		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 2</p>

FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it	PARCO EOLICO "CAPELVENERE"		 	
	DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		12/12/2023	REV.0

INDICE

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

FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it	PARCO EOLICO "CAPELVENERE"		 	
	DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE		12/12/2023	REV.0

LISTA DELLE FIGURE

Figura 1 - Inquadramento su CTR -Area Parco Eolico	5
Figura 2 - Inquadramento su CTR - Stazione Utente (Giallo) e Stazione Terna (Viola)	6
Figura 3 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 1	7
Figura 4 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 2	8
Figura 5 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 3	9
Figura 6 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 4	10
Figura 7 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 5	11
Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 6	12

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 5</p>

1. INQUADRAMENTO SU CTR CON CONI OTTICI

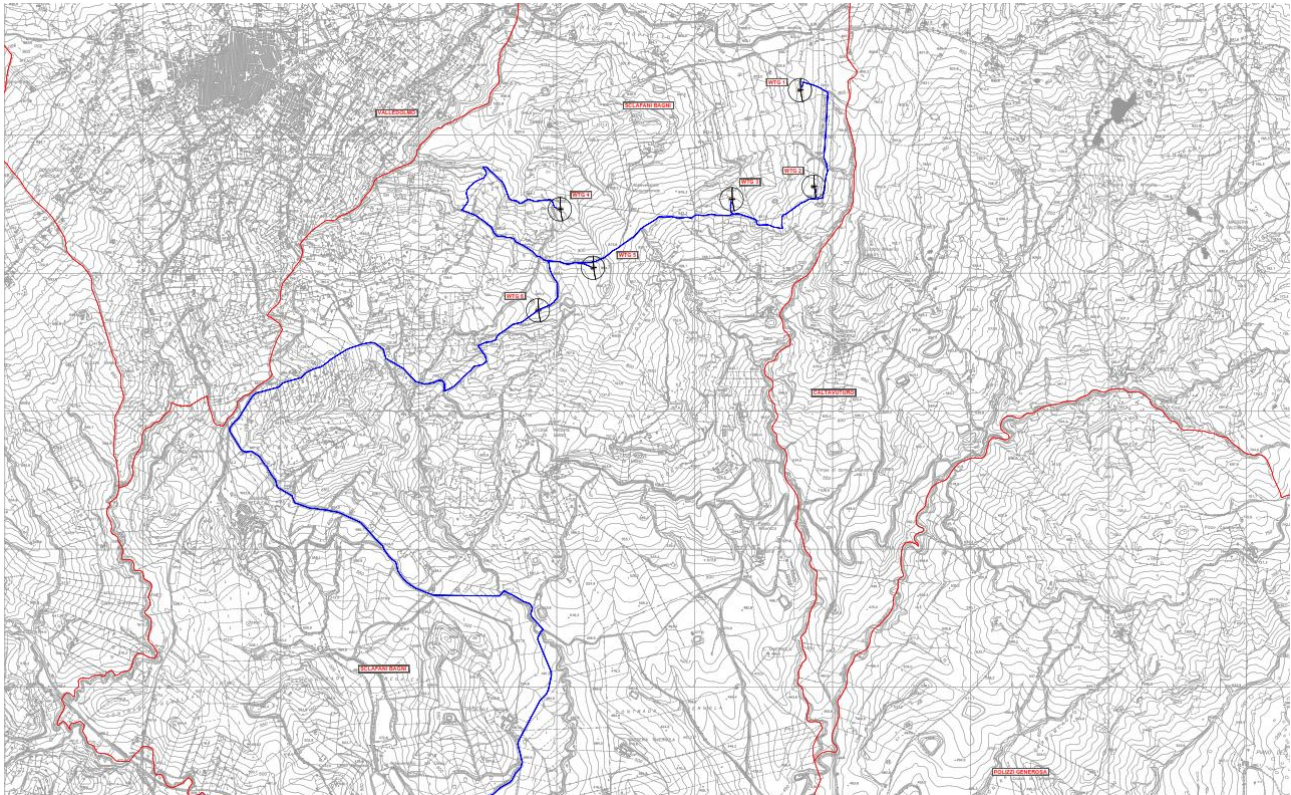


Figura 1 - Inquadramento su CTR -Area Parco Eolico

FLYNIS PV 35 S.r.l.

Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI)
Tel. +39 0118123575
C.F. e P.IVA 12446530961
flynispv35srl@legalmail.it

PARCO EOLICO "CAPELVENERE"

Agon 
engineering


entrope srl

**DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE
AREE PIAZZOLE**

12/12/2023

REV.0

Pag. 6

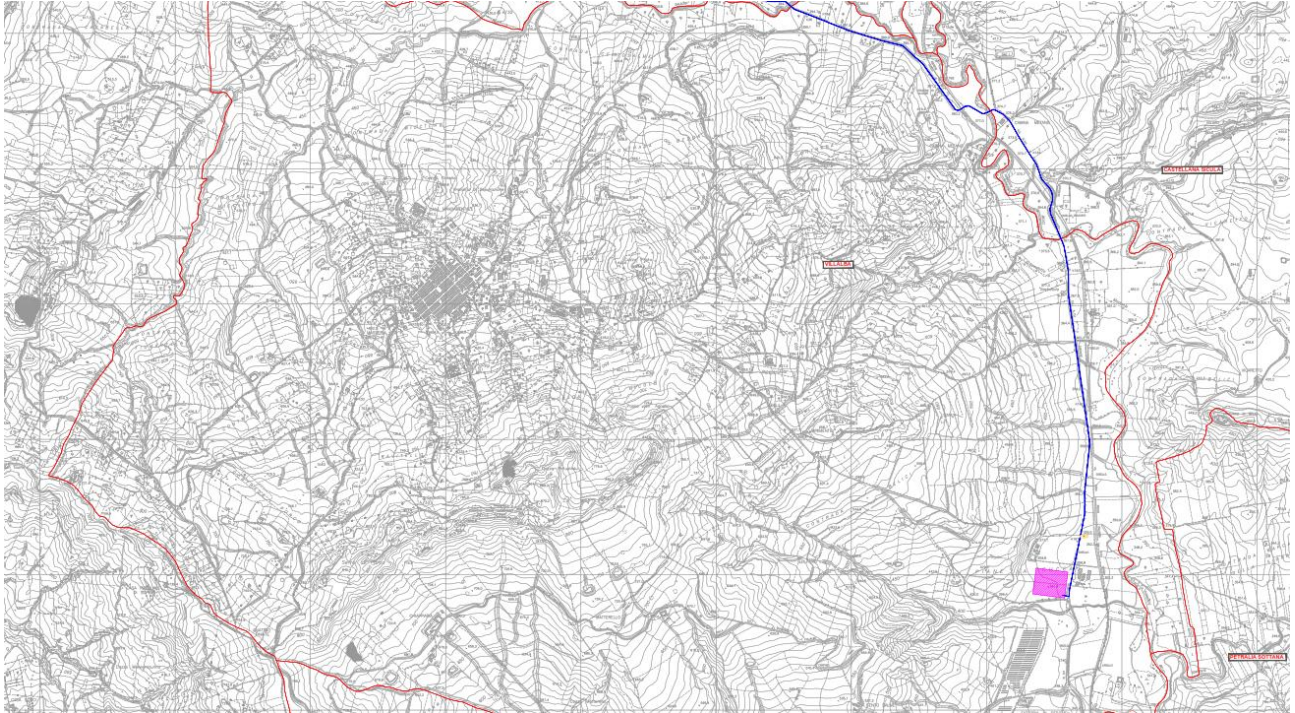


Figura 2 - Inquadramento su CTR - Stazione Utente (Giallo) e Stazione Terna (Viola)

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 7</p>

2. STATO DI FATTO DELLE PIAZZOLE

2.1. WTG 1



Figura 3 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 1

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> Entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 8</p>

2.2. WTG 2



Figura 4 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 2

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> Entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 9</p>

2.3. WTG 3



Figura 5 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 3

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 10</p>

2.4. WTG 4



Figura 6 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 4

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> Entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 11</p>

2.5. WTG 5



Figura 7 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 5

<p>FLYNIS PV 35 S.r.l. Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI) Tel. +39 0118123575 C.F. e P.IVA 12446530961 flynispv35srl@legalmail.it</p>	<p>PARCO EOLICO "CAPELVENERE"</p>	<p>Agon  engineering</p> <p> entrope srl</p>		
<p>DOCUMENTO CON FOTO STATO DI FATTO DELLE AREE PIAZZOLE</p>		<p>12/12/2023</p>	<p>REV.0</p>	<p>Pag. 12</p>

2.6. WTG 6



Figura 8 - Stato di fatto della futura piazzola per la turbina WTG 6