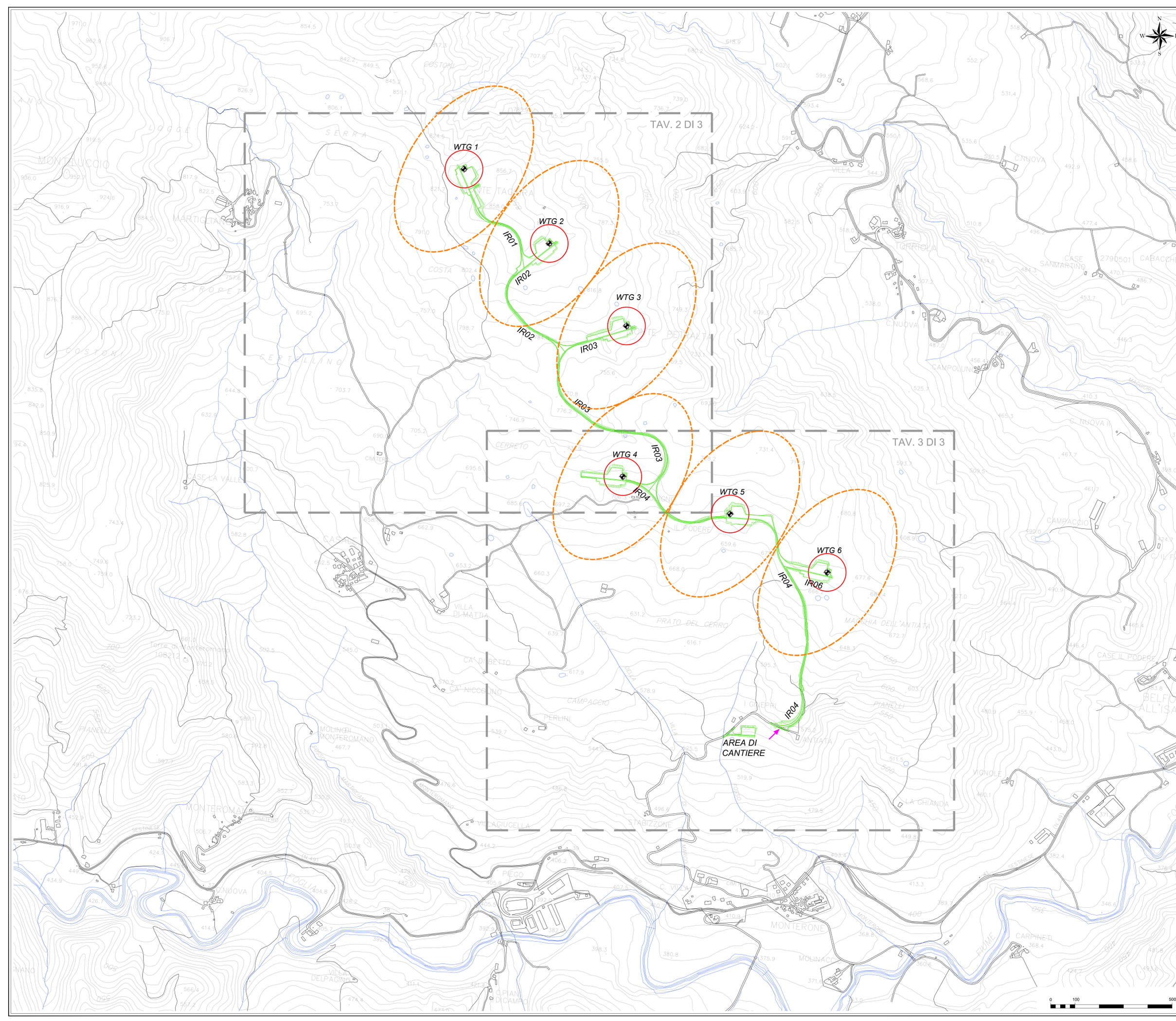


LEGENDA

-  LAYOUT - VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO (INTERNAL ROADS)
-  WTG X
AEROGENERATORI DI PROGETTO
-  PIAZZOLA DI MONTAGGIO
-  AREA SORVOLO / PROIEZIONE ROTORE D = 155m
-  ELLISSI 3D ROTORE
-  PUNTO DI INGRESSO ALL'IMPIANTO



TAUW
 TAUW Italia S.r.l.
 Galleria Gioiello
 Battista Gerace, 14
 56124 Pisa
 T 050 54 27 80
 F 050 57 82 93
 E info@tauw.com
 www.tauw.it

studio TECHNÉ
E N E R G Y
 ENVIRONMENT
 ENGINEERING

CLIENTE:
Fred Olsen Renewables Italy S.r.l.

Fred. Olsen Renewables

PROGETTO:
Progetto di un nuovo Parco Eolico "Energia Monte Petralta"

1660043_SES_018

0	OTT 2023	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESABITO	CONTROLLATO	APPROVATO

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

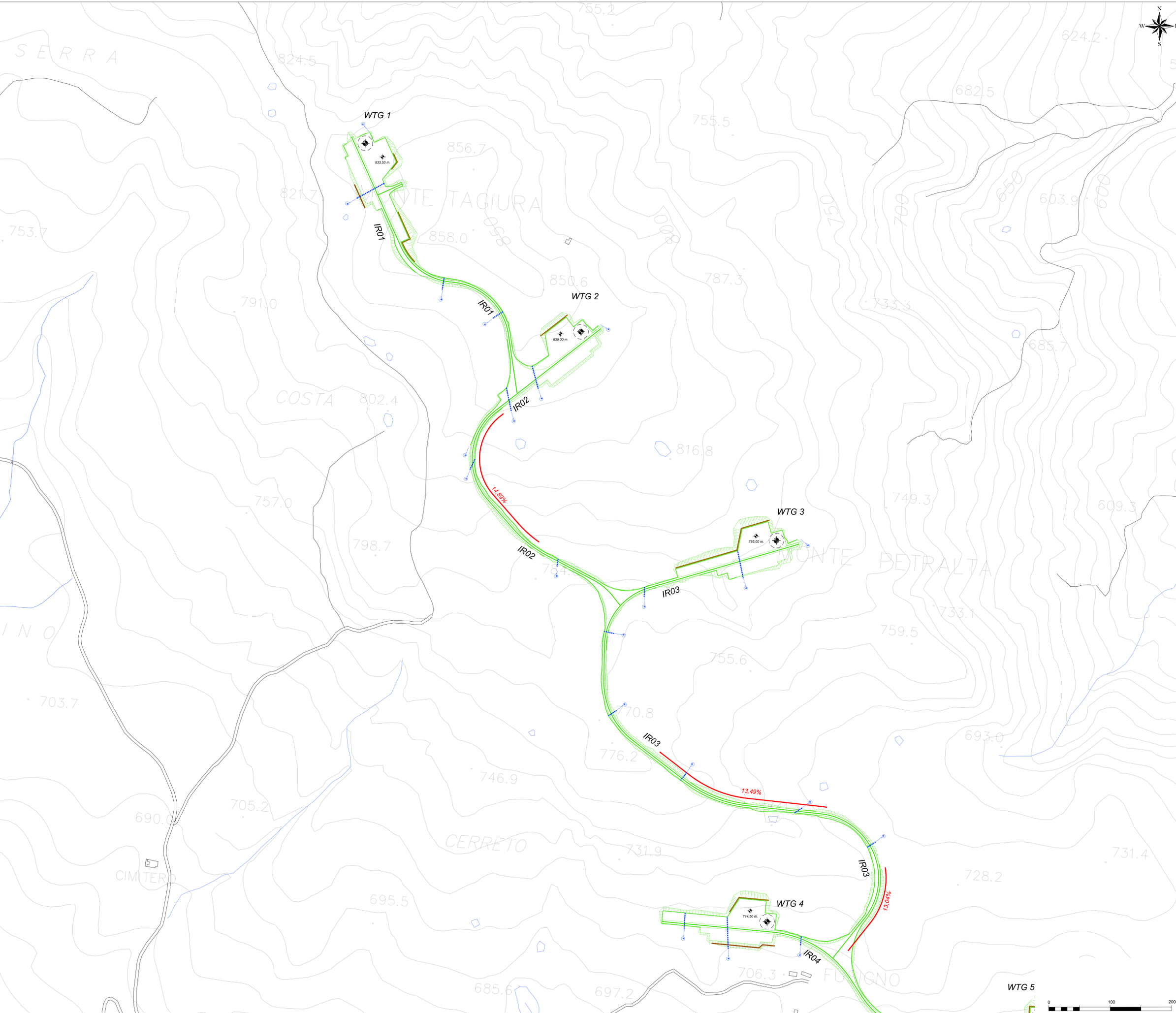
CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV	N° FOGLIO
	A0	1:5000	Tavola 1	0	1/3

SCALA GENERALE:
 IL PRESENTE ELABORATO È DI PROPRIETÀ DI FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L. È FATTO DIVIETO A CHIUSURA DI PROCEDERE IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA ALLA SUA REPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, O DIVULGARE A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L.



LEGENDA

-  LAYOUT - VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO (INTERNAL ROADS)
-  TRATTI VIABILITA' INTERNA CON PENDENZE MAGGIORI DEL 9.0%
-  WTG X
AEROGENERATORI DI PROGETTO
-  PIAZZOLA DI MONTAGGIO
-  OPERE DI SOSTEGNO
-  ATTRAVERSAMENTI STRADALI CON TUBAZIONE CIRCOLARE





TAUW
TAUW Italia S.r.l.
Gallica Giove
Battista Gerace, 14
56124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 82 93
E info@tauw.com
www.tauw.it



**studio
TECHNÉ**



**ENERGY
ENVIRONMENT
ENGINEERING**

CLIENTE:
Fred Olsen Renewables Italy S.r.l.



PROGETTO:
**Progetto di un nuovo Parco Eolico
"Energia Monte Petralta"**

1669043_SES_018

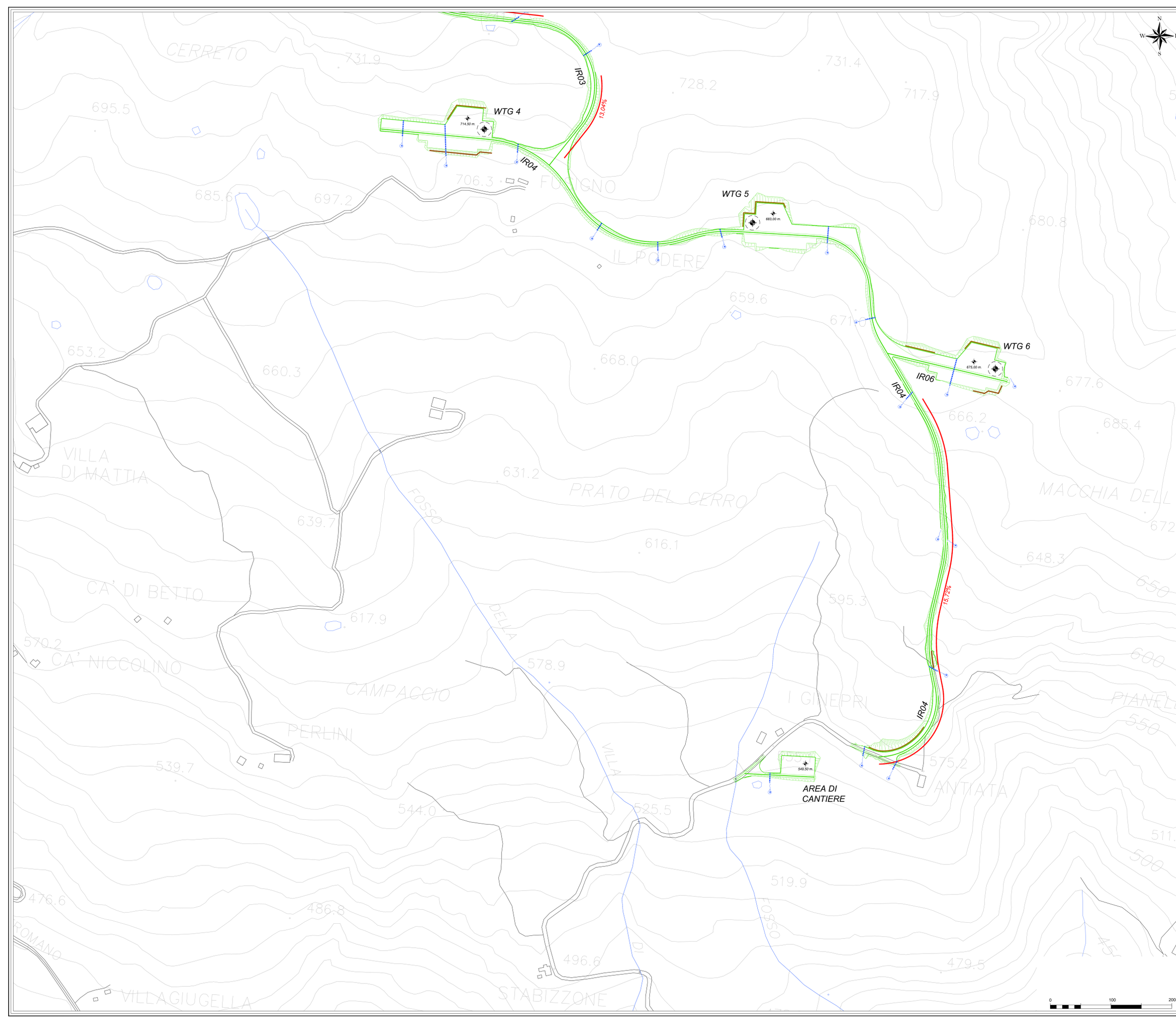
0	OTT 2023	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV	N° FOLIO
	A0	1:2000	Tavola 2	0	2/3

SCALA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO È DI PROPRIETÀ DI FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L. È FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA REPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L.





LEGENDA

- ▬▬▬ LAYOUT - VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO (INTERNAL ROADS)
- ▬▬▬ TRATTI VIABILITA' INTERNA CON PENDENZE MAGGIORI DEL 9.0%
- WTG X**
 AEROGENERATORI DI PROGETTO
- PIAZZOLA DI MONTAGGIO
- ▬▬▬ OPERE DI SOSTEGNO
- - - - - ATTRAVERSAMENTI STRADALI CON TUBAZIONE CIRCOLARE



TAUW
 TAUW Italia S.r.l.
 Galleria Garzanti, 14
 56124 Pisa
 T 050 54 27 80
 F 050 57 82 93
 E info@tauw.com
 www.tauw.it

studio TECHNÉ
ENERGY ENVIRONMENT ENGINEERING

CLIENTE:
Fred Olsen Renewables Italy S.r.l.

PROGETTO:
Progetto di un nuovo Parco Eolico "Energia Monte Petralta"
 1669043_SES_018

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	OTT 2023	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV	N° FIOGLIO
	A0	1:2000	Tavola 3	0	3/3

SCALA GENERALE:
 IL PRESENTE DISEGNO È DI PROPRIETÀ DI FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L. È FATTO DIVIETO A CHIUSURA DI PROCEDERE IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA REPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, O DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L.

