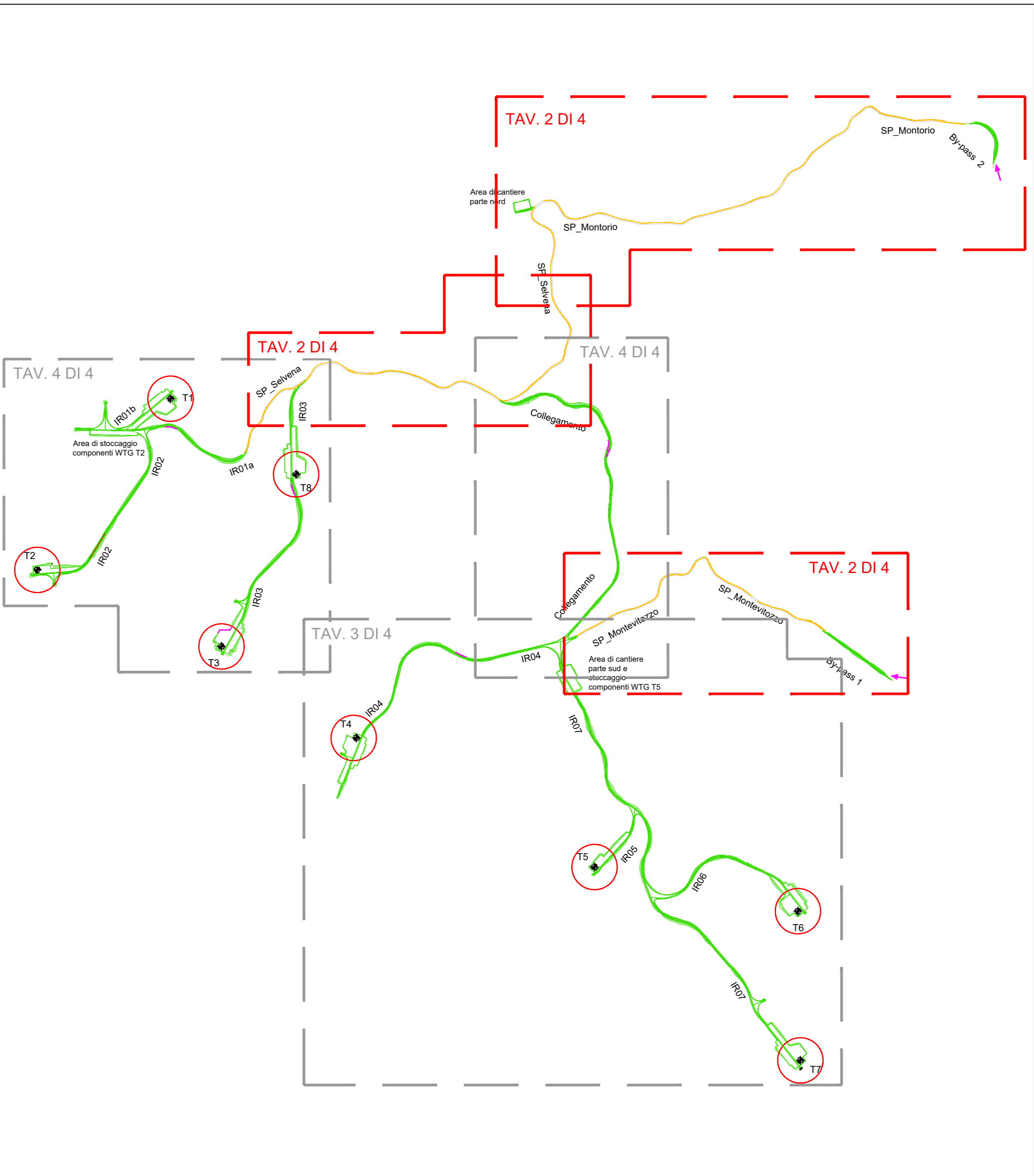


- ### LEGENDA
- LAYOUT - VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO (INTERNAL ROADS)
 - TRATTI VIABILITA' INTERNA CON PENDENZE MAGGIORI DEL 9.0%
 - ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE
 - WTG X**
 AEROGENERATORI DI PROGETTO
 - PIAZZOLA DI MONTAGGIO
 - OPERE DI SOSTEGNO
 - ATTRAVERSAMENTI STRADALI CON TUBAZIONE CIRCOLARE



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
E N V I R O N M E N T
E N G I N E E R I N G

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

Fred. Olsen Renewables

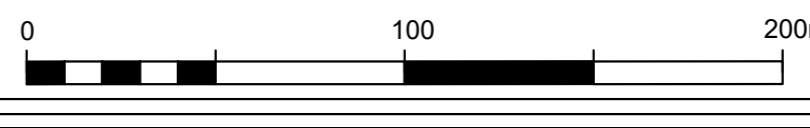
PROGETTO:
Progetto di un nuovo Parco Eolico "Energia Sorano"

1669402_SOR_017

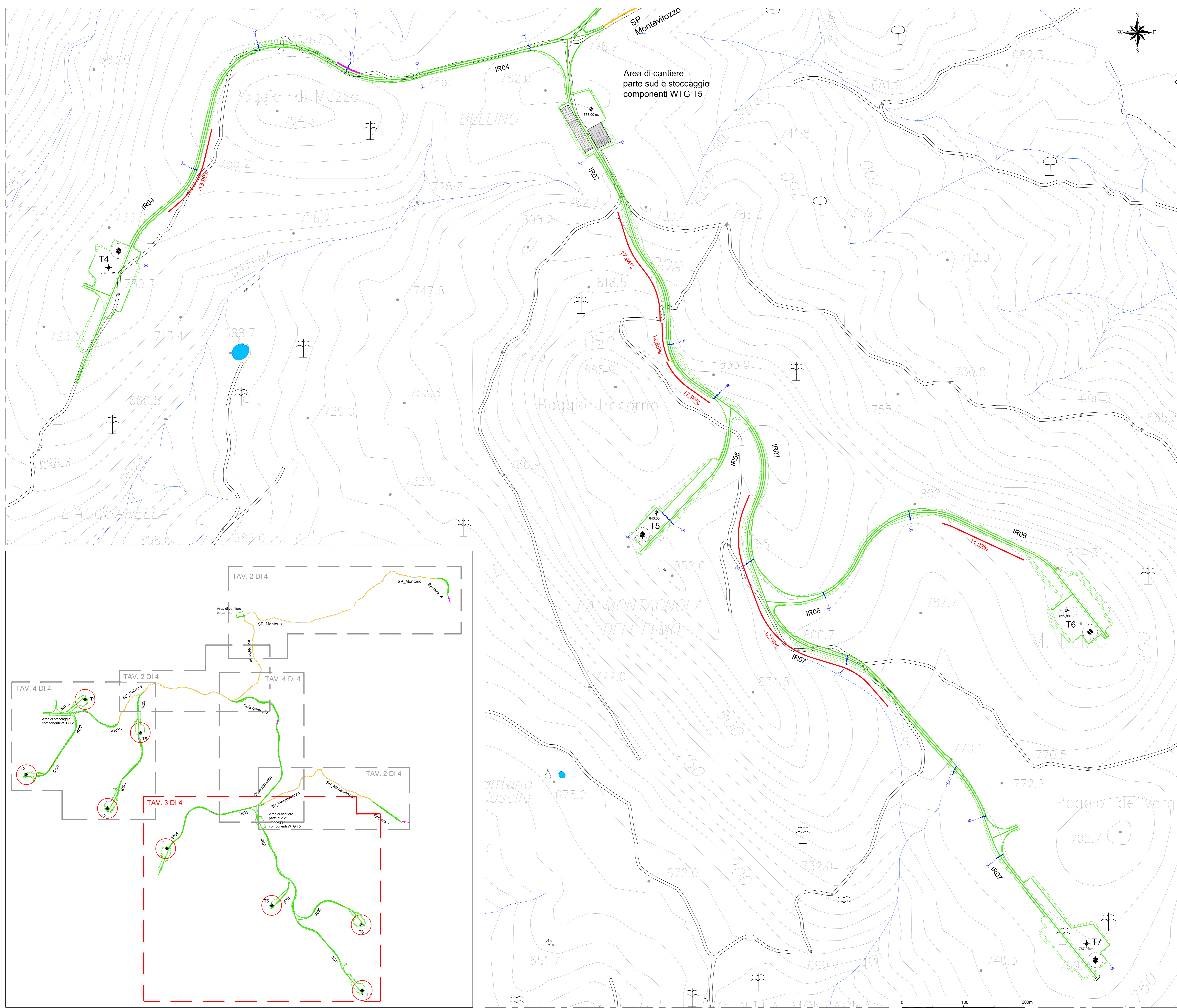
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	LUG 2024	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

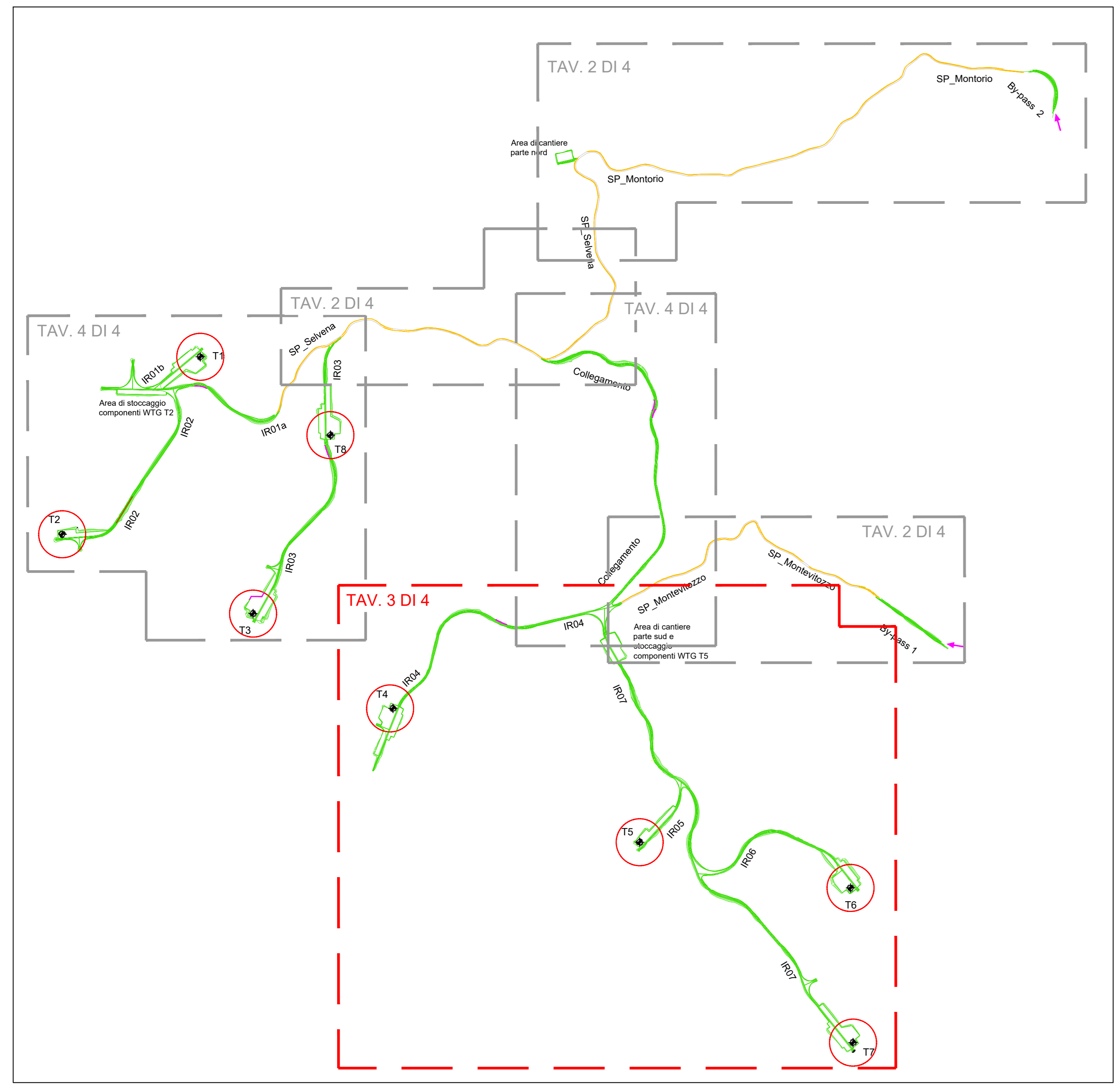
CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV	N° FOGLIO
	A0	1:2000	Tavola 2	0	2/4



IN PRESENZA DEL PROGETTO DI PROPRIETÀ DI FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L. È FATTO DIVETO 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%
 - ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE
 - WTG X**
+ AEROGENERATORI DI PROGETTO
 - + PIAZZOLA DI MONTAGGIO
 - OPERE DI SOSTEGNO
 - - - ATTRAVERSAMENTI STRADALI CON TUBAZIONE CIRCOLARE



TAUW
 TAUW Italia S.r.l.
 Galleria 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
E N E R G Y
E N V I R O N M E N T
E N G I N E E R I N G

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

Fred. Olsen Renewables

PROGETTO:
Progetto di un nuovo Parco Eolico "Energia Sorano"

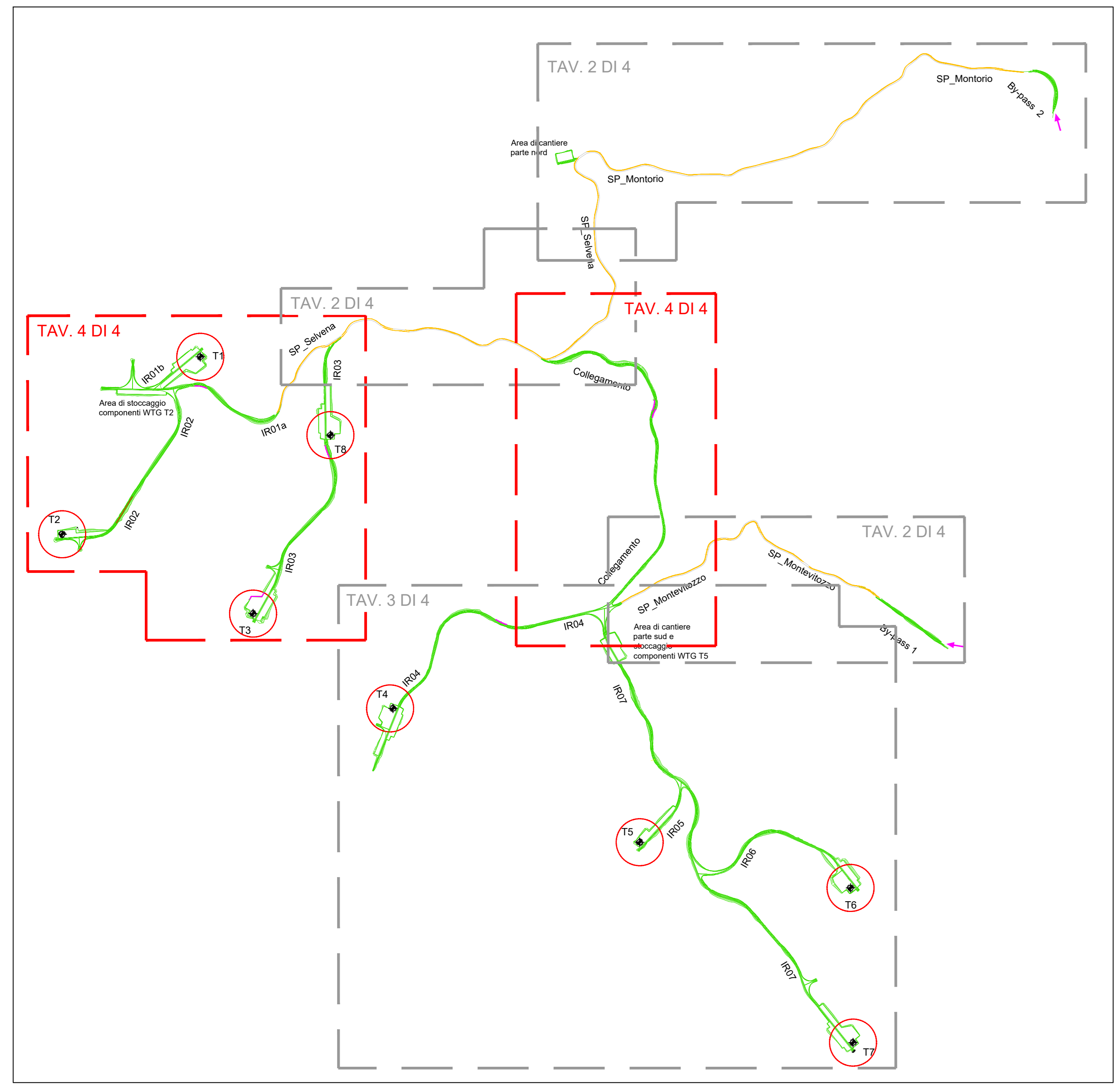
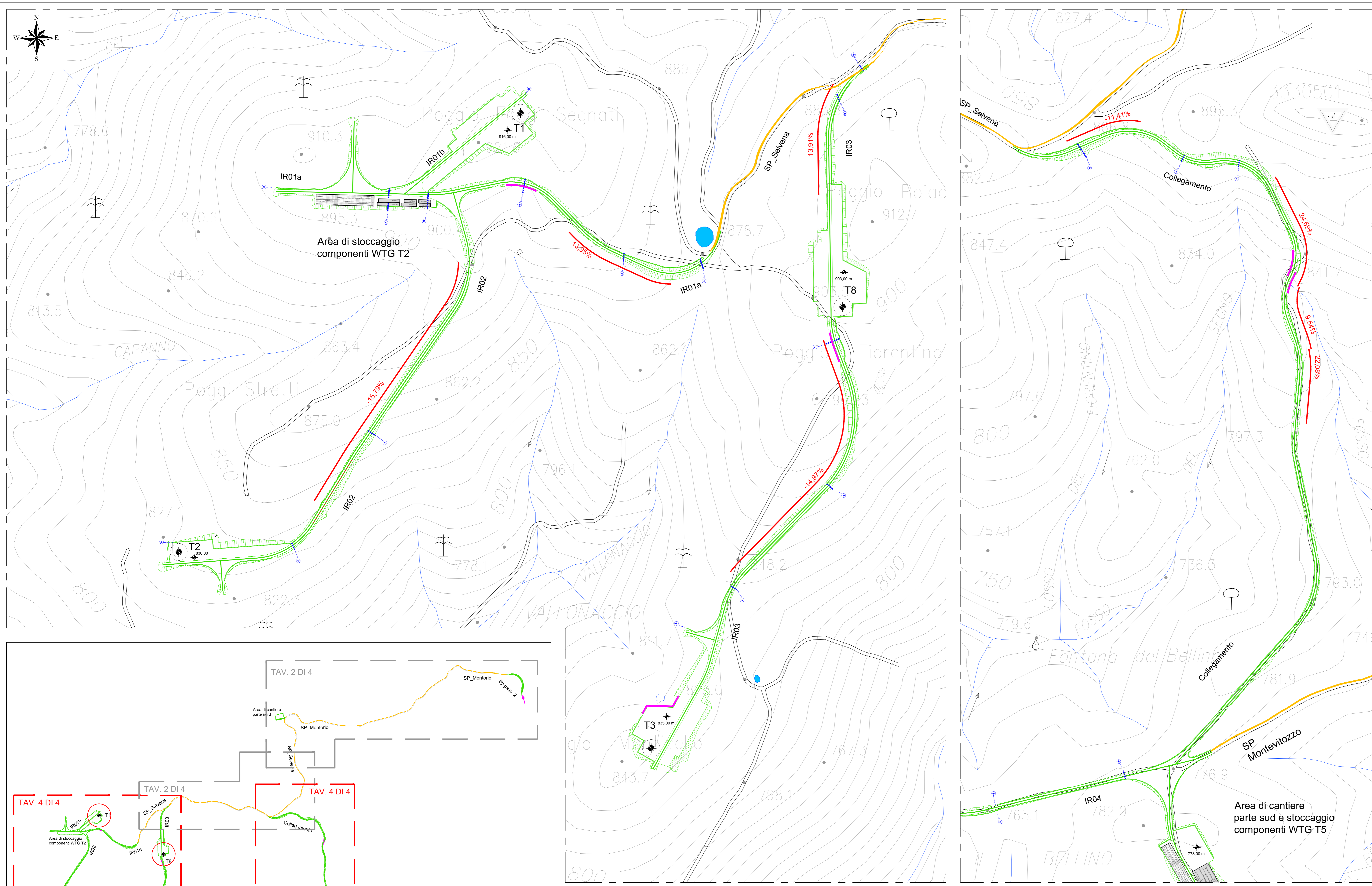
1669402_SOR_017

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	LUG 2024	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	N° FOGLIO
	A0	1:2000	Tavola 3	0	3/4

IN PRESENZA DI UN PROGETTO DI UN PRODOTTO DI UNO DEI SERVIZI DI PROGETTAZIONE, IN QUALSIASI FORMA E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA REPLICAZIONE, ANCHE PARZIALE, OVIERO 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%
 - ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE
 - WTG X**
+ AEROGENERATORI DI PROGETTO
 - + PIAZZOLA DI MONTAGGIO
 - OPERE DI SOSTEGNO
 - - - ATTRAVERSAMENTI STRADALI CON TUBAZIONE CIRCOLARE

TAUW
 TAUW Italia S.r.l.
 Galleria Garibaldi
 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.

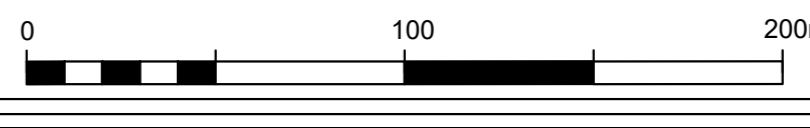
PROGETTO:
Progetto di un nuovo Parco Eolico "Energia Sorano"

1669402_SOR_017

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	LUG 2024	PRIMA EMISSIONE	A. Pieroni	D. Puccini	M. Nardi

TITOLO:
VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV	N° FOGLIO
	A0	1:2000	Tavola 4	0	4/4



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, O DI RENDERE A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L.