

**Legenda**

- Linea A 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea B 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - "C.P. Cappuccini")
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - CP "Camerino"
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - C.P. "Cappuccini"
- - - Limite Regionale
- Limite Comunale
- C.P. Valcimarra
- SE RTN "Camerino"
- SE Utente "Camerino"
- C.P. "Camerino"
- C.P. "Cappuccini"
- Strada di accesso alla SE RTN "Camerino"

## REGIONI MARCHE e UMBRIA

Comuni di Caldara, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

### PROGETTO DEFINITIVO

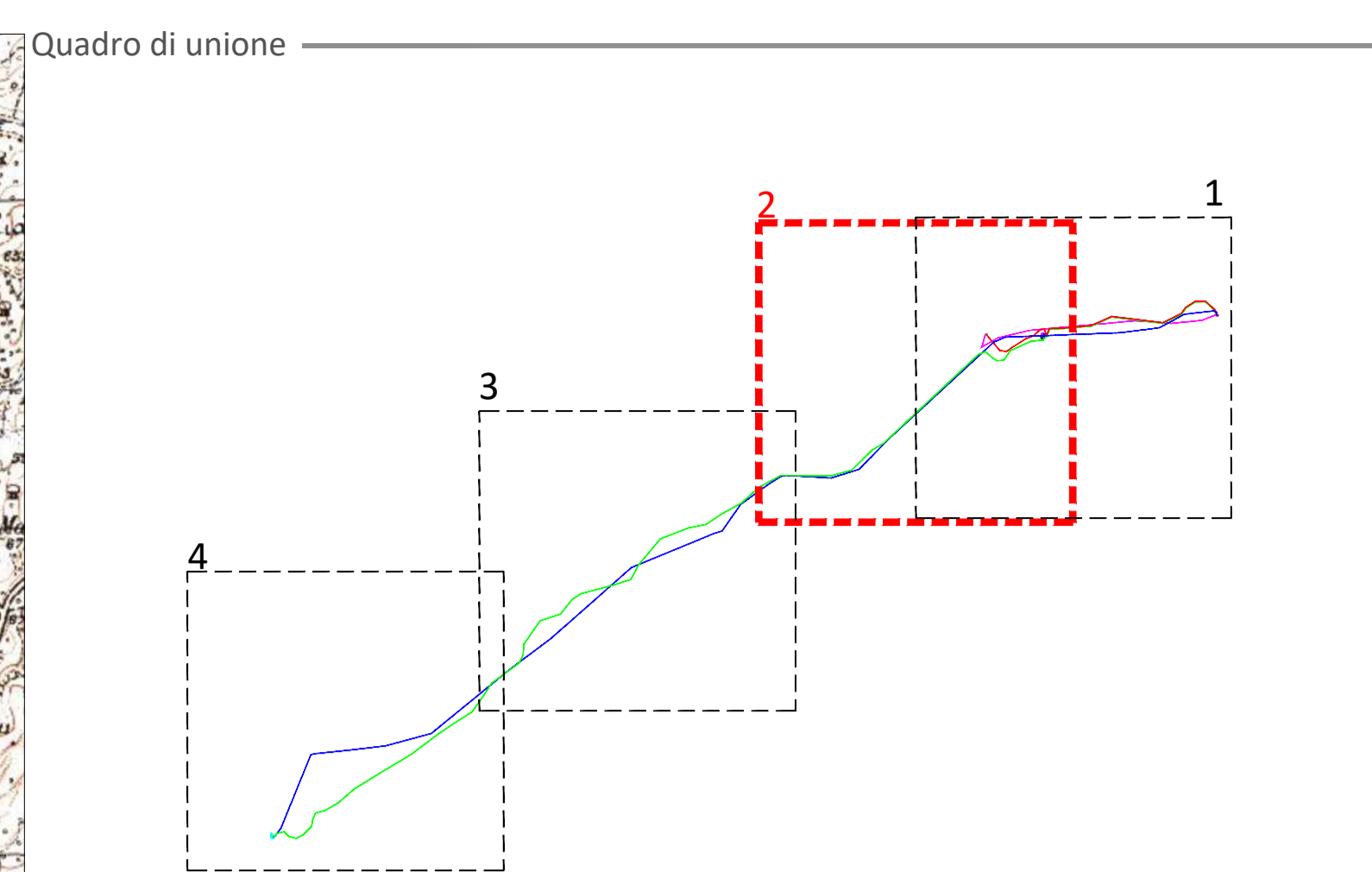
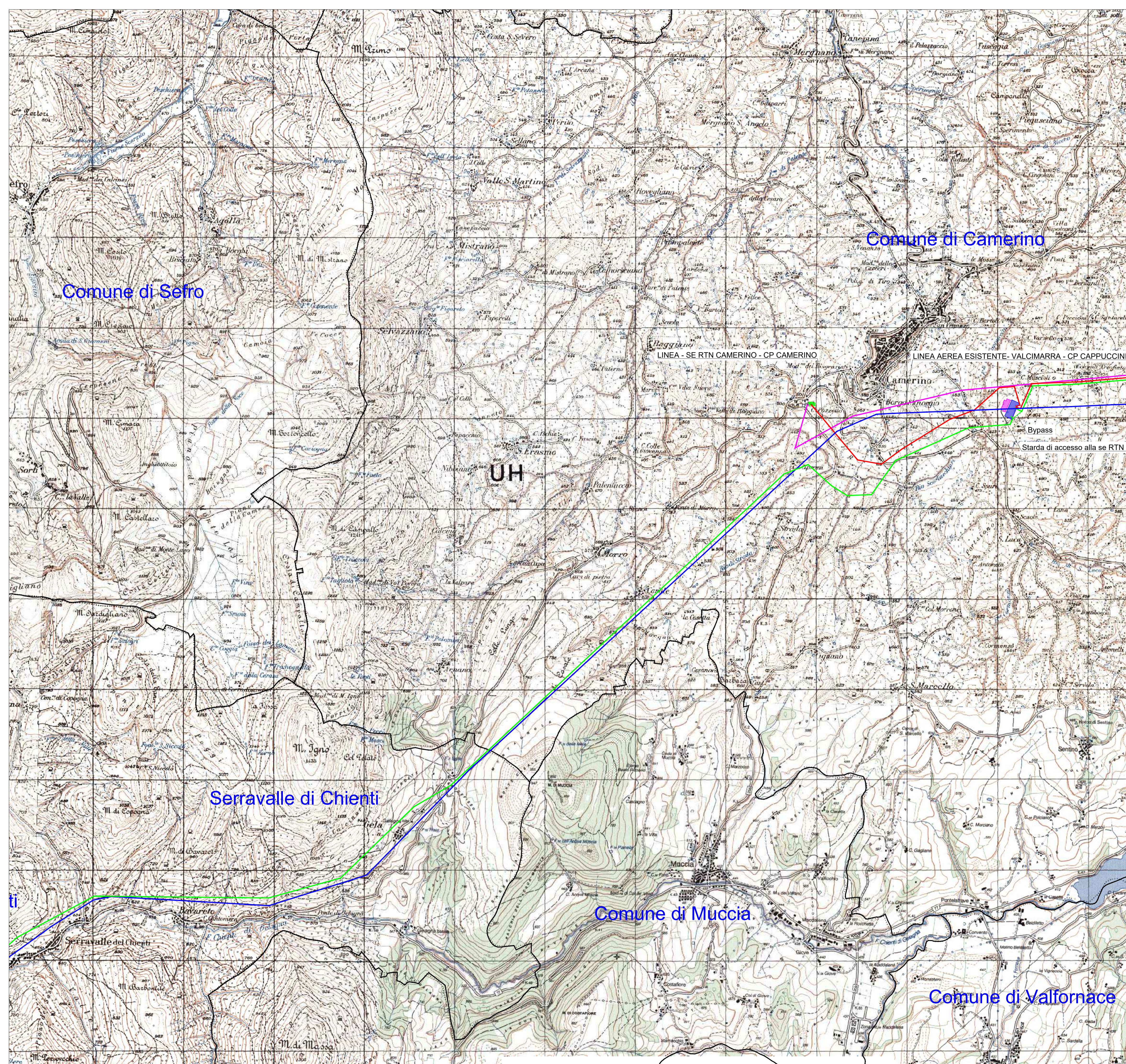
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldara, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO  
Inquadramento generale su carta IGM - 1 di 4

<p><b>PROPRONTE</b></p> <p> Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00186 Roma C.F. e P.IVA 15604711000</p>	<p><b>PROGETTAZIONE</b></p> <p> STUDIO RINNOVABILI</p> <p>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</p>	<p> INSE</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LAT-GD.02	SCALA	1:20000	FORMATO	A1
--------------	-------------------	-------	---------	---------	----





**Legenda**

	Linea A 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
	Linea B 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
	Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Camerino")
	Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - "C.P. Cappuccini")
	Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - CP "Camerino"
	Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - C.P. "Cappuccini"
	Limite Regionale
	Limite Comunale
	C.P. Valcimarra
	SE RTN "Camerino"
	SE Utente "Camerino"
	C.P. "Camerino"
	C.P. "Cappuccini"
	Strada di accesso alla SE RTN "Camerino"

**REGIONI MARCHE e UMBRIA**  
 Comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)  
**PROGETTO DEFINITIVO**

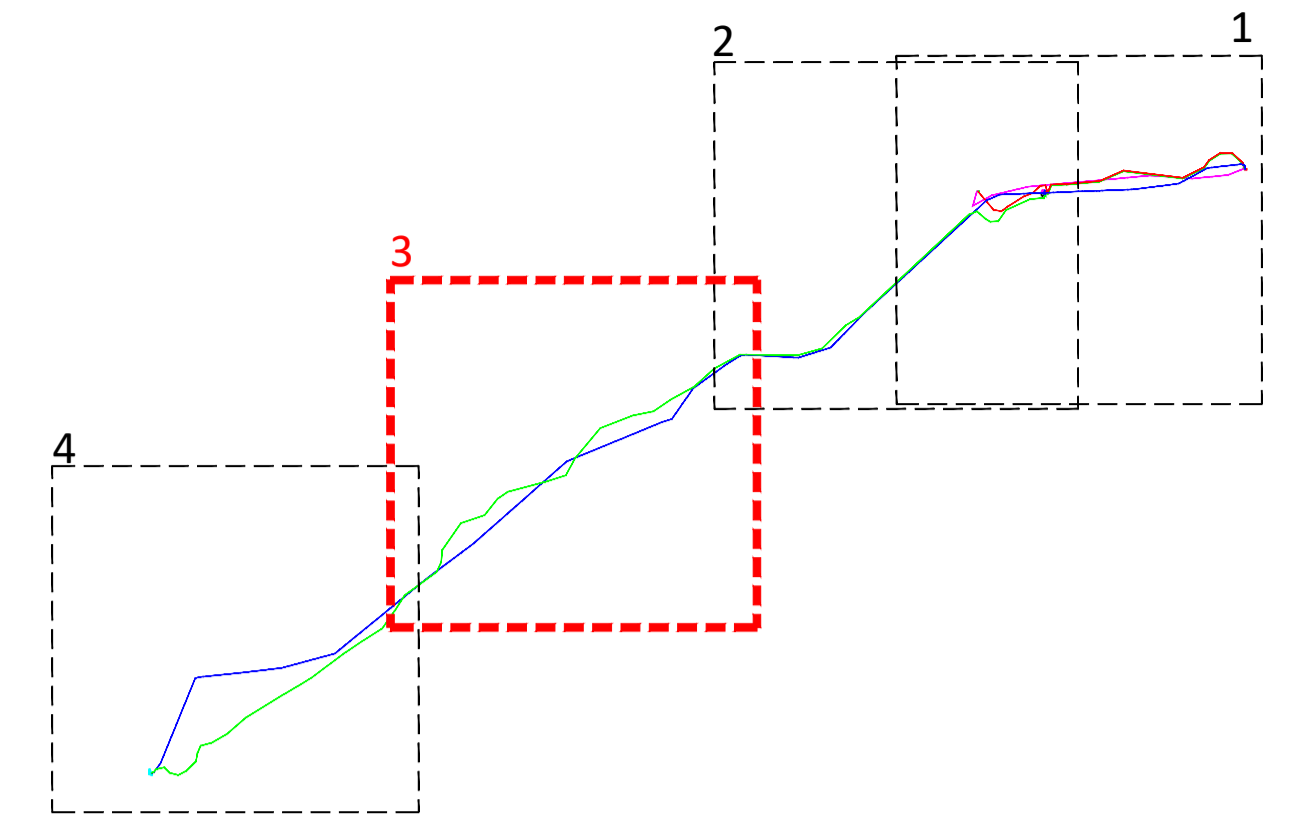
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO  
 Inquadramento generale su carta IGM - 2 di 4

<p>PROPRONTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.        Viale Castro Pretorio, 122 - 00186 Roma        C.F e P.IVA 15604711000</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>SR International S.r.l.        Via di Monserrato 152 - 00186 Roma        Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106        C.F e P.IVA 13457211004</p>	<p>Viale Michelangelo, 71        80129 Napoli        TEL. 081 579 7998        mail: tecnico@insestr.it</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

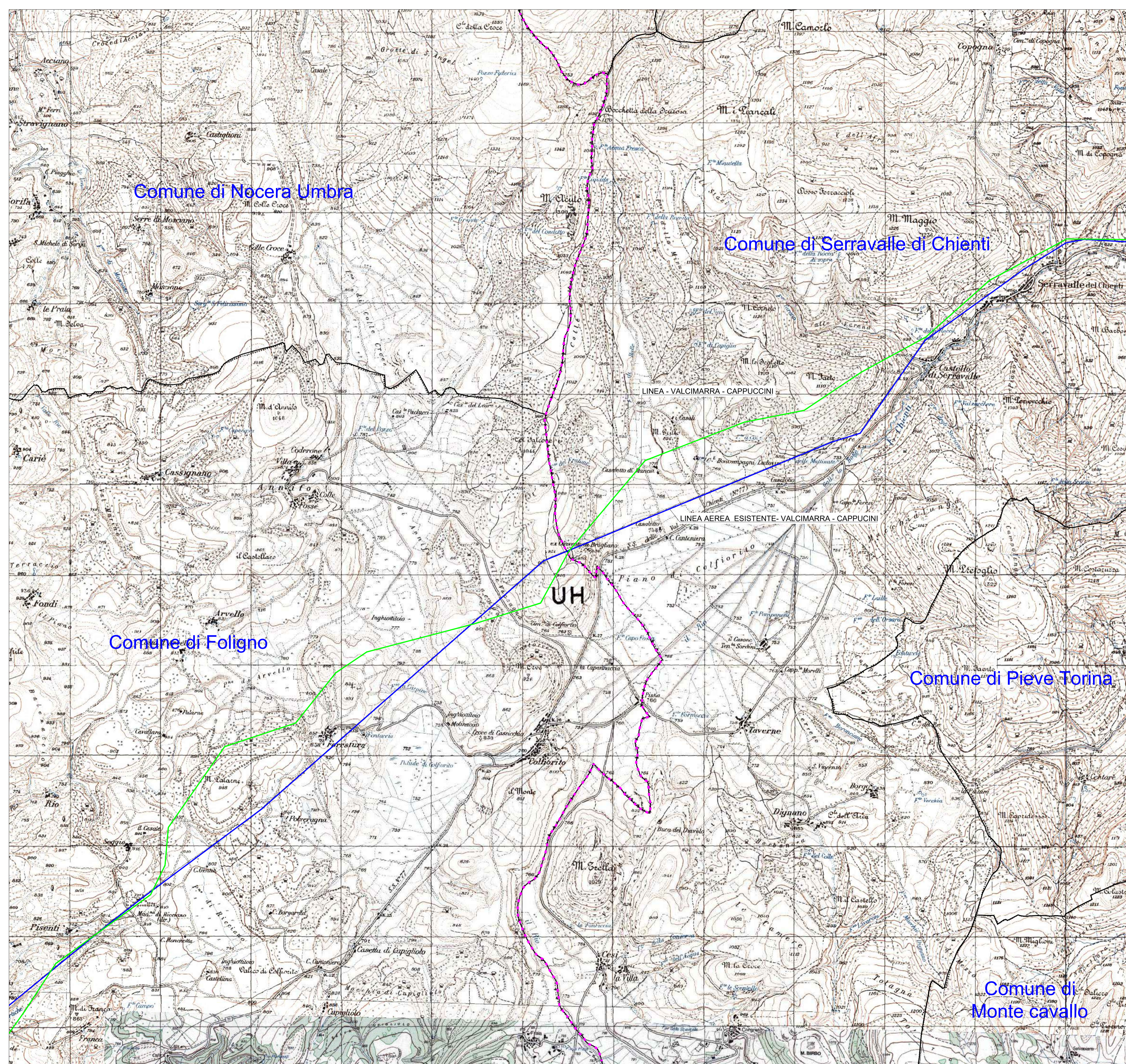
00	11/12/2023	Inse s.r.l.	Bartolazzi	F.O. Renewables	PRIMA EMISSIONE
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LAT-GD.02			SCALA	1:20000
				FORMATO	A1





Legenda

- Linea A 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea B 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - C.P. Cappuccini)
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - CP "Camerino"
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - C.P. "Cappuccini"
- - - Limite Regionale
- Limite Comunale
- C.P. Valcimarra
- SE RTN "Camerino"
- SE Utente "Camerino"
- C.P. "Camerino"
- C.P. "Cappuccini"
- Strada di accesso alla SE RTN "Camerino"



Comune di Nocera Umbra

Comune di Serravalle di Chienti

Comune di Foligno

Comune di Pieve Torina

Comune di Monte Cavallo

### REGIONI MARCHE e UMBRIA

Comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

### PROGETTO DEFINITIVO

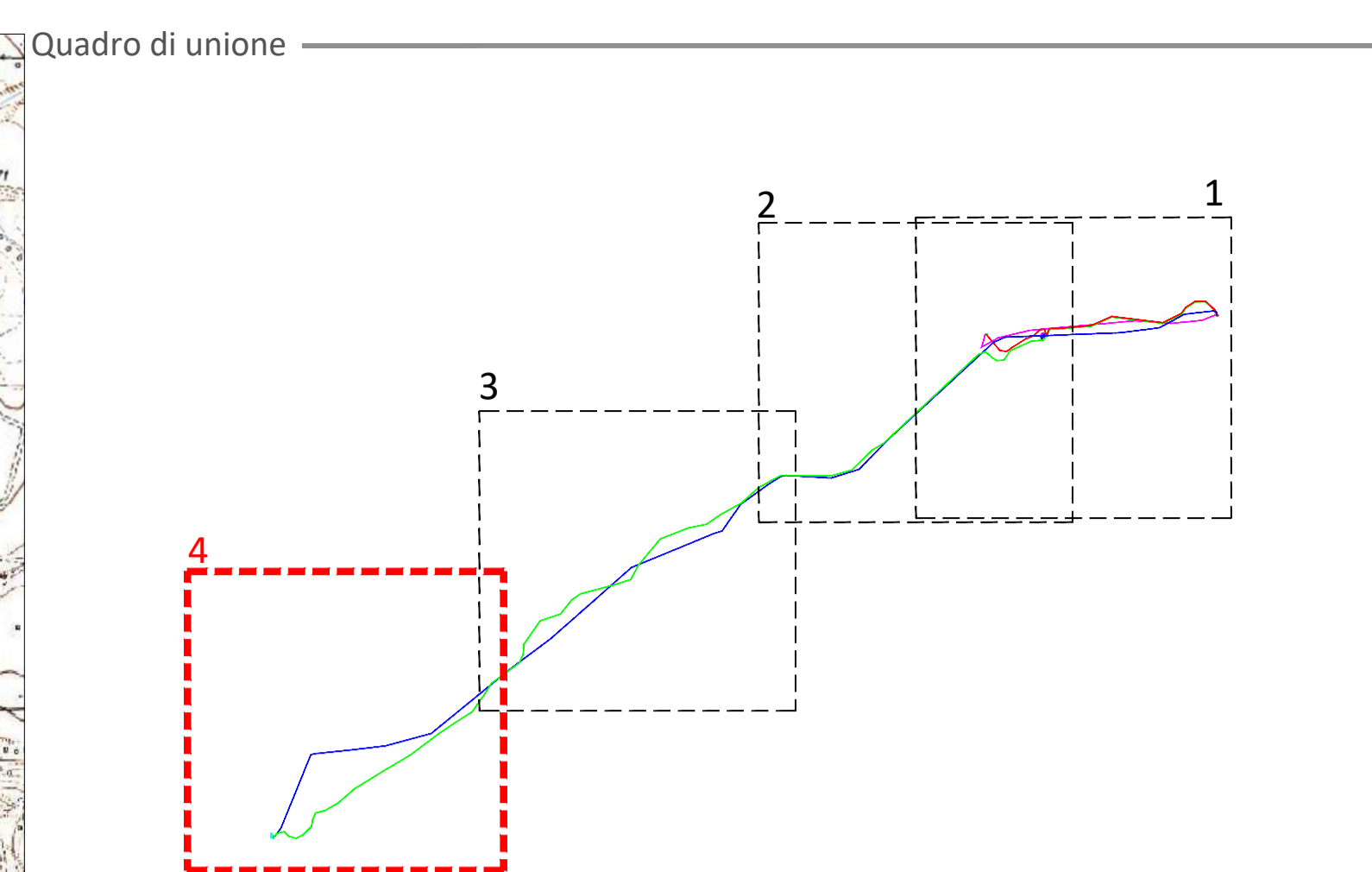
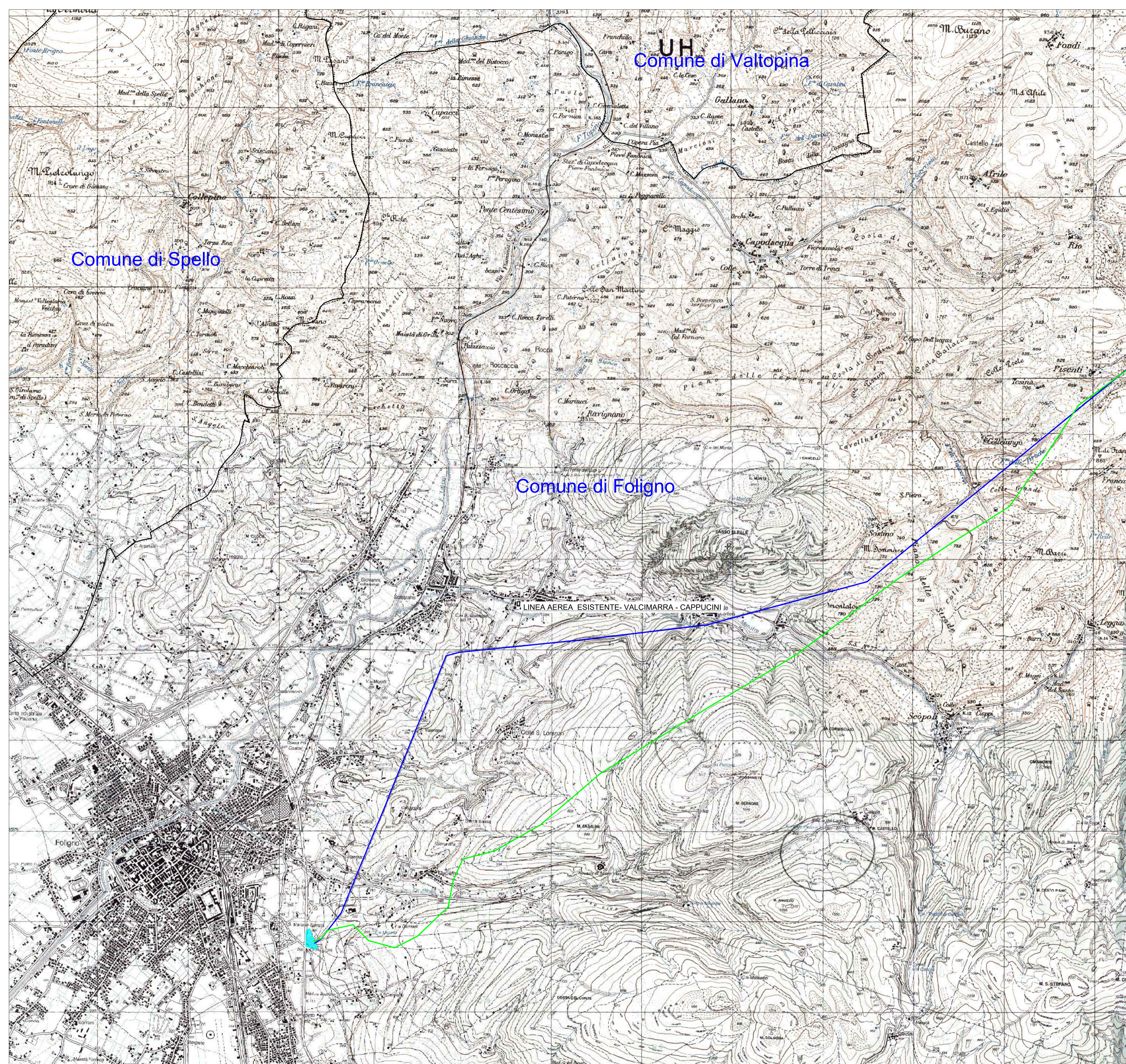
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO  
Inquadramento generale su carta IGM - 3 di 4

<p><b>PROPRONTE</b></p> <p> Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 15604711000</p>	<p><b>PROGETTAZIONE</b></p> <p> STUDIO RINNOVABILI</p> <p>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</p>	<p> INSE</p> <p>Ingegneria &amp; Servizi</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Revisone	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	11/12/2023	Inse s.r.l.	Bartolazzi	F.O. Renewables	PRIMA EMISSIONE





**Legenda**

- Linea A 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea B 132 kV (C.P. "Valcimarra" - SE RTN "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Camerino")
- Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - C.P. Cappuccini)
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - CP "Camerino"
- Linea aerea esistente C.P. "Valcimarra" - C.P. "Cappuccini"
- - - Limite Regionale
- Limite Comunale
- C.P. Valcimarra
- SE RTN "Camerino"
- SE Utente "Camerino"
- C.P. "Camerino"
- C.P. "Cappuccini"
- Strada di accesso alla SE RTN "Camerino"

## REGIONI MARCHE e UMBRIA

Comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

### PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO  
Inquadramento generale su carta IGM - 4 di 4

<p><b>PROPRONTE</b></p> <p> Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F e P.IVA 15604711000</p>	<p><b>PROGETTAZIONE</b></p> <p> STUDIO RINNOVABILI</p> <p>SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F e P.IVA 13457211004</p>	<p> INSE Ingegneria di Servizi</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

00	11/12/2023	Inse s.r.l.	Bartolazzi	F.O. Renewables	PRIMA EMISSIONE
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO <b>FLS-CLD-LAT-GD.02</b>	SCALA <b>1:20000</b>	FORMATO <b>A1</b>
------------------------------------------	-------------------------	----------------------