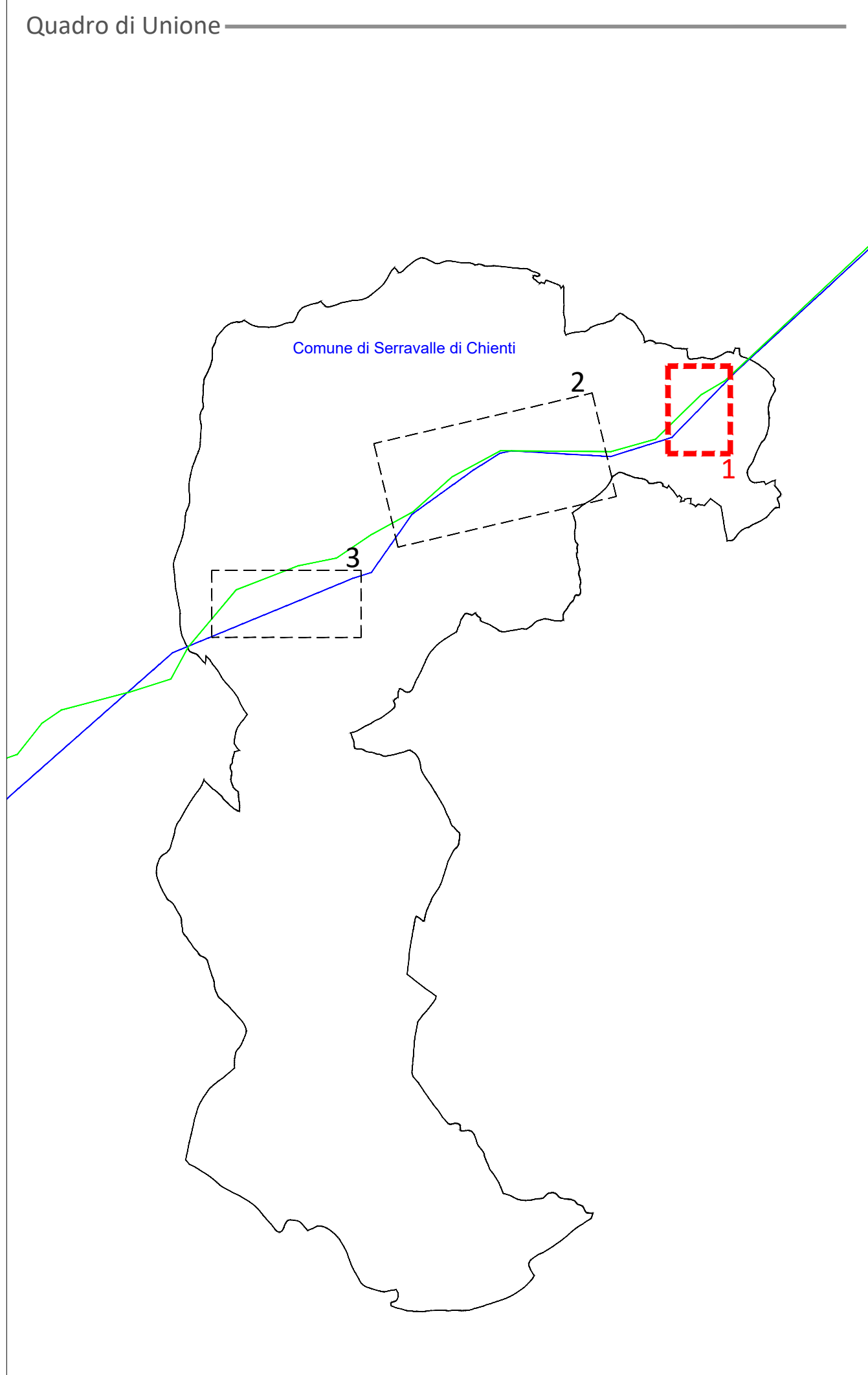


Legenda

	Linea aerea esistente "Valcimarra" - "Cappuccini"
	Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Cappuccini")

ZONE TERRITORIALI OMOGENEE	SIMBOLOGIA	ATTREZZATURE E SERVIZI ESISTENTI
STORICO E AMBIENTALE	A	COMUNE
RESIDENZIALI DI COMPLETAMENTO	B	UFFICIO POSTALE
RESIDENZIALI DI ESPANSIONE	B ₁	ASILO
RESIDENZIALI TURISTICHE	C	SCUOLE ELEMENTARI
INSEDIAMENTI PRODUTTIVI	C ₁	SCUOLE MEDIE
AGRICOLE	C ₂	GIARDINI PUBBLICI
	D	ATTREZZATURE SPORTIVE
	E	BAR - TRATTORIE - RITROVI
	E ₁	ALBERGHI
	E ₂	MATTATOIO
ATTREZZATURE E IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE	F	AMBULATORI - FARMACIE
	F ₁	CASERME - PUBBLICI ESERCIZI
	F ₂	MONUMENTI
	F ₃	CHIESE
RISPETTO STRADALE, CIMITERIALE E FLUVIALE	P	ISTITUTI RELIGIOSI
ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO		
VINCOLO IDROGEOLOGICO		



REGIONI MARCHE e UMBRIA

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

PROGETTO DEFINITIVO

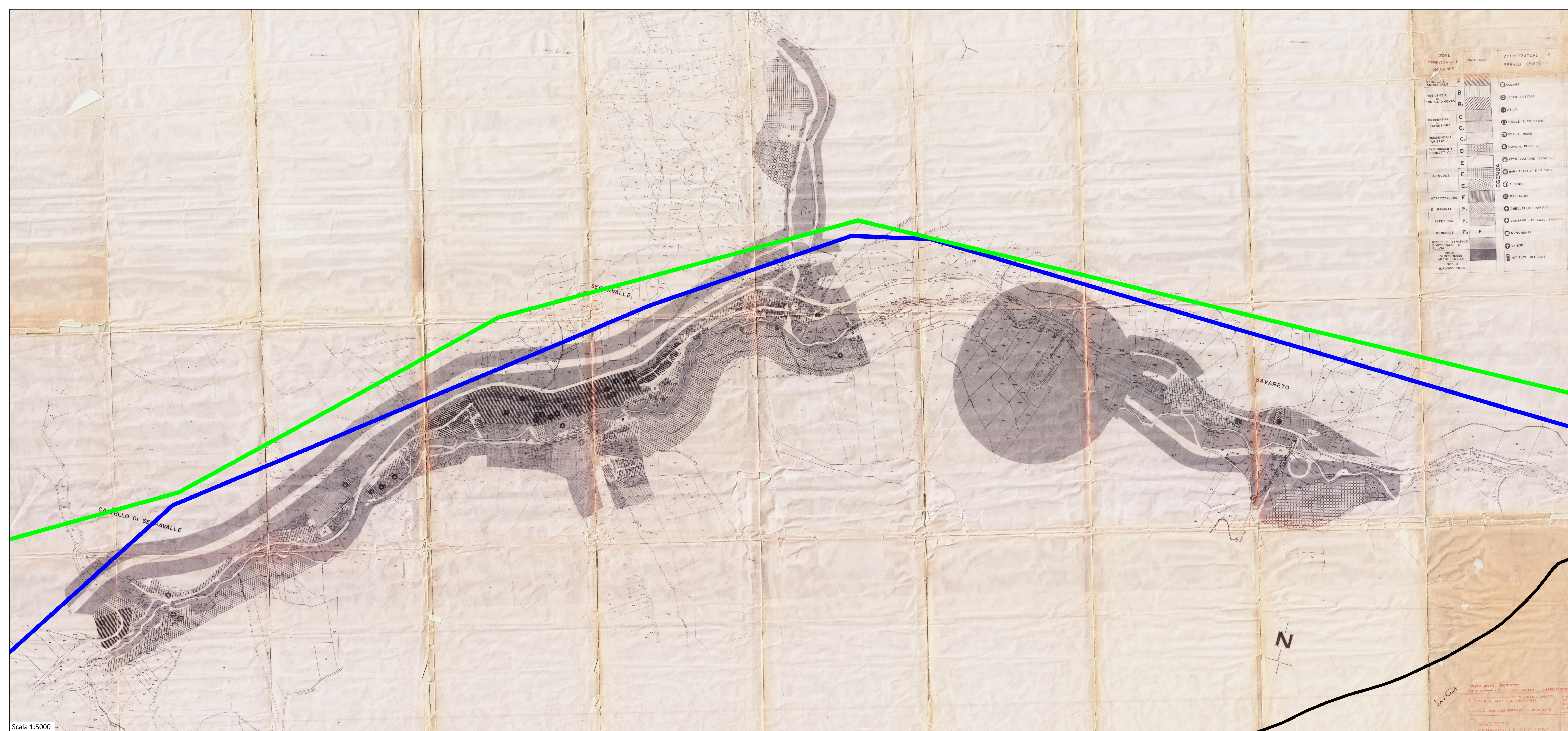
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN di un progetto eolico della potenza di 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW, site nei comuni di Caldarola, Serravalle del Chienti, Camerino (MC) e Foligno (PG)

TITOLO
Planimetria con stralci PRG - Comune di Serravalle di Chienti - 1 di 3

<p>PROPONENTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 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>Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inse srl</p>
--	---	---

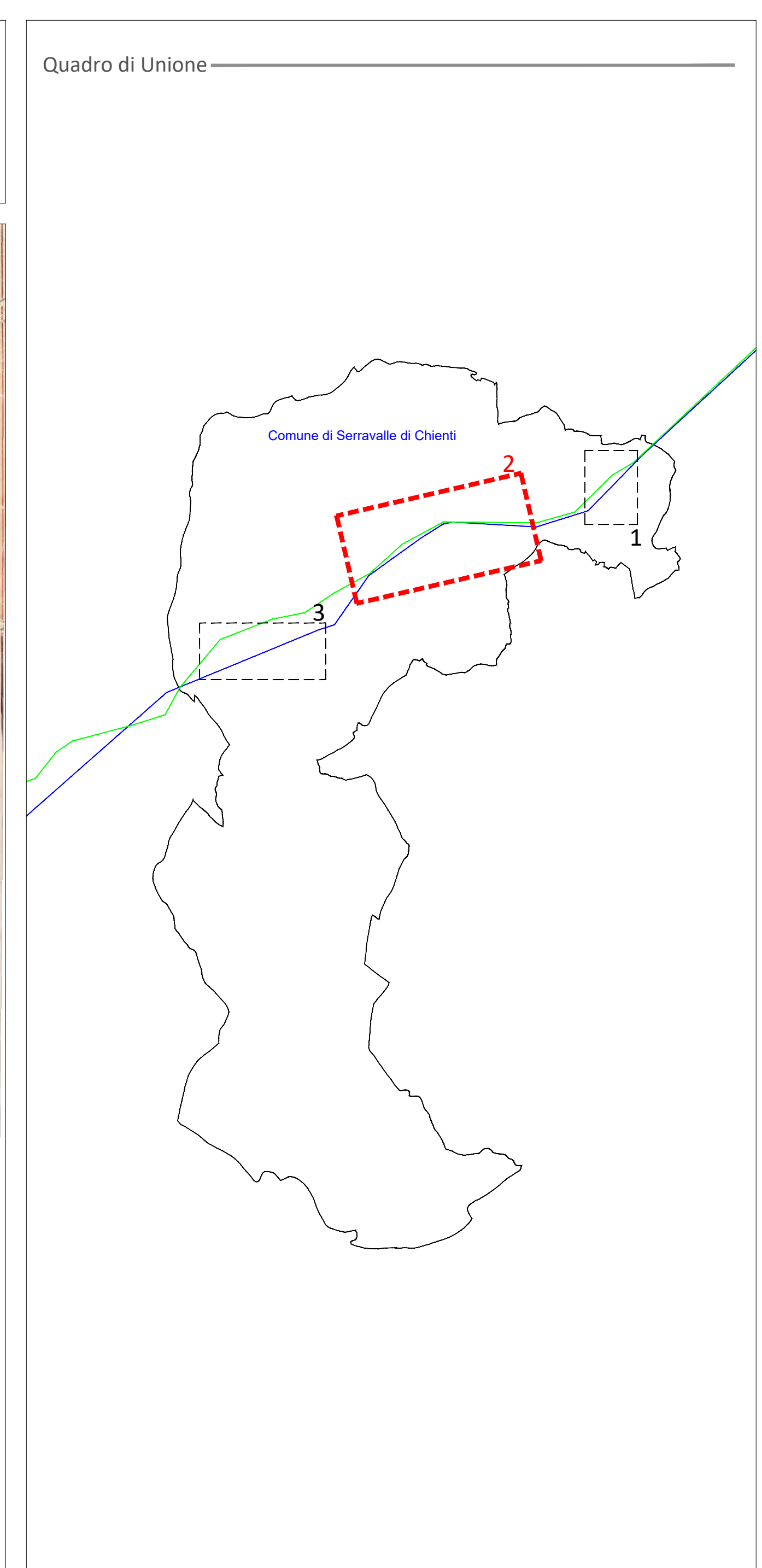
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	11/12/2023	Inse s.r.l.	Bartolazzi	F.O. Renewables	PRIMA EMISSIONE

N° DOCUMENTO: **FLS-CLD-LAT-RD04** SCALA: **1:5000** FORMATO: **775x297**



Legenda

	Linea aerea esistente "Valcimarra" - "Cappuccini"
	Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Cappuccini")



REGIONI MARCHE e UMBRIA

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

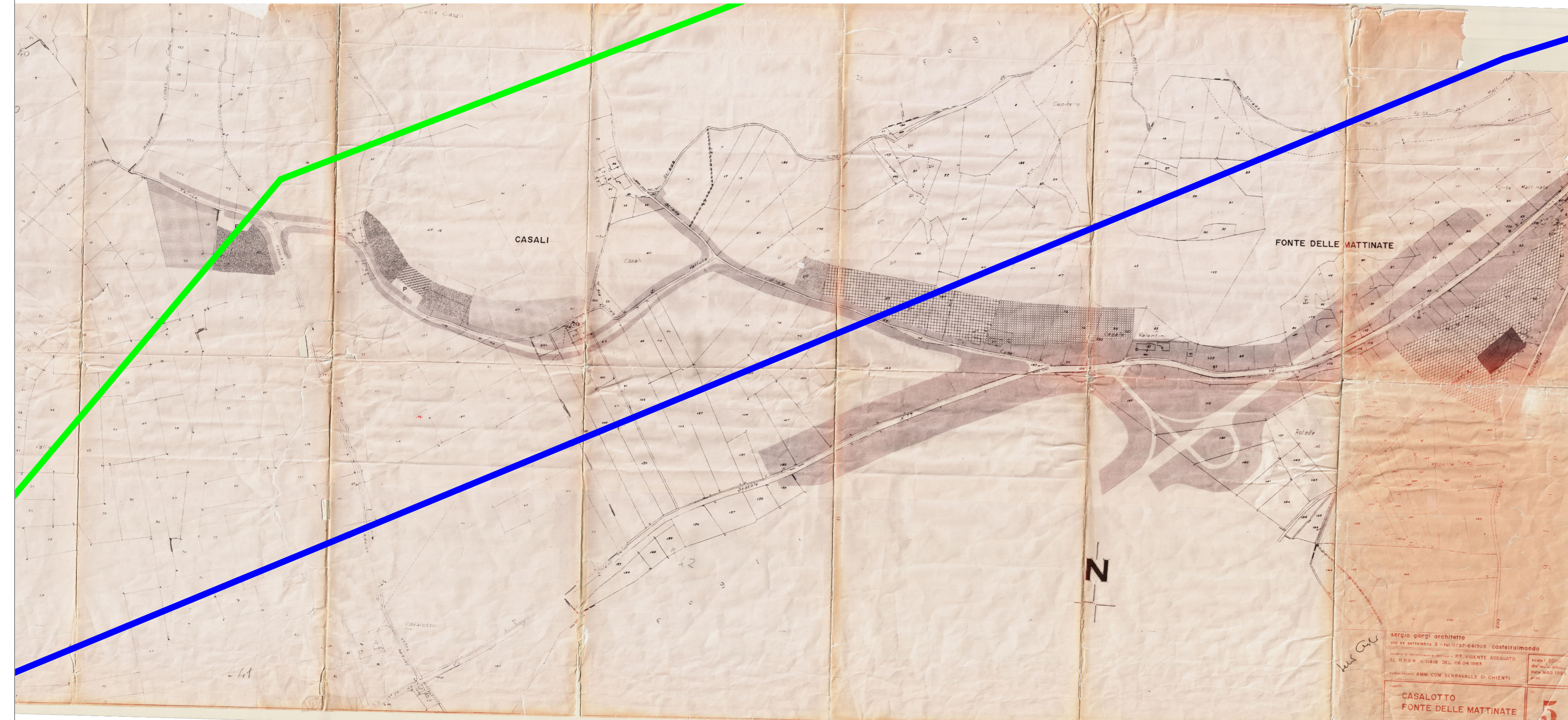
PROGETTO DEFINITIVO

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
Planimetria con stralci PRG - Comune di Serravalle di Chienti - 2 di 3

<p>PROPRONTE</p> <p> Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000</p>	<p>PROGETTAZIONE</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 & 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 FLS-CLD-LAT-RD04				SCALA 1:5000	FORMATO 775x297

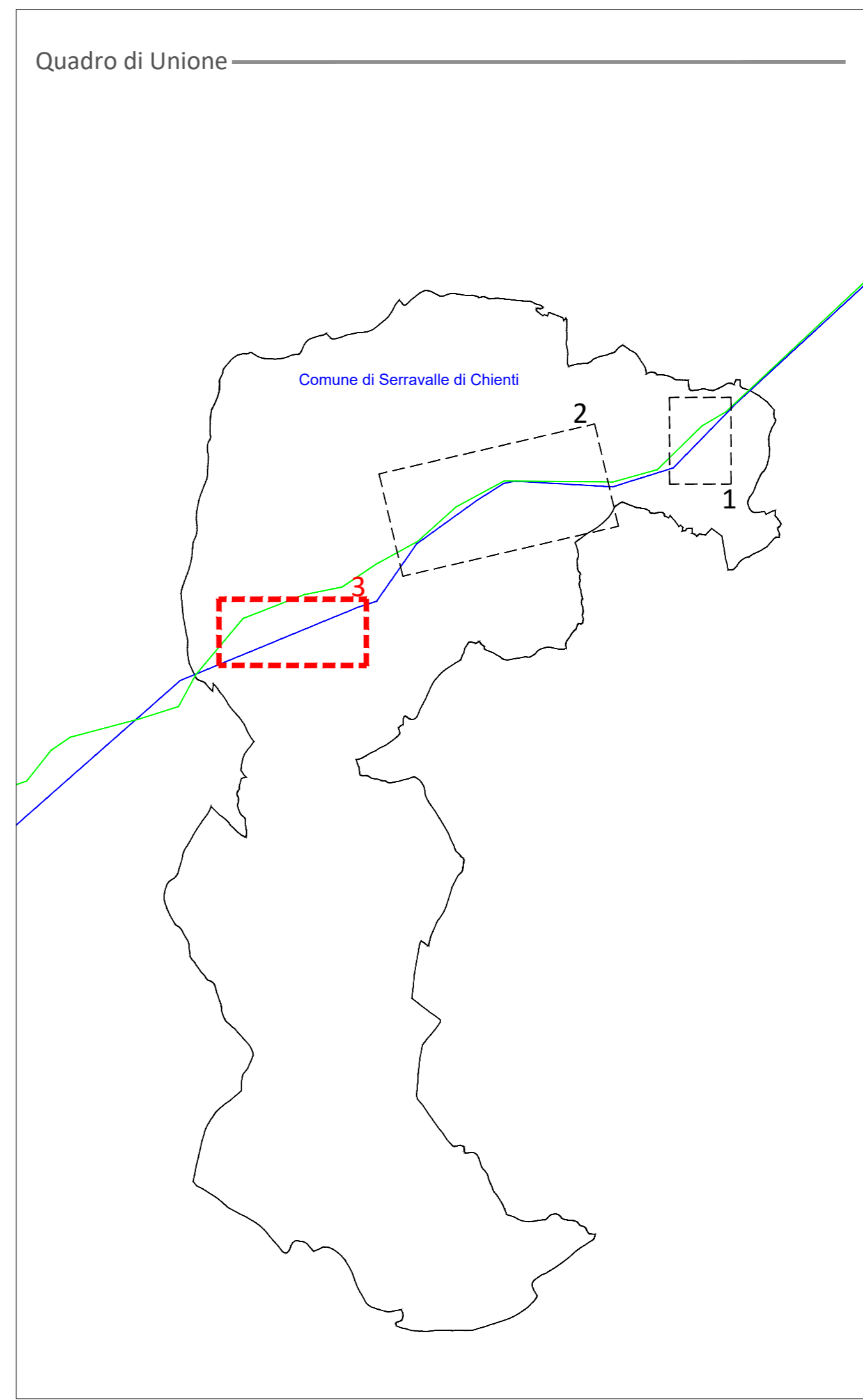


Scala 1:5000

Legenda

	Linea aerea esistente "Valcimarra" - Cappuccini"
	Linea 132 kV (SE RTN "Camerino" - CP "Cappuccini")

ZONE TERRITORIALI OMOGENEE	SIMBOLOGIA	ATTREZZATURE E SERVIZI ESISTENTI
STORICO E AMBIENTALE	A	COMUNE
RESIDENZIALI DI COMPLETAMENTO	B	UFFICIO POSTALE
RESIDENZIALI DI ESPANSIONE	B ₁	ASILO
RESIDENZIALI TURISTICHE	C	SCUOLE ELEMENTARI
INSEDIAMENTI PRODUTTIVI	C ₁	SCUOLE MEDIE
AGRICOLE	C ₂	GIARDINI PUBBLICI
	D	ATTREZZATURE SPORTIVE
	E	BAR - TRATTORIE - RITROVI
	E ₁	ALBERGHI
	E ₂	MATTATOIO
ATTREZZATURE E IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE	F	AMBULATORI - FARMACIE
	F ₁	CASERME - PUBBLICI ESERCIZI
	F ₂	MONUMENTI
	F ₃	CHIESE
RISPETTO STRADALE, CIMITERIALE E FLUVIALE	P	ISTITUTI RELIGIOSI
ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO		
VINCOLO IDROGEOLOGICO		



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

Planimetria con stralci PRG - Comune di Serravalle di Chienti - 3 di 3

<p>PROPRONTE</p> <p>Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 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>Ingegneria & Servizi Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@insesti.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-RD04	SCALA	1:5000	FORMATO	775x297
--------------	------------------	-------	--------	---------	---------