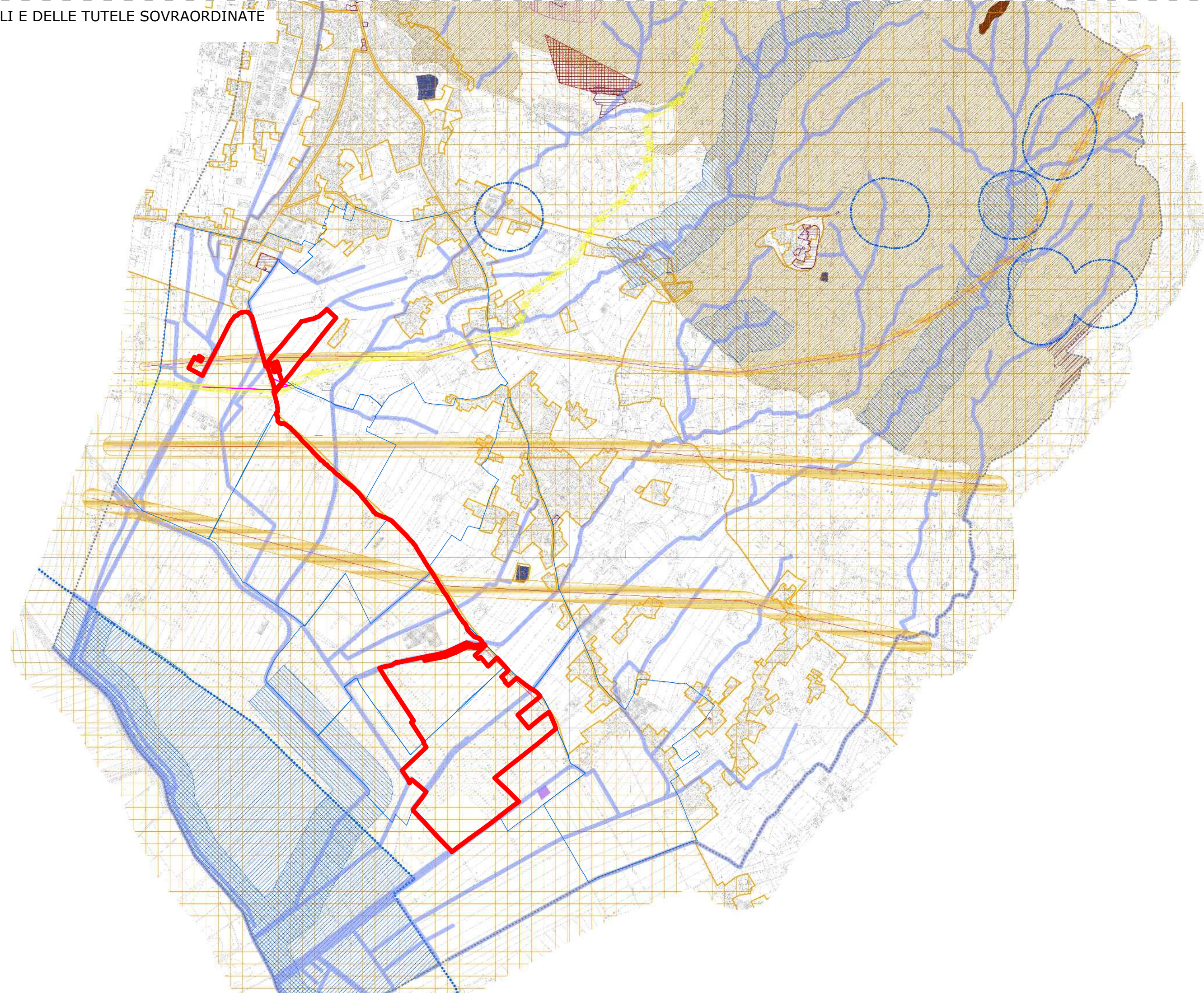


Legenda

- Confine comunale
- ATTREZZATURE DI SERVIZIO E RETI TECNOLOGICHE**
- Rete Gas**
 - Condotta Sovracomunale
 - Rete Comunale
- Telecomunicazioni**
 - Centrale telefonica
 - Linea Comunale
- Sorgenti**
 - Sorgenti
 - Pozzi
 - Impianto di potabilizzazione acquedotto
 - Rete acquedottistica sovracomunale (acquedotto del Pollino)
 - Rete acquedottistica comunale
 - Impianto di depurazione
 - Rete fognaria
- Elettricità**
 - Cabina Privata
 - Cabina Pubblica (Aeree)
 - ▲ Cabina Pubblica (Terra)
 - ◆ Centrale di Trasformazione
 - Elettrodotto Alta Tensione 132 Kw

- Elettrodotto Alta Tensione 360 Kw
- Linea Aerea
- Linea in Cavo
- Attrezzature di interesse collettivo**
 - Sede comunale
 - Centro culturale
 - Centro sociale
 - Centro ricreativo - culturale
 - Centro sanitario
 - Pretura
 - Caserma Corpo Carabinieri
 - Caserma Corpo Forestale dello Stato
 - Museo
 - Chiesa
 - Cimitero
 - Mensa
 - Asilo
 - Scuola materna
 - Scuola dell'obbligo
 - Scuole medie superiori
 - Poste
 - Stabilimento termale
 - Albergo



Legenda

- Confine comunale
- ▨ Zone tutelate di cui all'art. 11.3 lett c) dell'Allegato13 della Disciplina dei beni paesaggistici
- ▨ Zona di rispetto delle sorgenti e dei pozzi ad uso termale - art.18 della LR.n.38 del 27/7/2004 "manifestazione termale"
- ▨ Immobili ed aree di notevole interesse pubblico - Digs 42/2004 art. 136 - lettere "a, b, c"
- ▨ Immobili ed aree di notevole interesse pubblico - Digs 42/2004 art. 136 - lettera "d"
- ▨ Aree tutelate per legge - Digs 42/2004 art. 136 - lettera "c" - Fascia di 150 m lungo i corsi d'acqua
- Corsi d'acqua iscritti nell'elenco delle acque pubbliche (RD 1775/33)
- ▨ Area di rispetto dei pozzi e delle sorgenti ad uso acquedottistico (D.Lgs.l.n.152/06)
- Elettrodotto Alta Tensione 132 Kw
- Elettrodotto Alta Tensione 380 Kw
- ▨ Fasce di rispetto degli elettrodotti
- ▨ Conduzione Metanodotto Sovracomunale - DM 24.11.1948 e smi - DM 17.04.2008
- ▨ Habitat naturali e seminaturali - SIC SIR IT513007
- ▨ Area contigua della Riserva naturale del Padule di Fucecchio - LR 49/95 approvate con D.C.P. del 191/1997 e smi
- ▨ Perimetrazione delle aree non idonee all'installazione a terra degli impianti fotovoltaici (LR 11/2011)
- ▨ Vincolo idrogeologico - RD 3267/23
- ▨ Aree percorse da incendio, fonte UDS, Regione Toscana 2011 - LR 39/2000 - Digs 42/2004 art. 136 lett. g
- Cimiteri
- Depuratore

Comune: MONSUMMANO TERME
Provincia: PISTOIA



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DI MONSUMMANO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO NEL COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)
Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24 bis e 25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto: B - INQUADRAMENTI
Regolamento urbanistico - Piano strutturale - Carta dei vincoli e delle tutele sovraordinate e carta dei servizi e delle reti

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

Committente: RNE6 S.R.L.
Viale San Michele del Carso, 22
20144 Milano (MI)

Data	Scala	Tavola
03/04/2023	1:20000	B.08_00



LEGENDA

- Opere in progetto