



VRD 28.1 S.r.l.

VIA LUIGI GALVANI N.24 - MILANO (MI)

C.F. e P.IVA 11636230960

REA MI - 2616189

Regione Emilia Romagna

Comune di Poviglio

Provincia di Reggio Emilia

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Titolo:

Impianti di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica

"POVIGLIO A" e "POVIGLIO B"

rispettivamente di Potenza Elettrica pari a 6080,25 kWp e 6134,70 kWp

Via d'Este Snc - Poviglio (RE)

Oggetto:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Num. Rif. Lista:

-

Codifica Elaborato:

TAV.A01

Studio di progettazione:



Via San Francesco n.71/b, 60035 Jesi (AN)

Tel: 0731 20 50 54 - Pec: soluxengineering@pec.it

P.IVA: 02851330429 | Num. REA: AN - 263477

WWW.SOLUXENGINEERING.IT



Progettista:

Ing. GABRIELE NISTRATI



Latitudine: 44°52'33.14"N

Longitudine: 10°32'49.15"E

Cod. File:

-

Scala:

-

Formato:

-

Codice:

PD

Rev.:

00

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	09/2021	Prima emissione	Ing. Federico Perrone	Ing. Gabriele Nistrati	Ing. Gabriele Nistrati
1	-				
2	-				



Oggetto:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

ORTOFOTO

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX

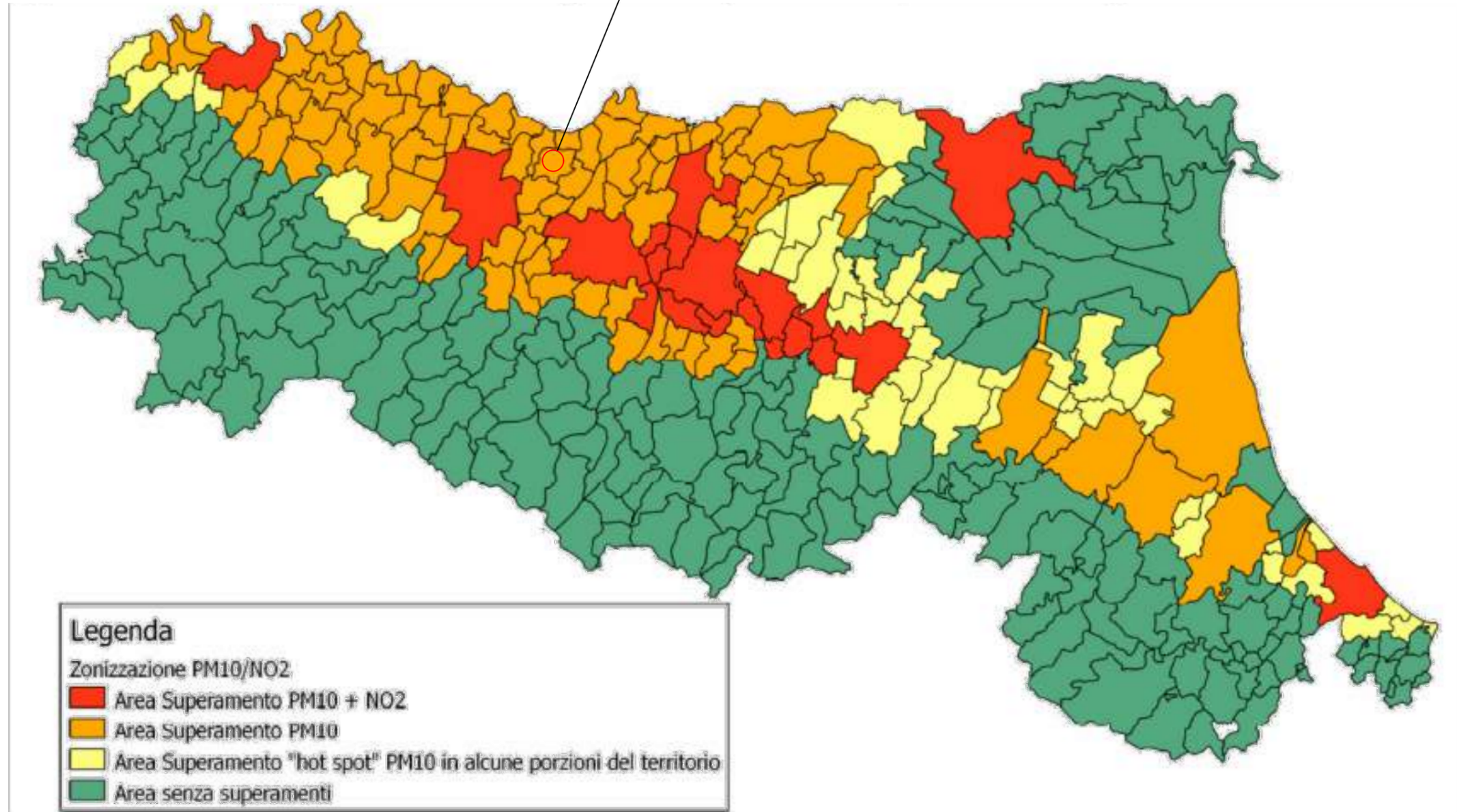
Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
Tel/Fax: 0731 20 50 54
info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 1 di 23

COMUNE DI POVIGLIO



○ AREA INTERVENTO

Oggetto:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Zonizzazione del territorio regionale e aree di superamento dei valori limite per PM₁₀ e NO₂

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

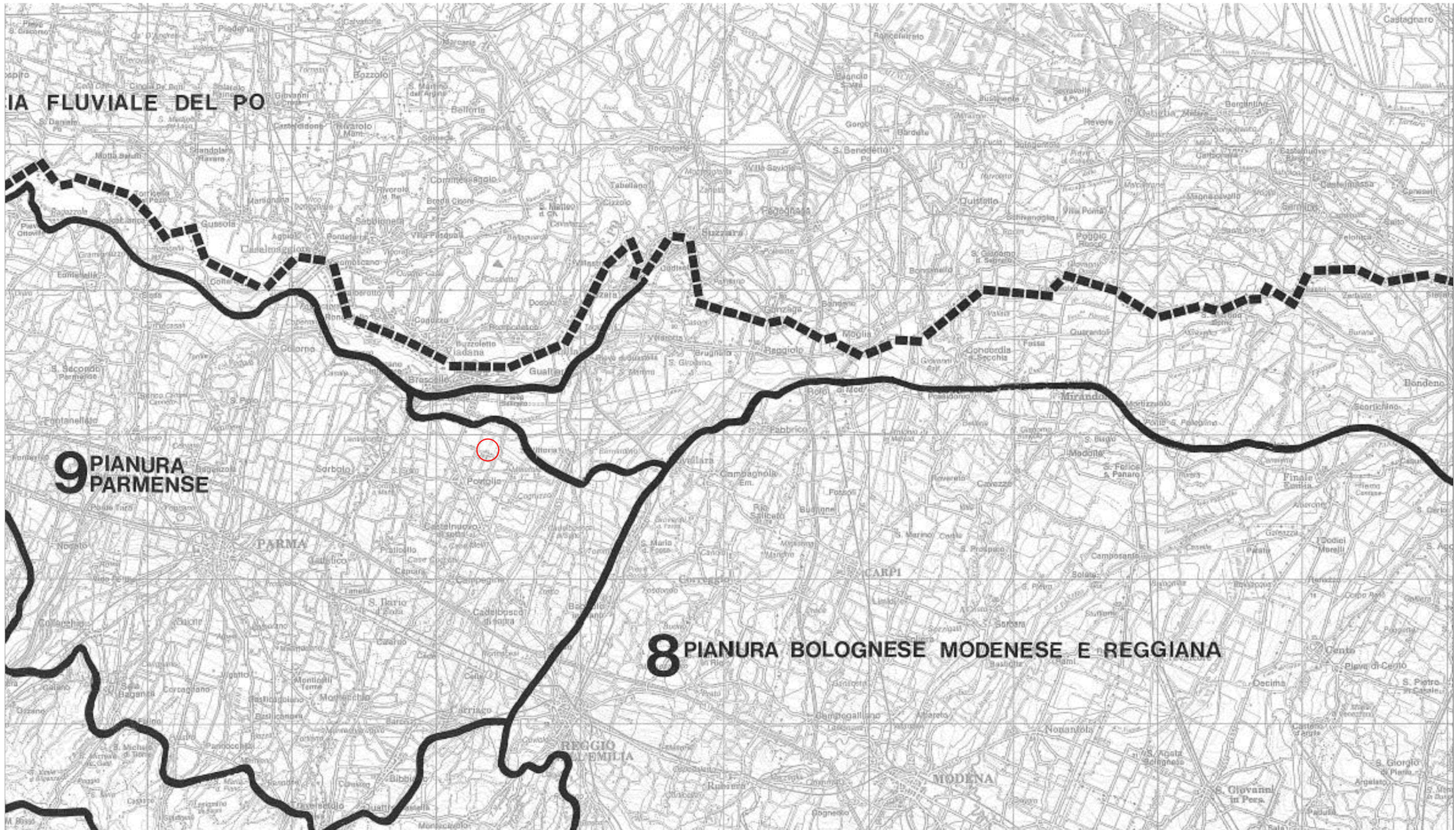
SOLUX

Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
Tel/Fax: 0731 20 50 54
info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 2 di 23



 **AREA INTERVENTO**

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.P.R. REGIONE EMILIA - ROMAGNA
Tav. n. 4 Unità di paesaggio

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitriti

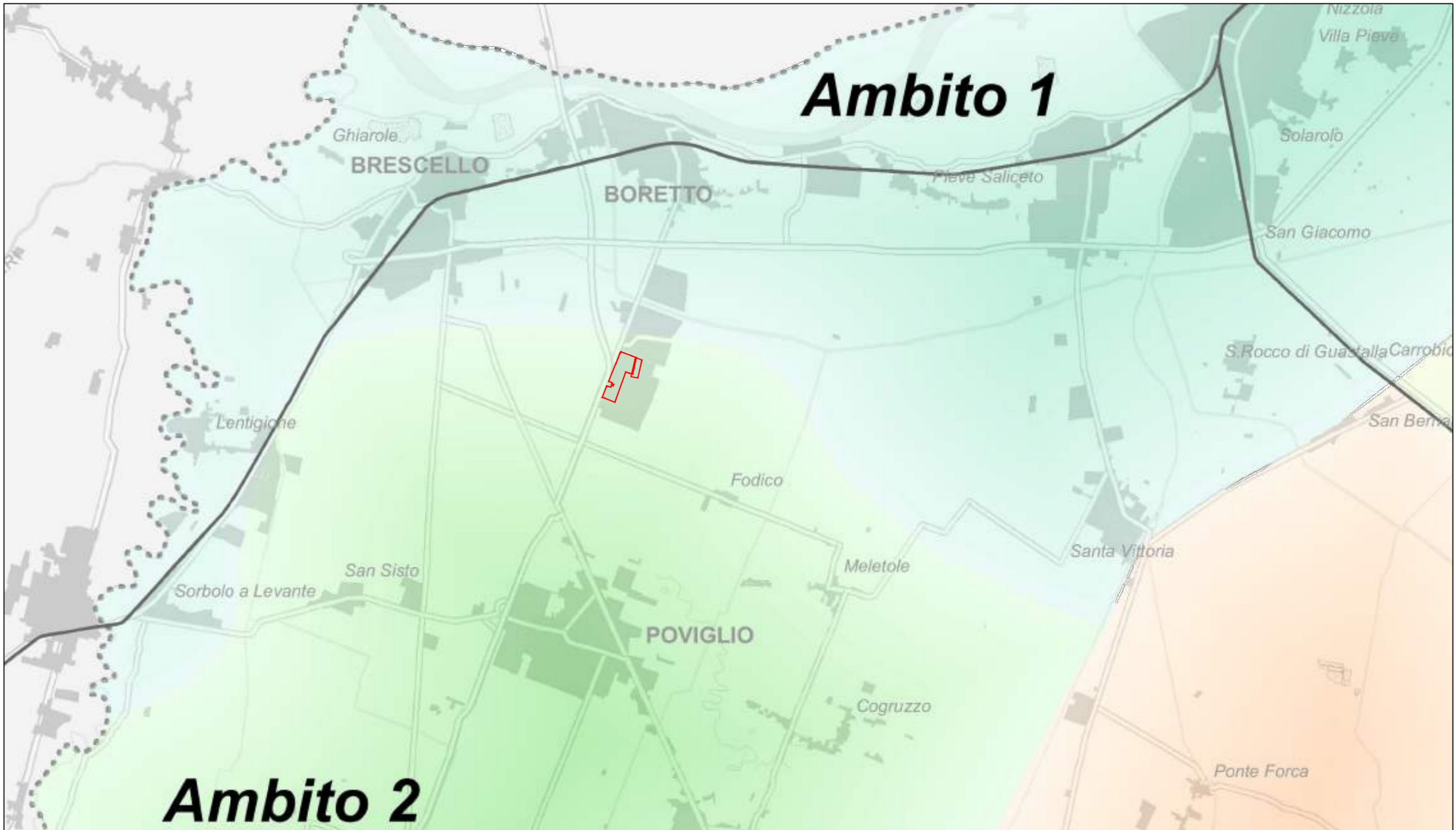


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 3 di 23



 AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:50.000
Tavola P1 - Ambiti di paesaggio

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

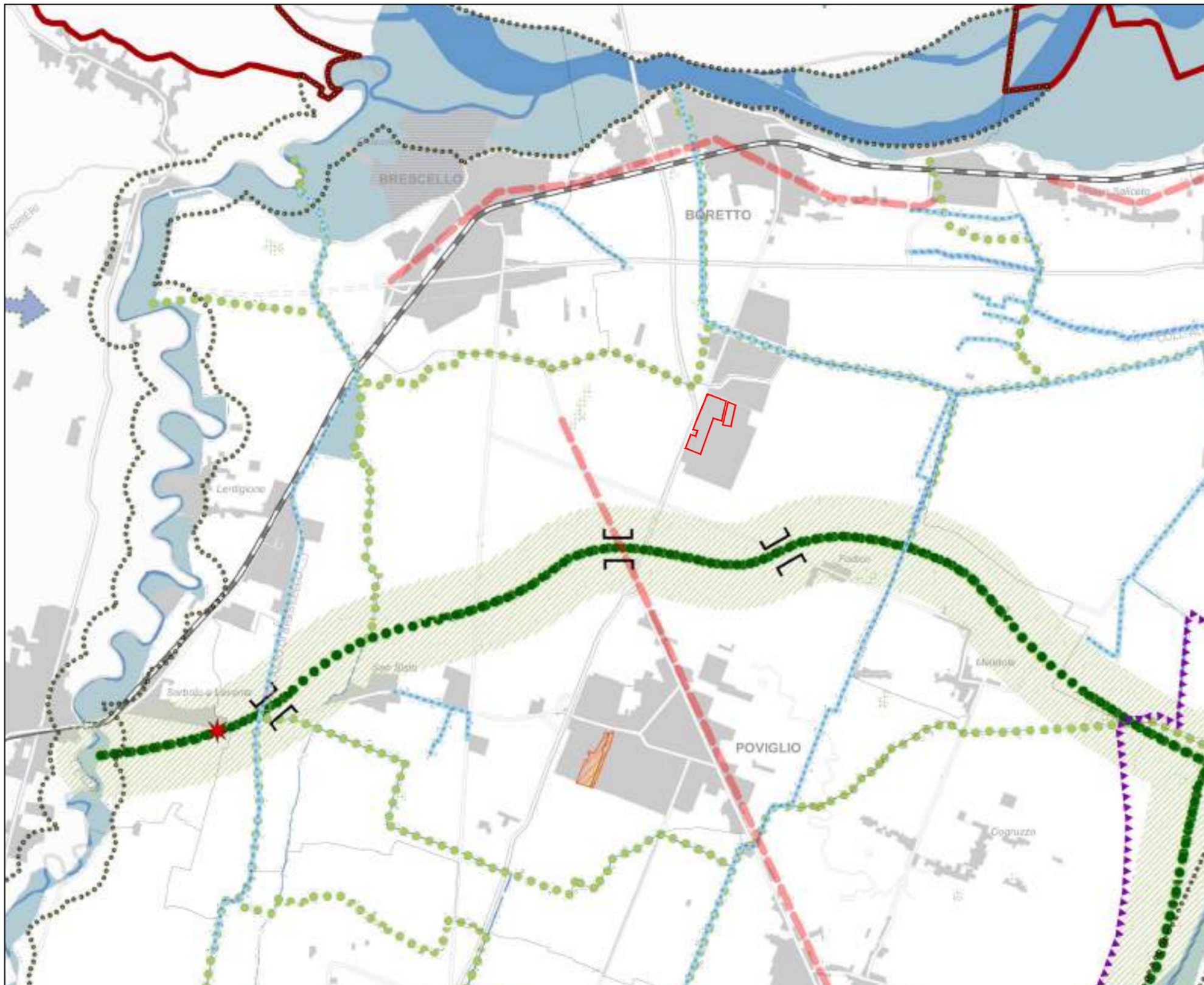


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 4 di 23



 **AREA IMPIANTO**

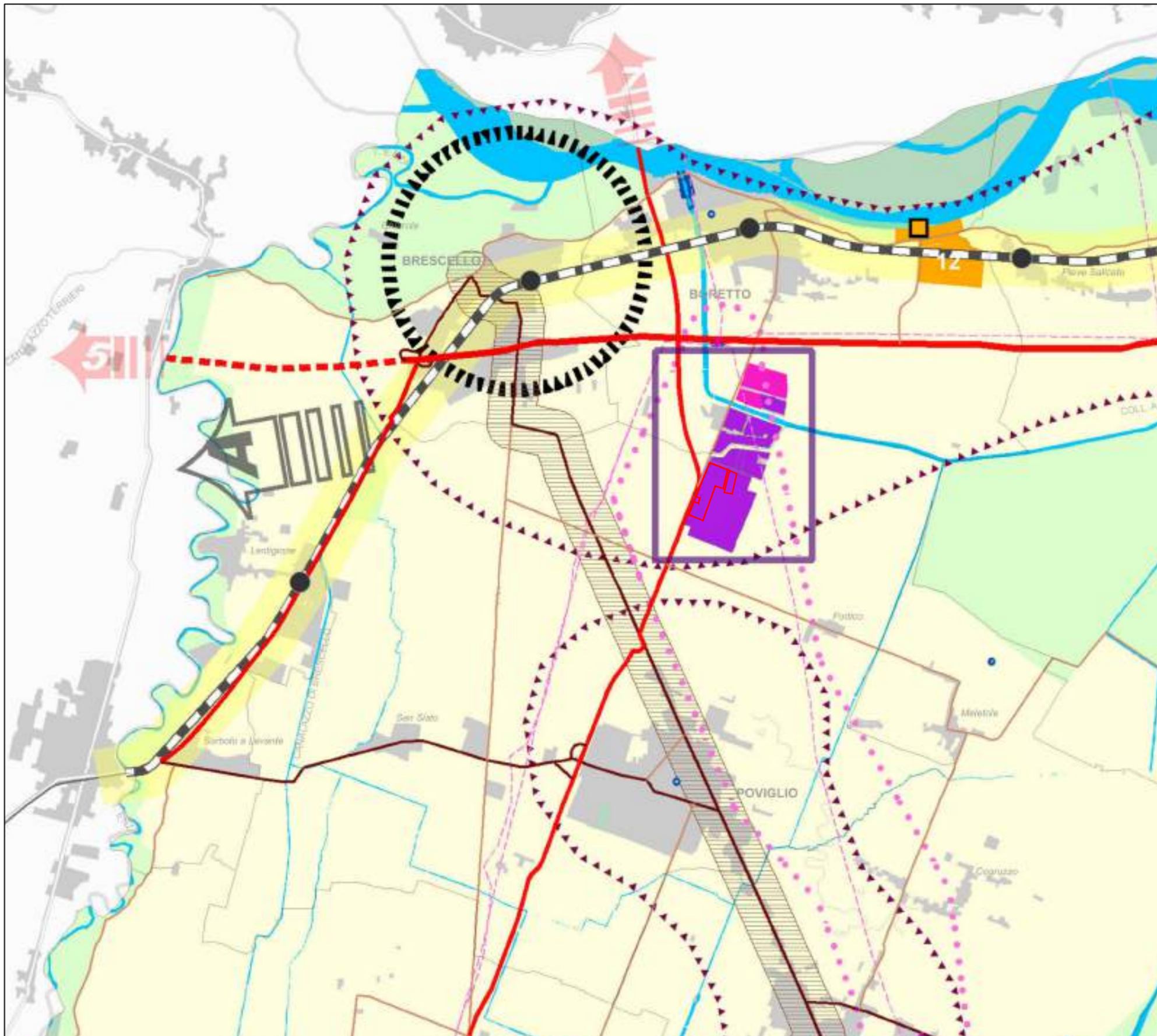
- A) Elementi della Rete Natura 2000 (art. 89)**
-  Siti di Importanza Comunitaria - SIC (A1)
 -  SIC e ZPS
 -  Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)
- B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art. 88)**
-  Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-Emiliano (B1)
 -  Riserve Naturali Orientate (B2)
 -  Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Collina Reggiana - Terre di Matilde (C4) (art. 88)
 -  Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art. 88)
- C) Altre aree di rilevanza naturalistica riconosciute, segnalate e di progetto**
-  Parchi provinciali (C1) (art. 5)
 -  Oasi faunistiche (C2) (art. 5)
 -  Zone di tutela naturalistica (C3) (art. 44)
 -  Aree di reperimento delle Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art. 88)
 -  Area di reperimento per un'area protetta del Fiume Secchia (C4) (art. 88)
 -  Aree di reperimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Dorsale Appenninica Reggiana (C4) (art. 88)
 -  Aree di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Fontanili (C5) (art. 82)
 -  Aree di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Altre segnalazioni (C5) (art. 5)
 -  Bacini idrici polivalenti a funzionalità ecologica (C6) (art. 85)
 -  Area di reperimento per bacini idrici polivalenti (C6) (art. 85)
- D) Corridoi ecologici fluviali**
-  Corridoi fluviali primari (D1) (art. 65, art. 40, art. 41)
 -  Corridoi fluviali secondari (D2) (art. 41)
 -  Corsi d'acqua ad uso polivalente (D3) (art. 5)
- E) Gangli e connessioni ecologiche pianiziali da consolidare e/o potenziare (art. 5)**
-  Gangli ecologici pianiziali (E1)
 -  Corridoi primari pianiziali (E2)
 -  Corridoi primari pedecollinari (E3)
 -  Corridoi secondari in ambito pianiziale (E4)
- F) Sistema della connettività ecologica collinare-montana (art. 5)**
-  Capisaldi collinari-montani (F1)
 -  Connessioni primarie in ambito collinare-montano (F2)
- G) Principali elementi di conflitto e di contenimento degli impatti (art. 5)**
-  Principali elementi di frammentazione (G1)
 -  Principali punti di conflitto (G2)
 -  Varchi a rischio (G3)
 -  Aree tampone per le principali aree insediate (G4)
- H) Principali direttrici esterne di connettività**
-  Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)
- I) Aree funzionali diffuse**
-  Sistema forestale boschivo (I1) (art. 38)
- L) Aree di collegamento ecologico di rango regionale**
-  Aree di collegamento ecologico di rango regionale
 -  Zona di protezione dall'inquinamento luminoso degli osservatori astronomici (art. 93)

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:50.000
Tavola P2 - Rete ecologica polivalente

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it
 settembre 2021

A01
 Foglio 5 di 23



sistema insediativo

- territorio urbanizzato e urbanizzabile**
- confine comunale
 - zone pianificate per usi urbani (residenza, attrezzature e spazi collettivi, terziario, etc.)
 - zone per attività produttive esistenti, di completamento o di espansione (selezione)
- ambiti di qualificazione produttiva di interesse sovraprovinciale e sovracomunale (art. 11)**
- ambiti consolidati di interesse sovraprovinciale
 - ambiti di sviluppo di interesse sovraprovinciale
 - ambiti consolidati di interesse sovracomunale
 - ambiti di sviluppo di interesse sovracomunale
- impianti e reti tecnologiche di interesse sovracomunale esistenti o previste**
- condotti di fattibilità nuove linee alta tensione (art. 91)
 - linee elettriche - tensione 380
 - linee elettriche - tensione 220
 - linee elettriche - tensione 132
 - cabine primarie esistenti o di progetto (art. 91)
 - impianti per il trattamento dei reflui (art. 15)
- In fase elettrica il medesimo sono rilevabili nelle Mappe P.R.*
- gerarchia dei centri urbani (art. 8)**
- città regionali
 - centri ordinatori
 - ambiti territoriali con forti relazioni funzionali tra centri urbani
 - centri integrativi principali
 - centri integrativi di presidio
- gerarchia della rete viaria (art. 29 - N.B.: per i tratti indicati al comma 1.bis dell'art. 29 l'efficacia della gerarchia funzionale è sospesa sino alla variante al P.R.I.T.)**
- grande rete su gomma**
- autostrade esistenti (A1/E35, A22/E45)
 - autostrade di progetto (A1/E35, A22/E45)
 - viabilità di interesse nazionale esistente (o da consolidare, o potenziare)
 - viabilità di interesse nazionale di progetto
 - sistema tangenziale di Reggio Emilia esistente
 - sistema tangenziale di Reggio Emilia di progetto
 - ceppi autostradali esistenti, di progetto, e in deminazione
 - connessioni europee: "1" Amsterdam-Roma
 - connessioni nazionali: "3" Via Emilia, "5" Caspiana, "6" Pedemontana
- rete di base**
- viabilità di interesse regionale esistente
 - viabilità di interesse regionale di progetto
 - sottosistema della viabilità radiale esistente
 - sottosistema della viabilità radiale di progetto
 - viabilità storica da riqualificare (Via Emilia)
 - connessioni regionali: "4" S.S. 63, "7" Asse Val d'Enza, "8" Novellara-Caspi, "9" Mediana di Montagna, "10" Luzzara-Mantova
- altre viabilità di interesse provinciale**
- viabilità di interesse provinciale esistente
 - viabilità di interesse provinciale di progetto
 - viabilità di interesse intercomunale esistente
 - viabilità di interesse intercomunale di progetto
- sistema portante del trasporto pubblico (art. 30)**
- assi forti TPL specializzati o in sede promiscua
 - assi forti TPL ferro

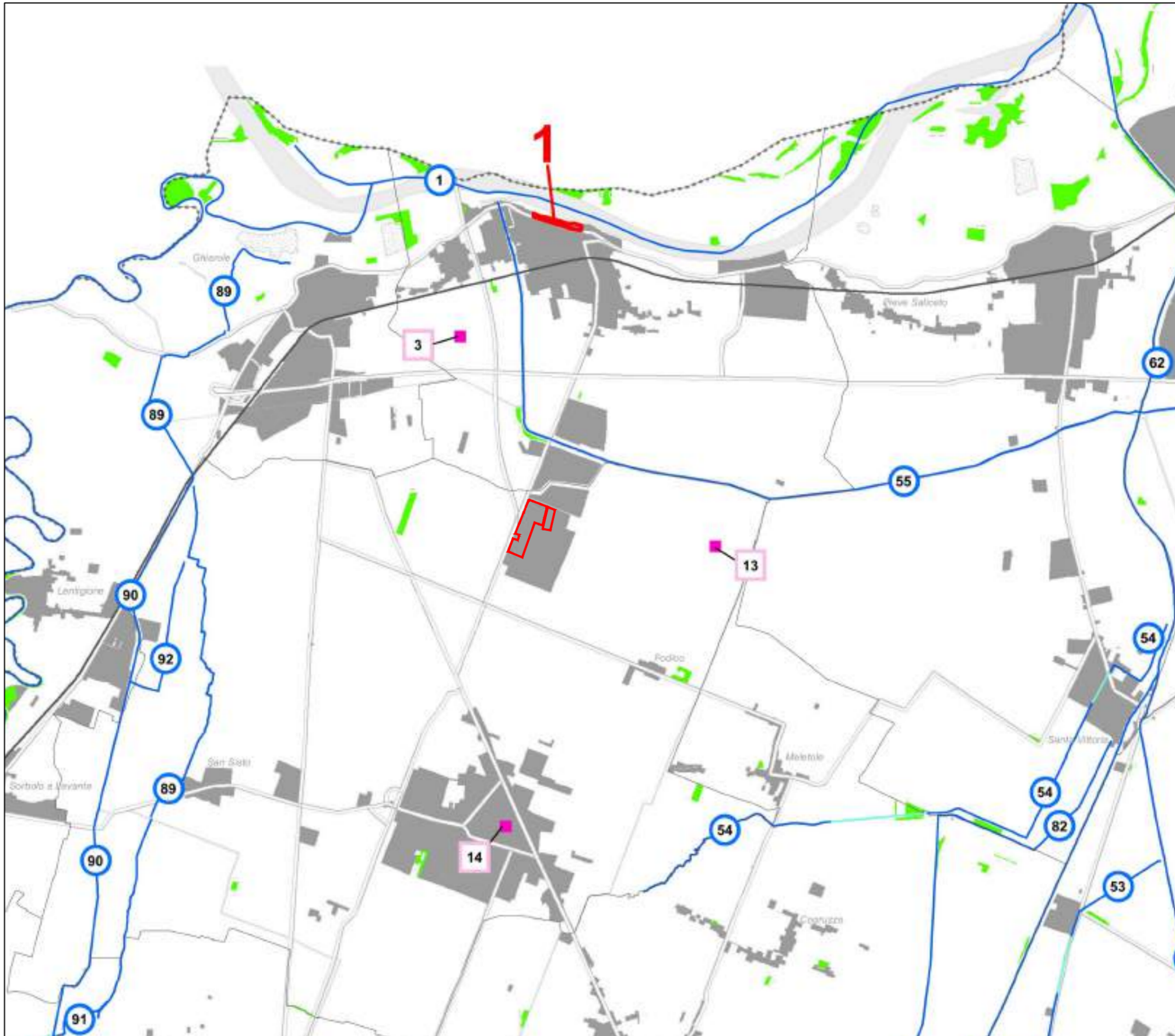
AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:50.000
Tav. P3a - Assetto territoriale degli insediamenti e delle reti della mobilità, territorio rurale

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01
 settembre 2021 Foglio 6 di 23



BENI PAESAGGISTICI (D. Lgs 42/2004)

- 1 AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO SOTTOPOSTE A TUTELA CON APPOSITO PROVVEDIMENTO AMMINISTRATIVO (art. 136)

- AREE TULATE PER LEGGE (art. 142)**
- "LAGHI" (lett. B)
- 1 "FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA ISCRITTI NELL'ELENCO DELLE ACQUE PUBBLICHE" (lett. C)
- "MONTAGNE" (lett. D)
- "CIRCHI GLACIALI" (lett. E)
- "PARCHI E RISERVE" (lett. F) PARCO NAZIONALE RISERVE NATURALI REGIONALI
- "BOSCHI" (lett. G)
- 1 "ZONE D'INTERESSE ARCHEOLOGICO" (lett. M)

 AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:50.000
Tav. P4 - Carta dei beni paesaggistici del territorio

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

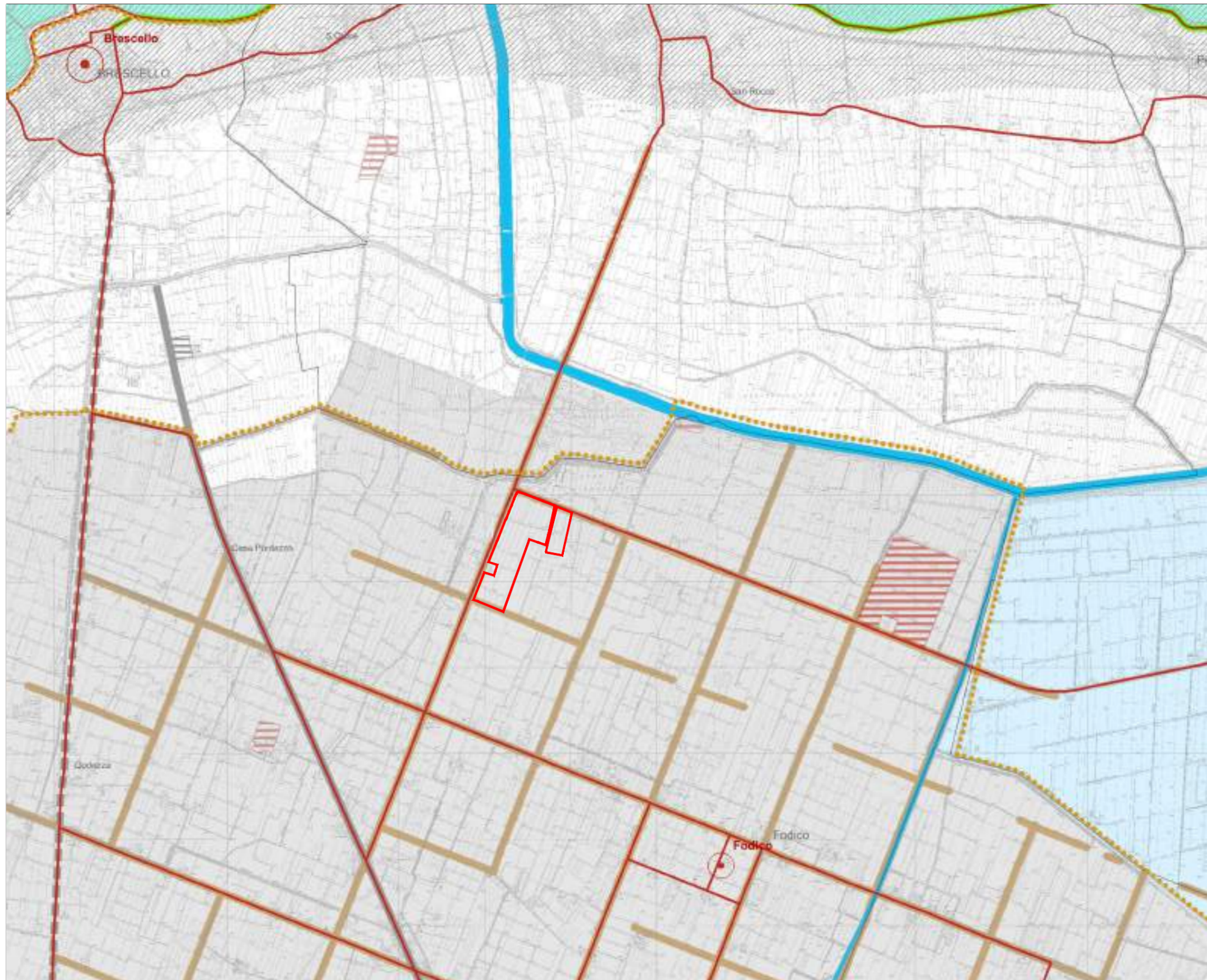


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 7 di 23



SISTEMI, ZONE ED ELEMENTI STRUTTURANTI LA FORMA DEL TERRITORIO E DI SPECIFICO INTERESSE NATURALISTICO

Sistema dei crinali e sistema collinare (art. 37)

- Crinale
- Collina

Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, invasi e corsi d'acqua (art. 40)

- a. Zone di tutela assoluta
- b. Zona di tutela ordinaria
- c. Zone di tutela delle golene del Po

Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (art. 41)



Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina-pianura (art. 82)



Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art. 42)



Particolari disposizioni di tutela di specifici elementi (art. 43)

- dossi di pianura

Zone di tutela naturalistica (art. 44)



Zone di tutela agronaturalistica (art. 45)



TUTELA DELLE RISORSE STORICHE E ARCHEOLOGICHE

Zone ed elementi di interesse storico-archeologico (art. 47)

- a. Complessi archeologici
- b1. Aree di accertata e rilevante consistenza archeologica
- b2. Aree di concentrazione di materiali archeologici o di segnalazione di rinvenimenti
- Acquedotto romano
- Via Emilia e strade romane oblique

Zone ed elementi di tutela dell'impianto storico della centuriazione (art. 48)

- Zone di tutela della struttura centuriata
- Elementi della centuriazione

Centri e nuclei storici (art. 49)

- Toponimo

Strutture insediative territoriali storiche non urbane (art. 50)



Viabilità storica (art. 51)



Sistema delle bonifiche storiche (art. 53)



Viabilità panoramica (art. 55)



AREE PROTETTE

Sistema provinciale delle Aree Protette (art. 88)

- Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano
- Riserve Naturali regionali

STRUMENTI ATTUATIVI

Progetti e Programmi integrati di valorizzazione del paesaggio (art. 101)



- Confini comunali

AREA IMPIANTO

Oggetto:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:25.000
Tavola P5a - Zone, sistemi ed elementi della tutela paesistica

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

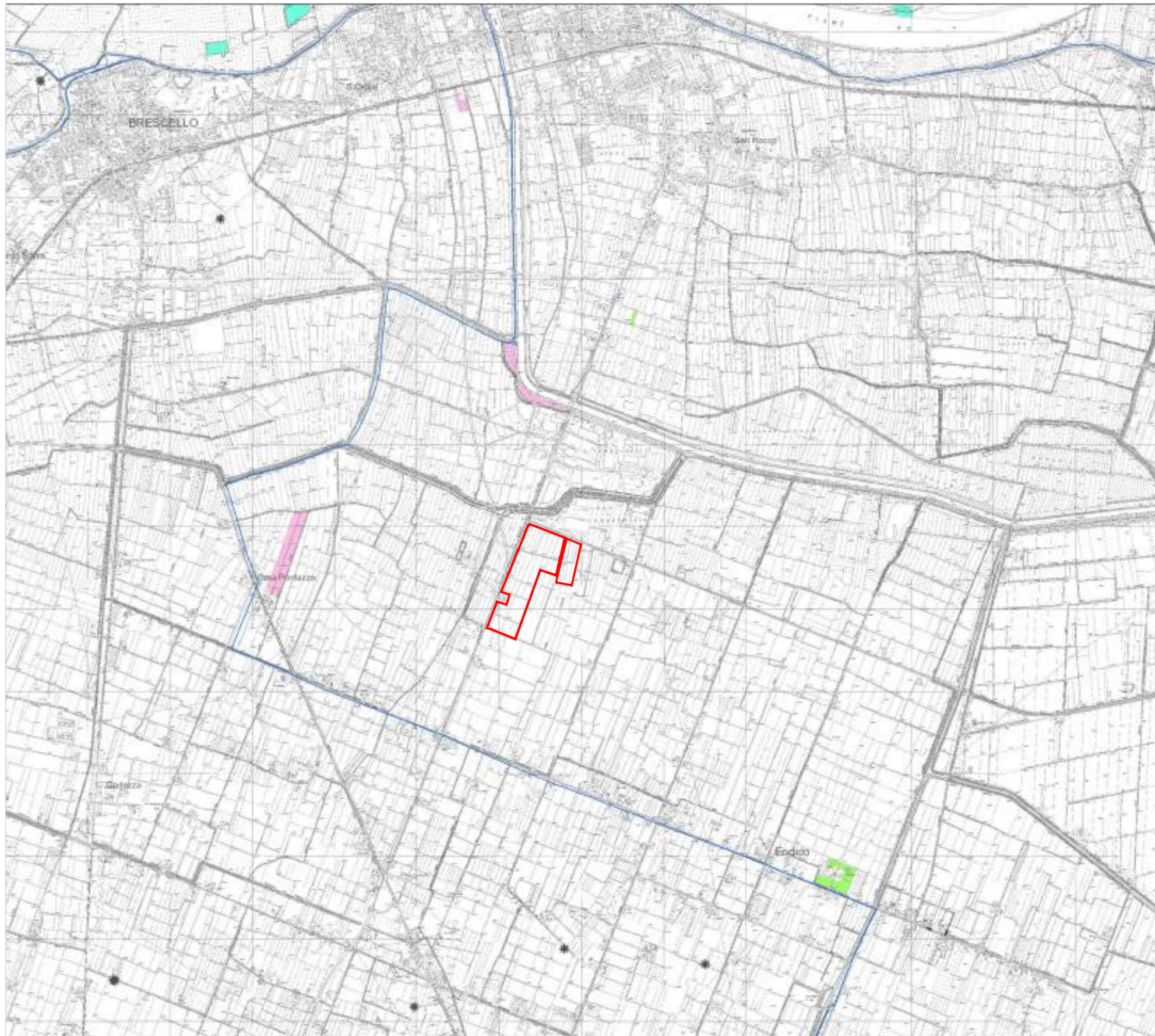


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 8 di 23



Formazioni boschive

- a. Querceti submesofili ed altre latifoglie miste
- b. Querceti xerofili
- c. Formazioni igrofile ripariali o di versante
- d. Castagneti da frutto abbandonati o irregolari
- e. Formazioni di Pino silvestre dominante o in boschi misti con latifoglie
- f. Faggete
- g. Formazioni miste di abete bianco e faggio
- h. Rimboschimenti
- i. Formazioni a dominanza di specie colonizzatrici alloctone

AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:25.000
Tavola P5b - Sistema forestale e boschivo

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

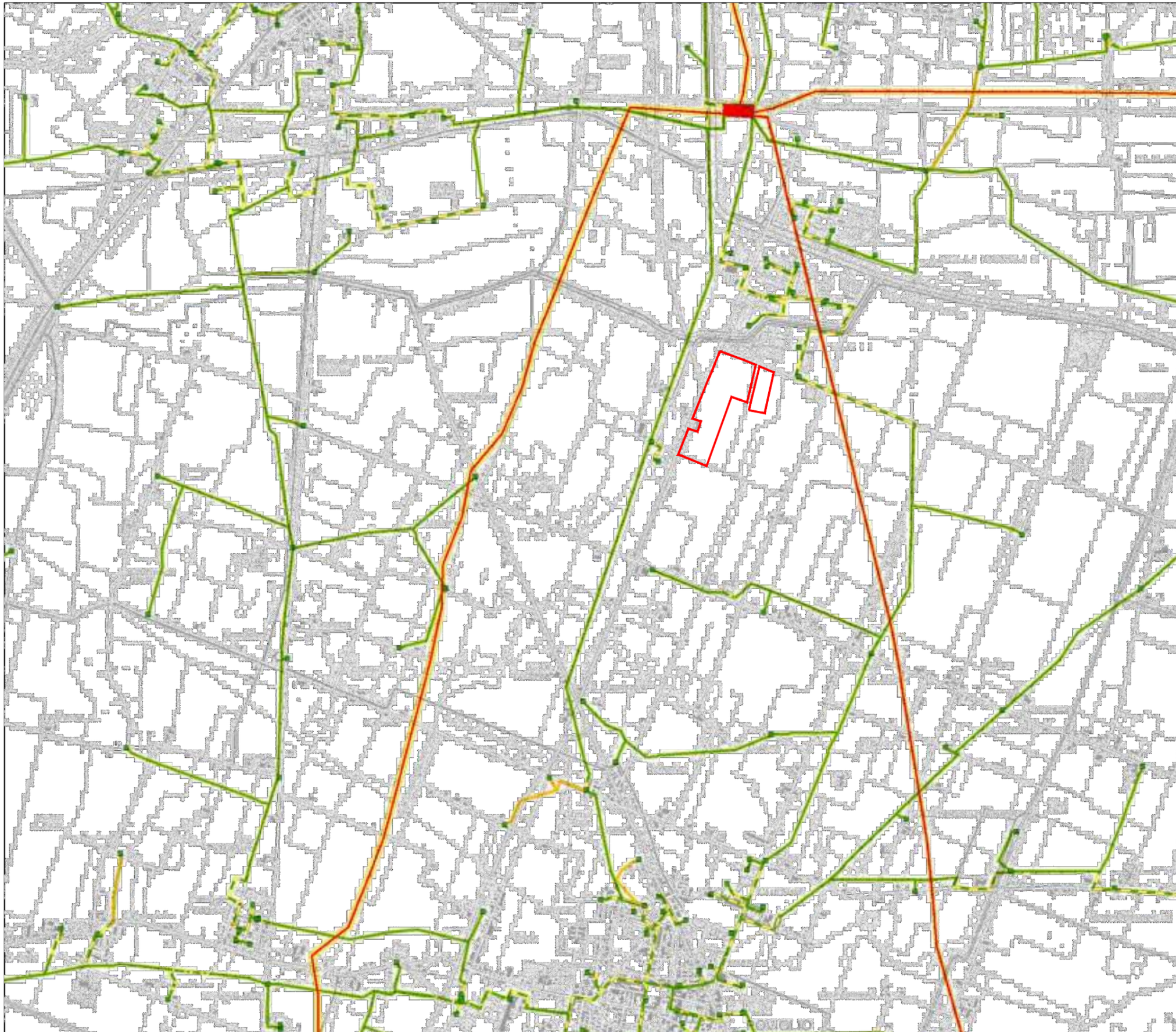


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 9 di 23



LINEE PER LA TRASMISSIONE E LA DISTRIBUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA (ART.91)

MT esistente

- 15 kV linea aerea
- - - 15 kV linea in cavo aereo
- - - 15 kV linea interrata
- 15 kV linea non agganciata

AT e AAT esistente

- 132 kV linea aerea
- - - 132 kV linea in cavo aereo
- - - 220 kV linea in cavo aereo
- 380 kV linea aerea

DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE

- tensione 15 kV a semplice tema - 10 m
 - tensione 15 kV a doppia tema - 11 m
 - tensione 132 kV - da 3 a 35 m
 - tensione 220 kV - 35 e 37 m
 - tensione 380 kV - 47 e 50 m
- } Vedi allegato 5 NA parte terza

CABINE E STAZIONI ELETTRICHE

Esistente

- cabina MT agganciata
- cabina MT non agganciata
- cabina primaria o stazione AT e AAT
- Confine Provincia

AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:25.000
Tavola P11 - Carta degli impianti e reti tecnologiche per la distribuzione dell'energia elettrica

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

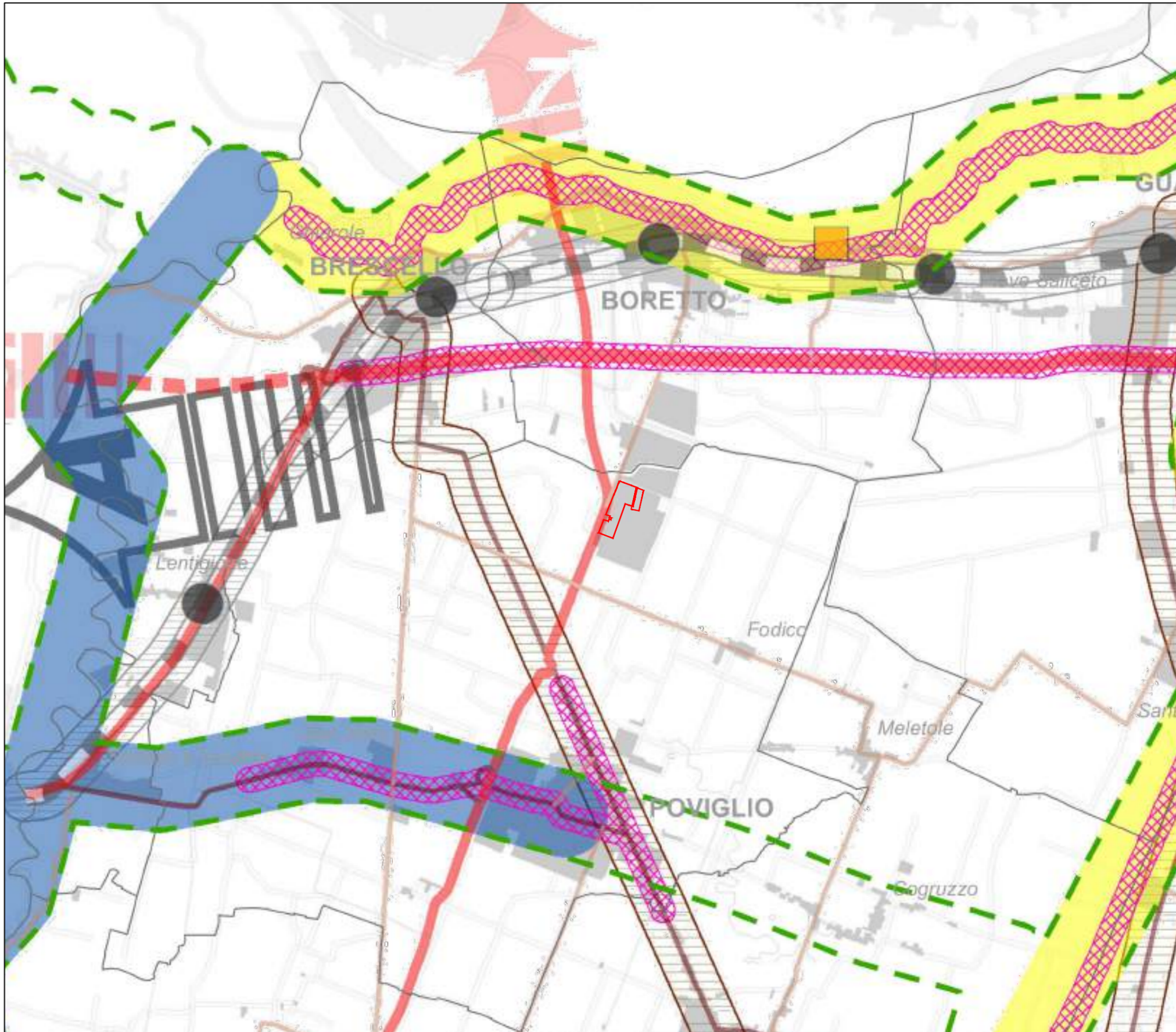


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 10 di 23



- viabilità di interesse regionale esistente
- viabilità di interesse regionale di progetto
- sottosistema della viabilità radiale esistente
- sottosistema della viabilità radiale di progetto
- viabilità storica da riqualificare (Via Emilia)

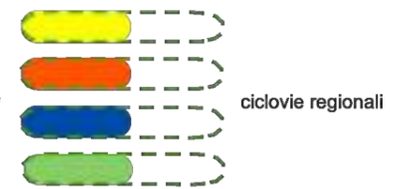
- connessioni regionali:
 - "4" S.S. 63
 - "7" Asse Val d'Enza
 - "8" Novellara-Carpi
 - "9" Mediana di Montagna
 - "10" Luzzara-Mantova

- Viabilità provinciale**
- viabilità di interesse provinciale esistente
 - viabilità di interesse provinciale di progetto
 - viabilità di interesse intercomunale esistente
 - viabilità di interesse intercomunale di progetto

- del trasporto pubblico (art. 30)**
- assi forti TPL ferro
 - assi forti TPL gomma, specializzati o in sede promiscua

- Extraurbane del TPL**
- fermate urbane
 - fermate extraurbane
 - linee urbane
 - linee extraurbane

- ciclo-pedonale (art.35)**
- itinerari ciclabili di interesse provinciale
 - principali connessioni ciclabili esistenti o in progetto
 - porto fluviale turistico di Boretto



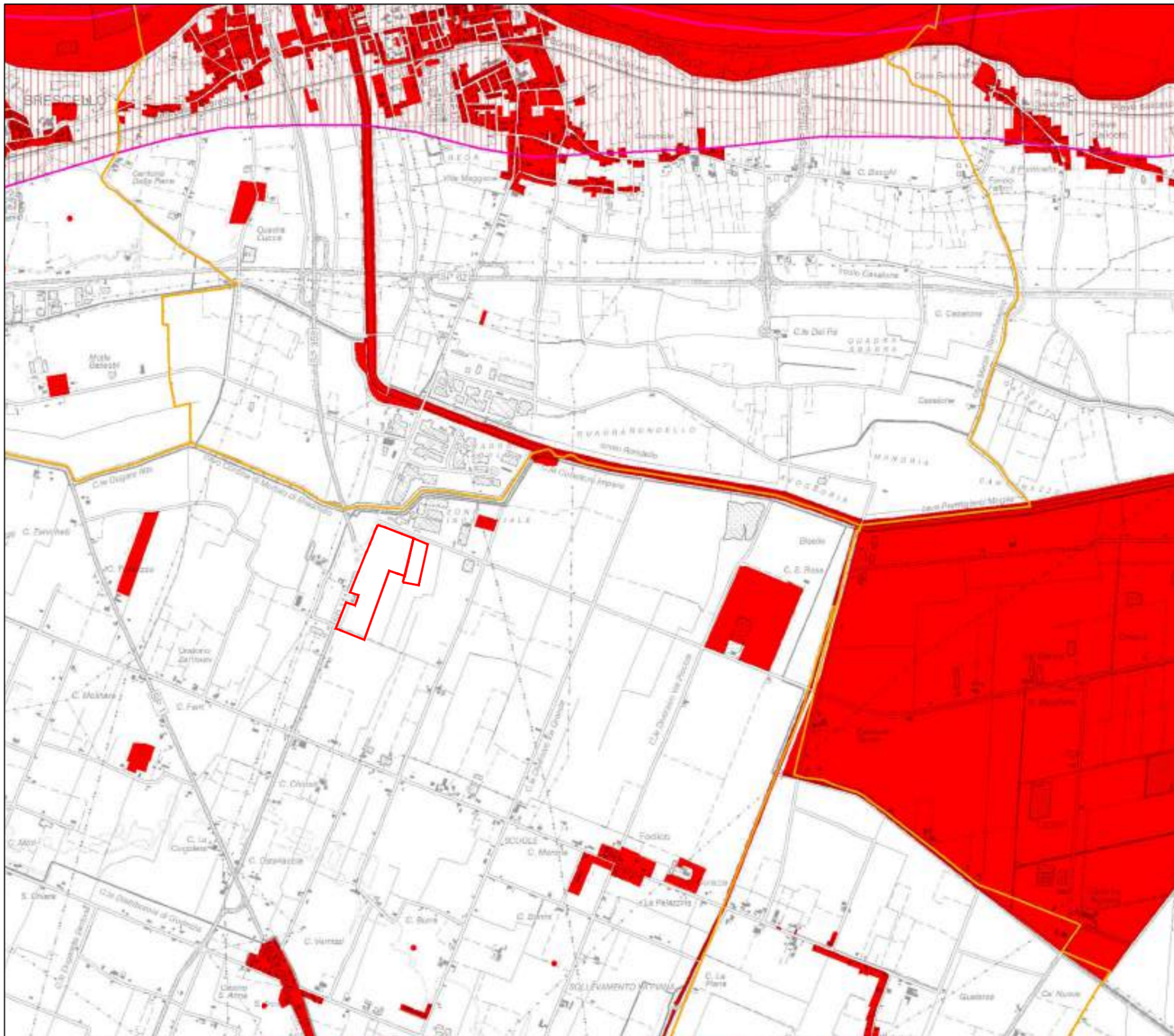
AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:50.000
 Tavola P3b- Sistema della mobilità

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01
 settembre 2021 Foglio 12 di 23



Zone non idonee per la localizzazione d'impianti di smaltimento e recupero di rifiuti

- Le zone ed elementi strutturanti la forma del territorio e di specifico interesse naturalistico di cui agli articoli 38, 40, 41, 43 (comma 1 lett. b), 44 e 45 (Parte seconda, titolo II).
- Le zone ed elementi di interesse storico e archeologico di cui agli articoli 47, 49 e 50 (Parte seconda, titolo III).
- Le aree soggette a fenomeni di dissesto ed instabilità, di cui agli articoli 57, 58 (comma 1 lett. a e b) 59,60, 61 (ex PS267) e le fasce fluviali di cui agli articoli 66 e 67 (Parte seconda, titolo IV)
- Il territorio del Parco Nazionale dell'Appennino tosco emiliano e le Riserve Naturali Regionali di cui all'art. 88, comma 2 (Parte seconda, titolo VIII)
- I siti di Rete natura 2000 di cui all'art. 89. (Parte seconda, titolo VIII)
- Il territorio urbanizzato e urbanizzabile ad eccezione degli ambiti specializzati per attività produttive e delle aree per dotazioni ecologico ambientali o infrastrutture per l'urbanizzazione degli insediamenti.

Zone non idonee per la localizzazione di determinate tipologie impianti di smaltimento e recupero di rifiuti

Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina - pianura

- Tutti i Settori : zone non idonee per impianti funzionali al recupero di energia (impianti di trattamento termico e recupero energetico, impianti per produzione ed utilizzazione di CDR)
- Settori A e D: zone non idonee per discariche di rifiuti pericolosi e non pericolosi
- Settore B: zone non idonee per discariche di rifiuti pericolosi
- Aree di alimentazione delle sorgenti utilizzate per il consumo umano: zone non idonee per discariche di rifiuti pericolosi e non pericolosi
- Le zone ed elementi strutturanti la forma del territorio di cui all'art.43 (comma 1 lett. a): zone non idonee per discariche per lo smaltimento di qualsiasi tipo di rifiuto
- Confini comunali

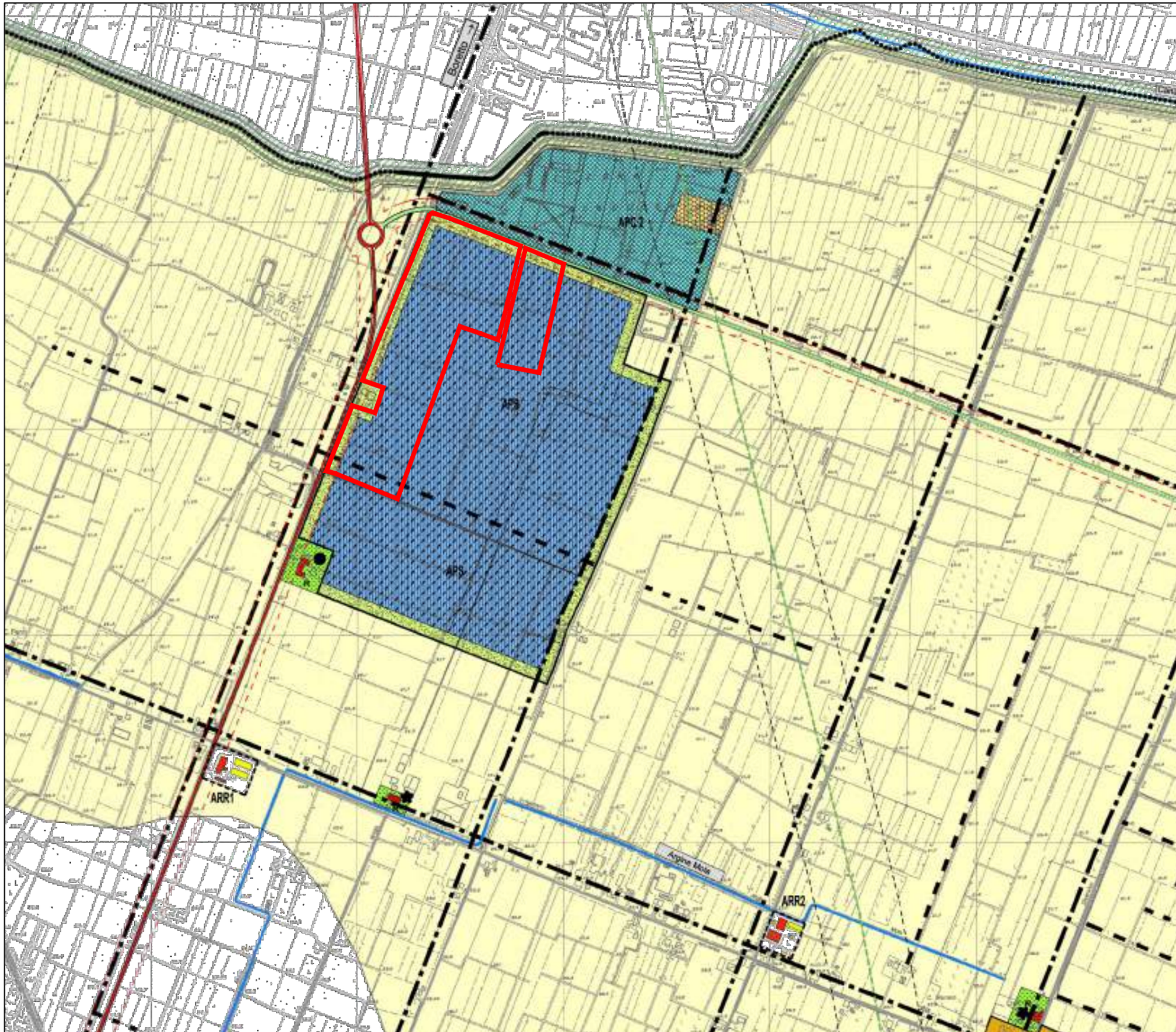
AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:25.000
Tavola P13 - Zone non idonee alla locazione di impianti di smaltimento e recupero rifiuti

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01



AP	Ambiti specializzati per attività produttive:
APS	Ambiti per attività produttive di rilievo sovcomunale
APC	Ambiti per attività produttive di rilievo comunale:
APC1	NUOVI insediamenti produttivi
APC2	Attività produttive esistenti o in corso di edificazione con PUA approvati
APC3	NUOVI insediamenti artigianali - commerciali - direzionali
APC4	NUOVI insediamenti per attività ricettive
APC5	Attività produttive esistenti insalubri (Macello)
	Attività esistenti di raccolta, deposito e rottamazione degli autoveicoli
	Verde ecologico privato (APS - APC5)
Confine Comunale	
	Perimetro del Territorio Urbanizzato (TU) e del Centro Abitato (CA) (si veda Tav. 1/Scale 1:10.000)
	Perimetro di Ambiti per nuovi insediamenti (NU)
	Perimetro di Ambiti urbani da riqualificare (ARU)
	Perimetro di Ambiti per attività produttiva (AP)

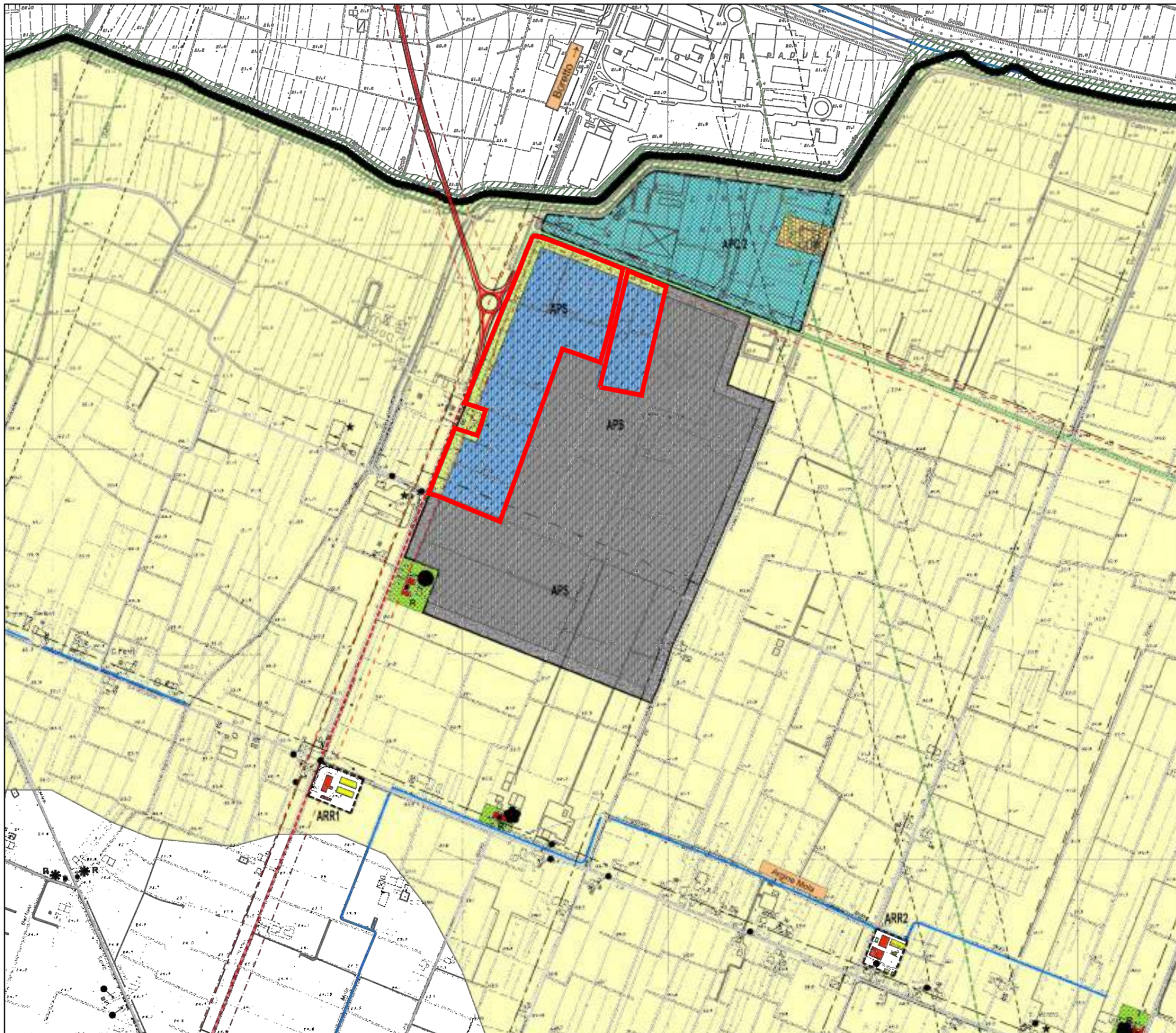
 **AREA IMPIANTO**

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.S.C. COMUNE DI POVIGLIO - Scala 1:10.000
Tav. 2b - Ambiti e trasformazioni territoriali - tutele ambientali e storico culturali

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01
 settembre 2021 Foglio 14 di 23



 AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 R.U.E. COMUNE DI POVIGLIO - Scala 1:10.000
 Tav. 4- Territorio rurale

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati



Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 15 di 23

Perimetro Sub-Ambito APS.1



Sub-Ambito APS.1

RIFERIMENTO Scheda Urbanistica di PSC: APS
Ambito per Attività Produttive Sovracomunale

CONTENUTI DI POC			
N°	CONTENUTI (art. 54 comma 3 RUE)	DESCRIZIONE	RIFERIMENTI NORMATIVI RUE
1	Riferimento cartografico POC e normativo di PSC	TAV. 2b TAV. BILANCIO DEI SERVIZI	Art. 54 (Scheda Norma) Art. 54.1.4 Art. 60 (APS) Art. 30 (PSC) Scheda Urbanistica APS
2	Superficie perimetrata complessiva	636.000 mq	Scheda Urbanistica APS di PSC
3	Ut= 0,45 mq/mq	SLU COMPLESSIVA: 286.000 mq	Scheda Urbanistica APS di PSC
4	Superficie perimetrata Sub-Ambito APS.1	169.800 mq Slu di POC – Ut=0,45 mq/mq	art. 60 c.5
5	Parametri urbanistici ed edilizi	• Art. 60 comma 3 di RUE e art. 30 di PSC • Da definire con PUA	art. 60
6	Destinazione d'uso o funzioni	• Art. 60 commi 3-4-10-11 di RUE e art. 30 di PSC. • In particolare in applicazione dell'art. 30 di PSC è fatto obbligo riservare il 30% della ST ad intervento sottoposto a convenzione con il Comune per quanto riguarda il prezzo dei lotti urbanizzati e il tipo di attività da insediare. • Per quanto riguarda gli insediamenti commerciali, la tipologia dimensionale degli insediamenti commerciali insediabili dovrà risultare conforme alle decisioni della Conferenza dei Servizi; con relative Schede (prof. n°4334 del 20 aprile 2000 – Comune di Poviglio) e alle disposizioni del PTCP 2008 adottato – Allegati A-RP; 06-NA.	art. 60
7	Modalità di intervento	• Progetto Unitario dell'intero Ambito APS • PUA (Piano Urbanistico Attuativo)	art. 24.2 art. 60
8	Dotazioni territoriali e infrastrutture	In conformità art. 60 c.10 e art. 72 di RUE secondo gli usi di progetto	art. 60 c.10 - 67-70-71-72
9	Dotazioni ecologiche	Permeabilità dei suoli e Verde Privato Acque reflue Acque superficiali e sotterranee Inquinamento luminoso	art. 76-77 art. 78 art. 79 art. 79
10	Indirizzi per le prestazioni di qualità	• Fasce di verde ecologico alberato (autoctone) lungo il perimetro del Sub-Comparto. • In riferimento all'art. 10 del PSC, si richiamano le indicazioni per la progettazione della "Zona di tutela della struttura centuriata" in cui ricade l'Ambito.	art. 54 (1.3.2 lett. d) art. 54 c.3 Scheda Urbanistica APS di PSC

N°	CONTENUTI (art. 54 comma 8 RUE)	DESCRIZIONE	PRESCRITTIVO	RIFERIMENTI NORMATIVI RUE
11	Monetizzazione	Esclusione per Parcheggi Pubblici. Verificare in sede di PUA per le altre Dotazioni Territoriali secondo Standard art. 72 RUE	SI	art. 75 art.72
12	Accordo Territoriale	Ai sensi dell'art. 15 e dell'art. A-13 comma 7 della L.R. 20/2000, l'APS.1, denominato "Pianura Occidentale", sarà attuato in conformità all'Accordo Territoriale, approvato con del. G.P. n° 128 del 27/04/2010 fra i Comuni di Poviglio, Boretto, Brescello e Gualtieri. Tale Accordo è da considerare parte integrante del POC.	SI	art. 60 c.2
13	Condizioni perequative - compensative	Secondo Delibera C.C. n° 1/09 del 15/01/2009 parte integrante del POC e Scheda Norma	SI	art. 54 c.2 art. 72 c.6
14	Impatti sistema idraulico - geologico da verificare in sede di PUA	Realizzare casse di espansione - laminazione per raccolta acque meteoriche e, comunque, interventi atti a ridurre l'effetto della impermeabilizzazione nei confronti dei tempi di corrivazione dei deflussi idrici	SI	art. 60 c.9
15	Impegni degli attuatori Adempimenti progettuali Interventi di pubblica utilità Accordo con i privati art. 18 L.R. 20/2000	In conformità alla proposta dei proponenti/soggetti attuatori parte integrante della Scheda Norma e del POC: Prot. 5213 del 16/05/2008 ad eccezione degli elaborati grafici da verificare in sede di PUA	SI	
16	Area ecologicamente attrezzata	L'Ambito e il Sub-Comparto APS è attuabile come Area Ecologicamente Attrezzata secondo art. A-14 della L.R. 20/2000 e relativi Atti di indirizzo regionale	SI	art. 60 c.8
17	VAS/VALSAT	• Si veda Scheda di Ambito. • Obbligo Verifica di Assoggettabilità a carico degli attuatori secondo: - D.lgs. n°152 del 03/04/2006; - D.lgs. n°4 del 16/01/2008; - L.R. n°9 del 13/06/2008.	SI	

AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
P.O.C. COMUNE DI POVIGLIO - Scala 1:5.000
Scheda Norma di P.O.C. - Sub Ambito APS.1

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

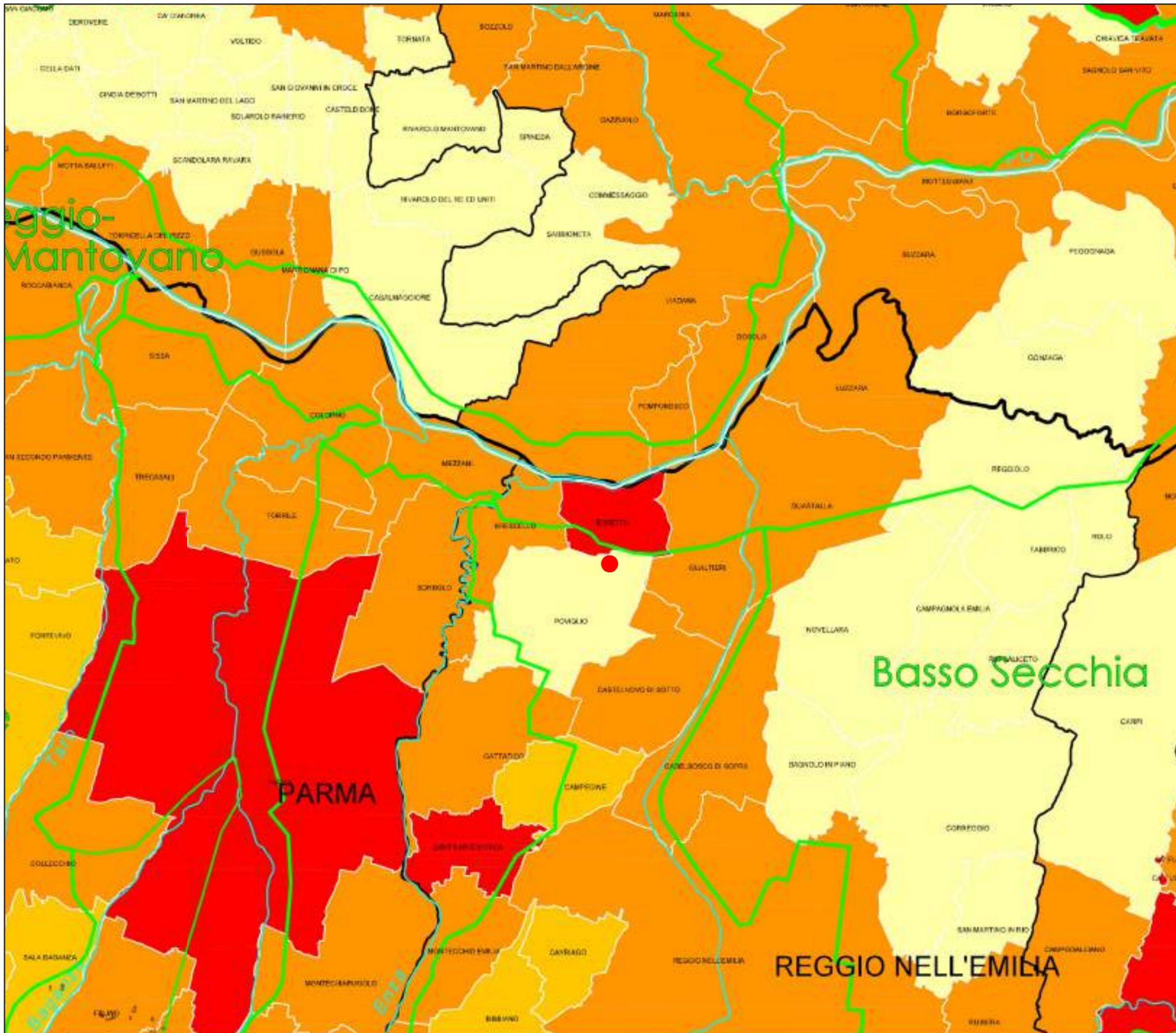


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
Tel/Fax: 0731 20 50 54
info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 16 di 23



LEGENDA

Rischio totale

- R1 - Moderato
- R2 - Medio
- R3 - Elevato
- R4 - Molto elevato

- + + + + + + + + + + Limite di Stato
- Limite di Regione
- Limite di Provincia
- Limite del bacino idrografico del fiume Po
- Limite dei bacini idrografici principali
- Limite dei bacini idrografici secondari
- Limite dei bacini idrografici extrazonali
- Fiume Po
- Idrografia principale

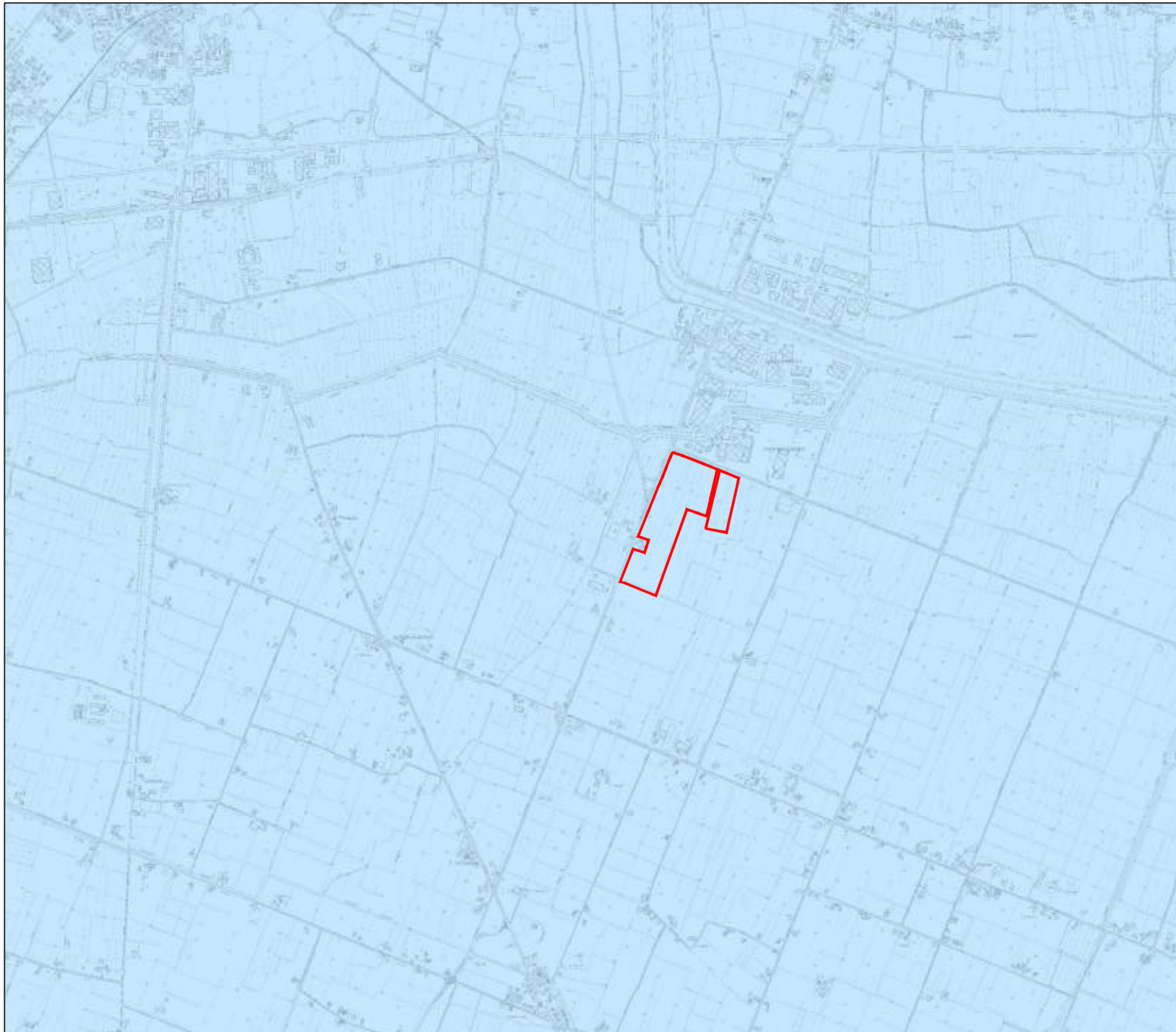
AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 P.A.I. AUTORITA' DEL BACINO DISTRETTUALE DEL FIUME PO
Tav. 6 Rischio Idraulico e Idrogeologico

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01
 settembre 2021 Foglio 17 di 23



Reticolo Principale di Pianura e di Fondovalle (art.65)

- Fascia A (art.66)
- Fascia B (art.67)
- Fascia C (art.68)
- limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C (art.68)
- Zone potenzialmente interessabili da dissesto idraulico esterne alle Fasce A e B

Reticolo Secondario Collinare Montano (art.58)

- Ee Aree potenzialmente allagabili con pericolosità molto elevata
- Eb Aree potenzialmente allagabili con pericolosità elevata
- Em Aree potenzialmente allagabili con pericolosità media o moderata
- limite di cui all'art. 58, comma 2

AREA IMPIANTO

Oggetto:

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
P.T.C.P. PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Scala 1:20.000
Carta di delimitazione delle fasce fluviali

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

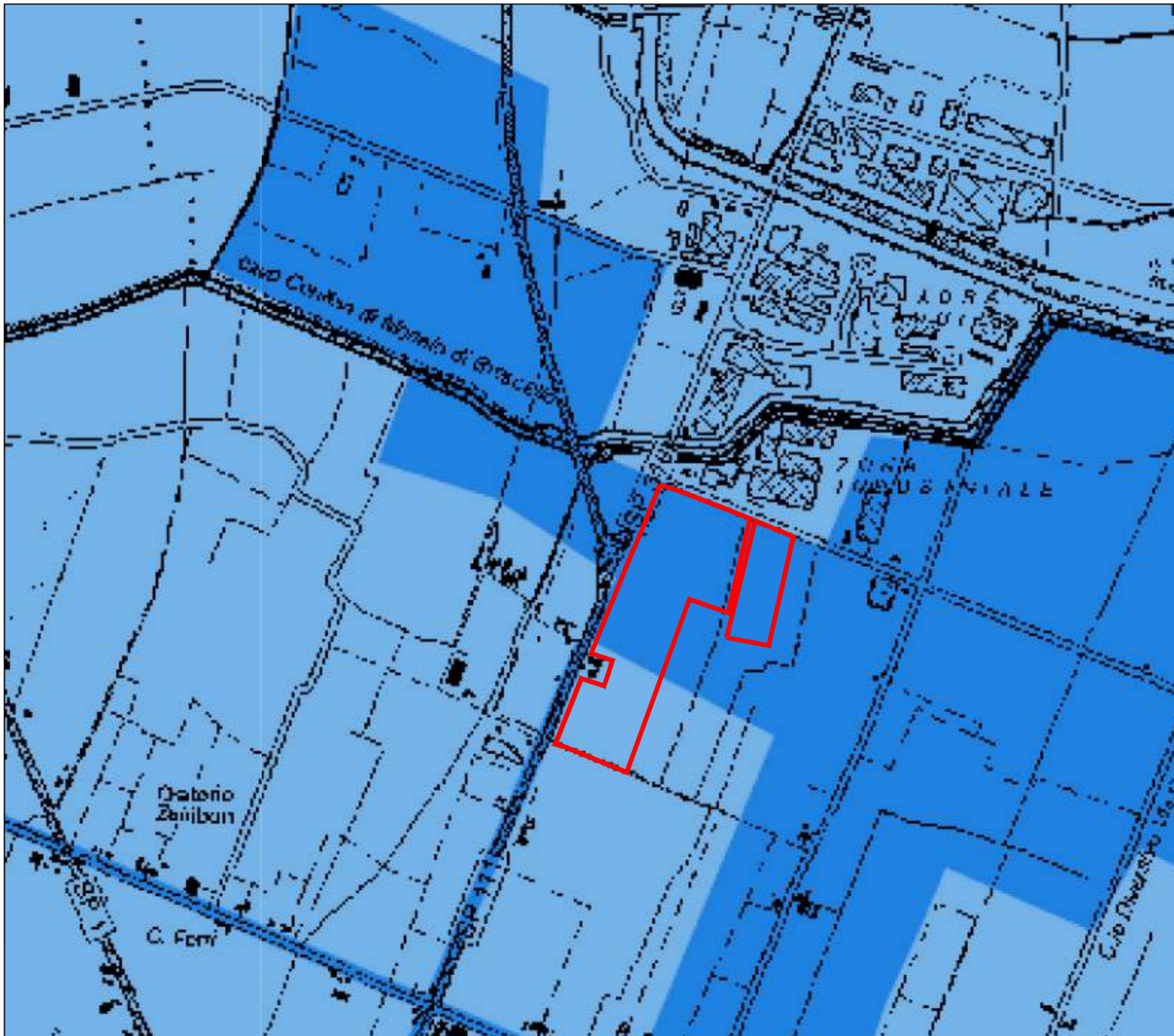


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 18 di 23



Scenari di Pericolosità

- P3 - H (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità)
- P2 - M (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità)
- P1 - L (Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi)

Elementi Potenzialmente Esposti

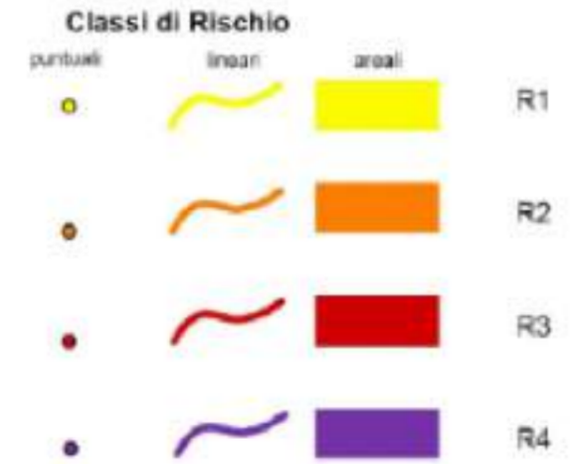
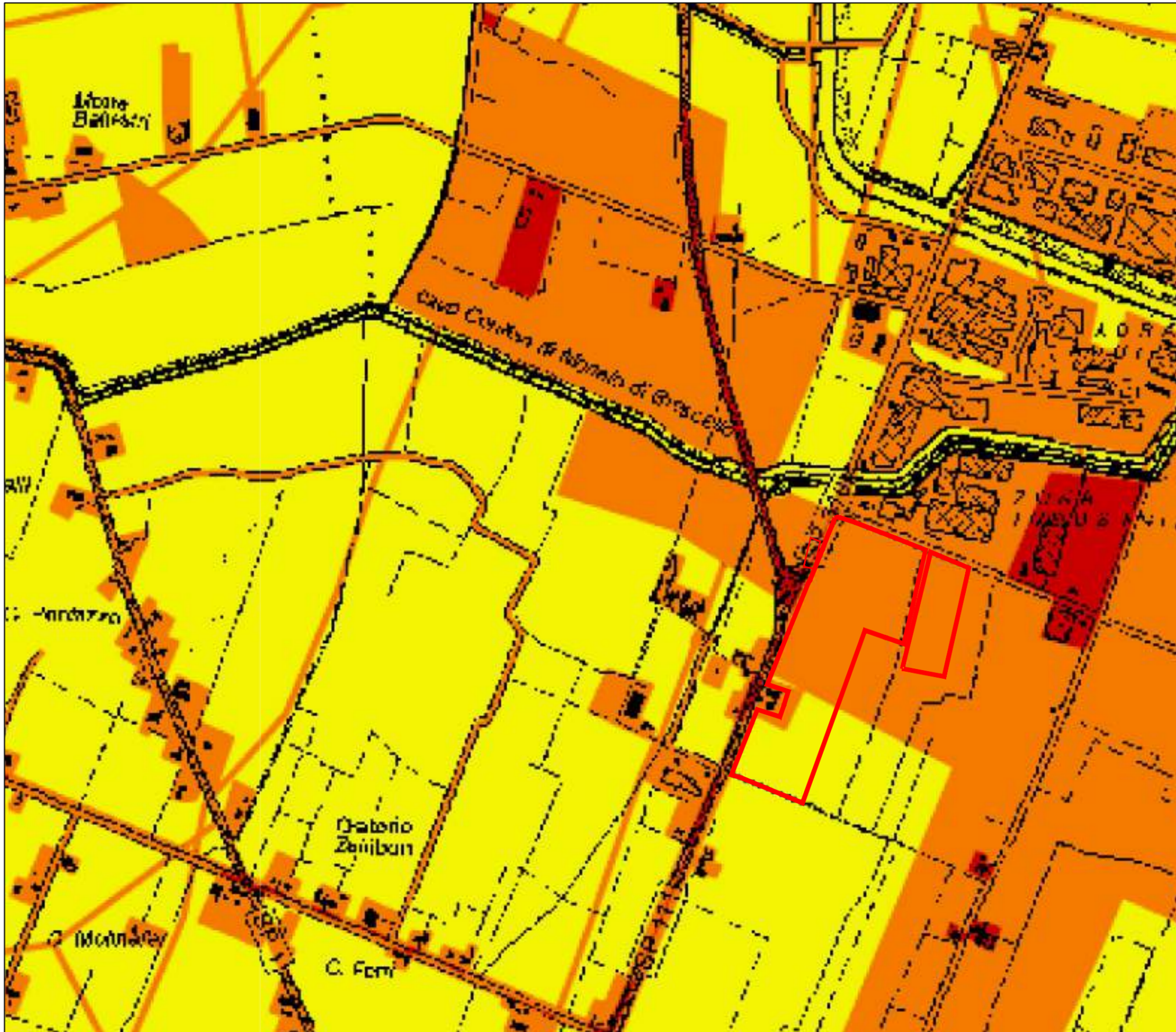
| | | |
|---------------------|--------|----------|
| | areali | puntuali |
| Zone urbanizzate | | |
| Attività produttive | | |

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 Scala 1:10.000
 Mappa di pericolosità e degli elementi potenzialmente esposti

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX
 Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 28 50 54
 info@soluxengineering.it
 settembre 2021

A01
 Foglio 19 di 23



□ AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 Scala 1:10.000
 Mappa di rischio massimo 2020

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

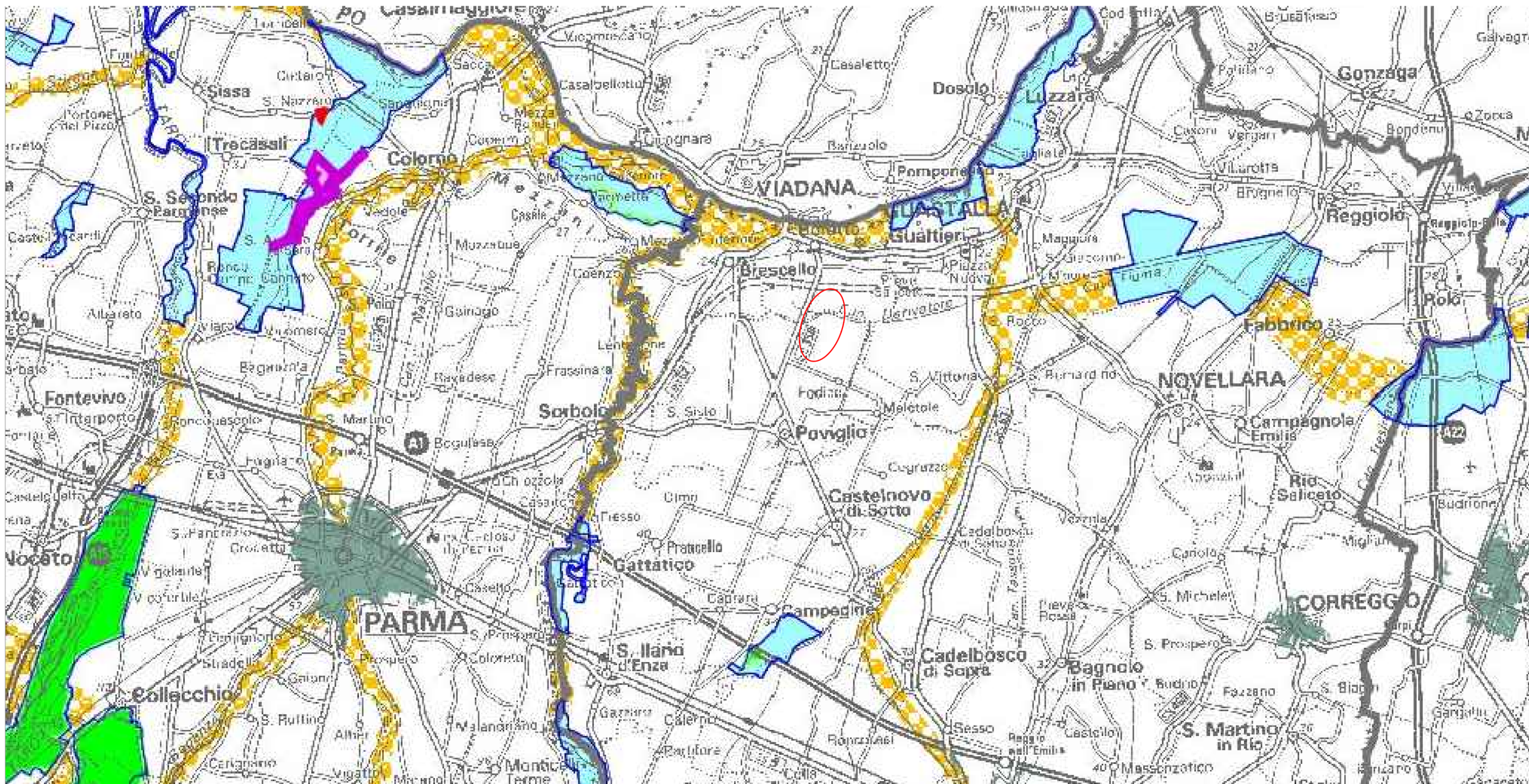


Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 20 di 23



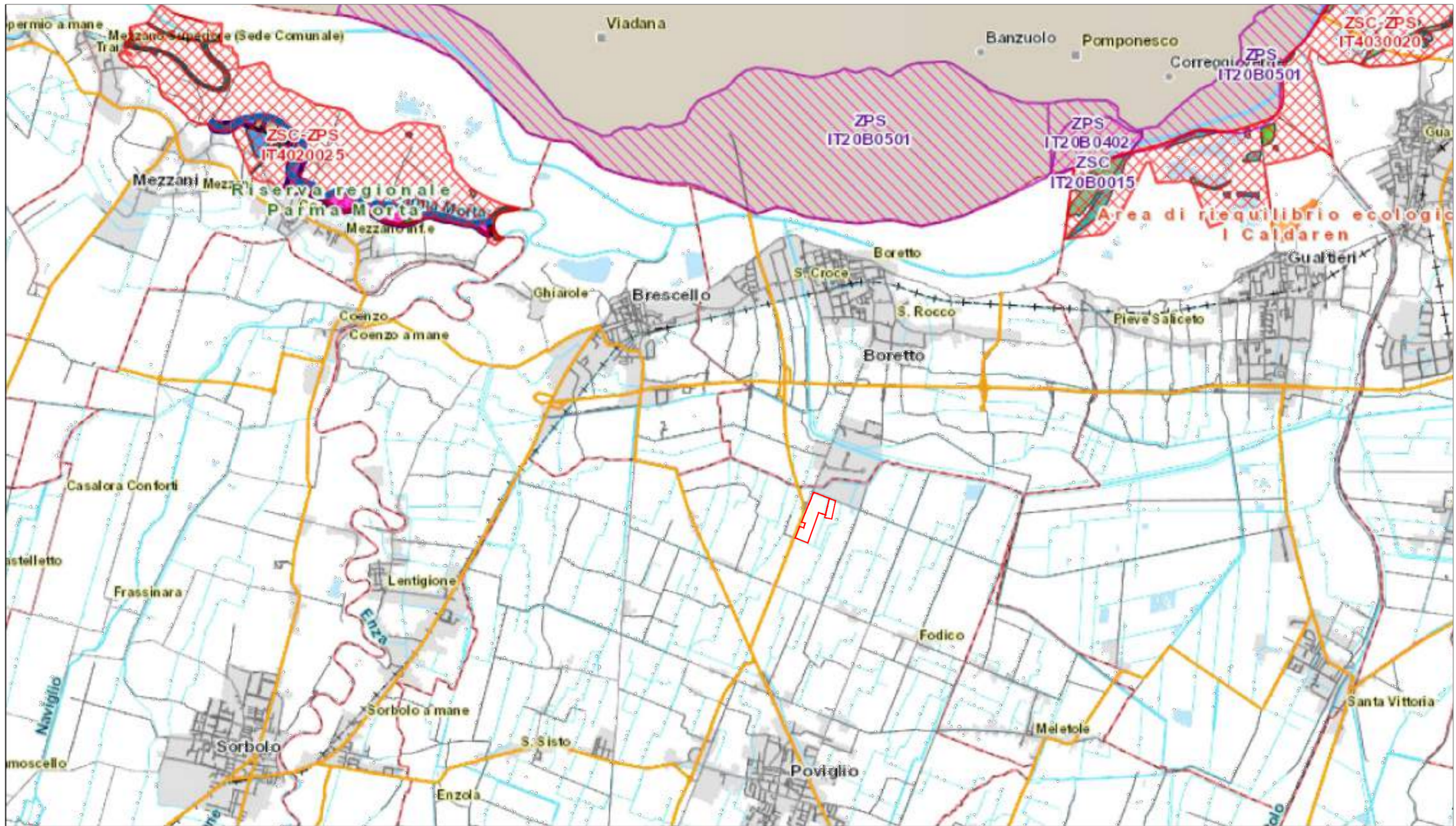
- Parchi e riserve istituiti
- proposta di nuova istituzione o modifica di Parco o Riserva regionale
- proposta Paesaggio naturale e seminaturale protetto
- Siti rete Natura 2000
- proposta area di studio del Parco del Secchia
- Aree di collegamento ecologico di rango regionale
- proposta di unificazione (Parco dello Stirone e Riserva del Piacenziano)
- proposta di ampliamento della rete Natura 2000
- proposta di riduzione della rete Natura 2000
- Confini provinciali
- AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 Tav. II - Proposte di implementazione del sistema regionale delle aree protette sovrapposte alle aree protette e ai siti di rete Natura 2000 esistenti

Richiedente: VRD 28.1
 Progettista: Ing. Gabriele Nitrati

SOLUX Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01



 AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 Scala 1:50.000
Parchi, Aree protette e Natura 2000

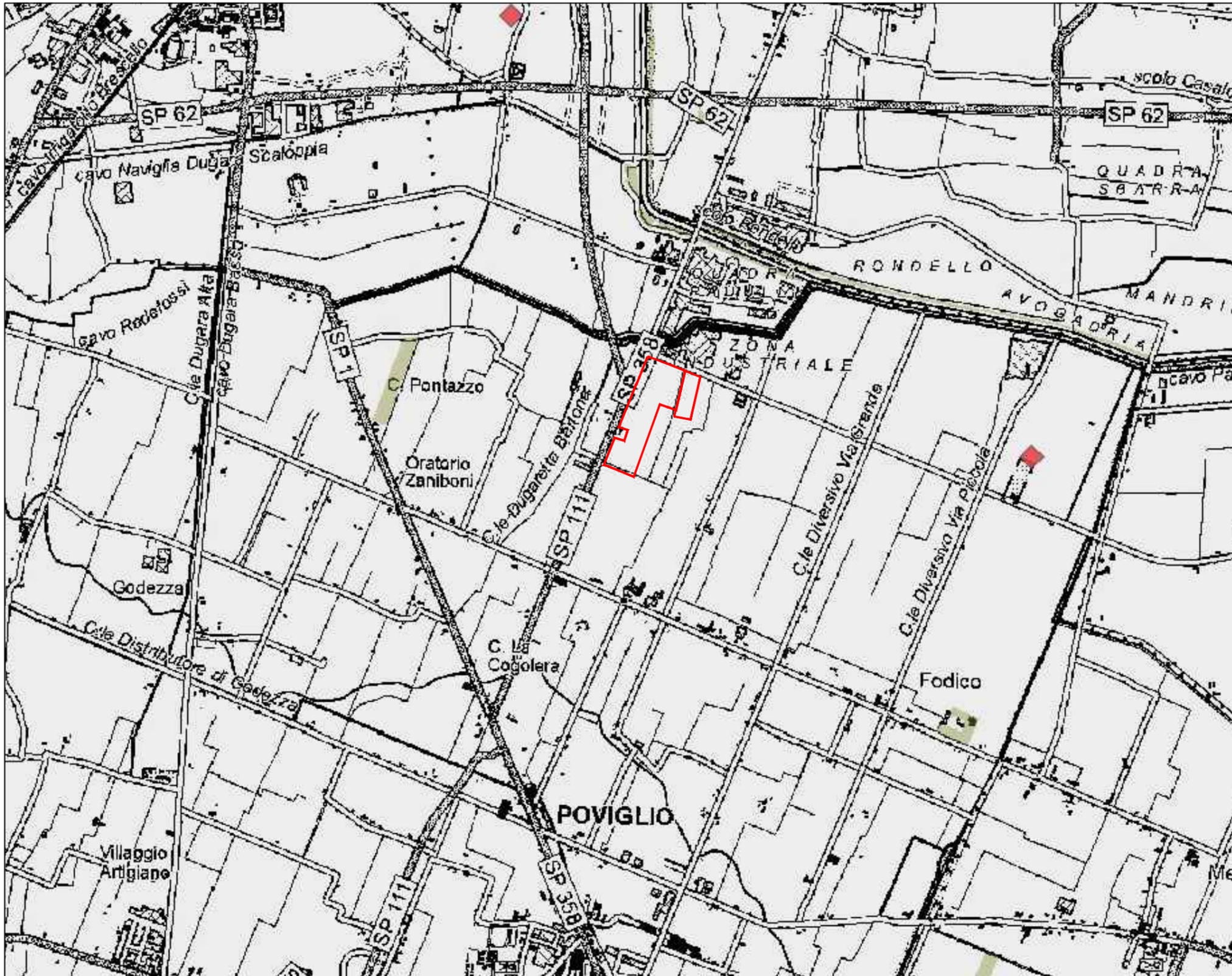
Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati



Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

A01



- Art. 142, c.1, g) Territori coperti da foreste
- Bosco
- Art. 142, c.1, i) Zone umide
- Zona umida
- Patrimonio archeologico**
- Beni archeologici
- Vincolo diretto
- Vincolo indiretto
- Declaratoria
- Area demaniale

AREA IMPIANTO

Oggetto: **INQUADRAMENTO TERRITORIALE**
 Scala 1:25.000
Vincoli Paesaggistici

Richiedente: VRD 28.1

Progettista: Ing. Gabriele Nitrati



Via San Francesco n.17/b -60035- Jesi (AN)
 Tel/Fax: 0731 20 50 54
 info@soluxengineering.it

settembre 2021

A01

Foglio 23 di 23