

Legenda

Rete elettrica (P.T.C.P. 2010 - art.91)

Rete elettrica a media tensione

- cavo aereo e relativa distanza di prima approssimazione (Dpa fornita da comunicazione ENEL)
- cavo interrato
- cabina elettrica di trasformazione media tensione

Rete elettrica ad alta tensione

- cavo aereo esistente e relativa distanza di prima approssimazione (Dpa fornita da comunicazione TERNA spa)
- stazione alta tensione

Impianti fissi di telefonia mobile (L.R. 30/2000 e art. 3,6 della relativa direttiva di applicazione)

- stazioni radio-base per telefonia mobile esistenti e provvisorie
- stazioni radio-base per telefonia mobile di progetto

Impianti fissi radio - televisivi (Norme per la tutela e la salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento elettromagnetico - Art. 4)

- antenne radio TV e fasce di rispetto

Strade esistenti e di progetto e relativa fascia di rispetto ('Nuovo codice della strada', D.L. 285/92 e rel. agg., DPR 753/80)

- strada extra-urbana secondaria esistente di interesse statale - categoria C
- strade extra-urbane secondarie esistenti e di progetto di interesse provinciale - categoria C
- strada extra-urbana secondaria esistente di interesse intercomunale - categoria C
- strade urbane ed extraurbane esistenti e di progetto di interesse comunale - categoria F
- linea ferroviaria
- corridoio di salvaguardia infrastrutturale

Aree di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile (D.Lgs 3 Aprile 2006 n. 152)

- Zona di rispetto dei pozzi ad uso idropotabile con criterio geometrico (raggio 200m) - D.Lgs 152/2006
- Zona di rispetto dei pozzi ad uso idropotabile con criterio temporale (isocrona di 60 giorni)
- Zona di rispetto allargata dei pozzi ad uso idropotabile con criterio temporale (isocrona 365 giorni)

Perimetro centro abitato

Confini comunali

Provincia di Reggio Emilia
Comune di Scandiano

PSC Piano Strutturale Comunale

scala 1:10.000

PSC 2.7a

Quadro conoscitivo DIAP
direttore DIAP: Patrizia Gabellini
responsabile scientifico: Piergiorgio Vitillo
gruppo di ricerca: Paolo Galuzzi, Piergiorgio Vitillo, Elena Solero
laboratorio labURB: Matteo Doni
Giuseppe Fiorillo, Elisabetta Troglio
Documento Preliminare: Federico Oliva

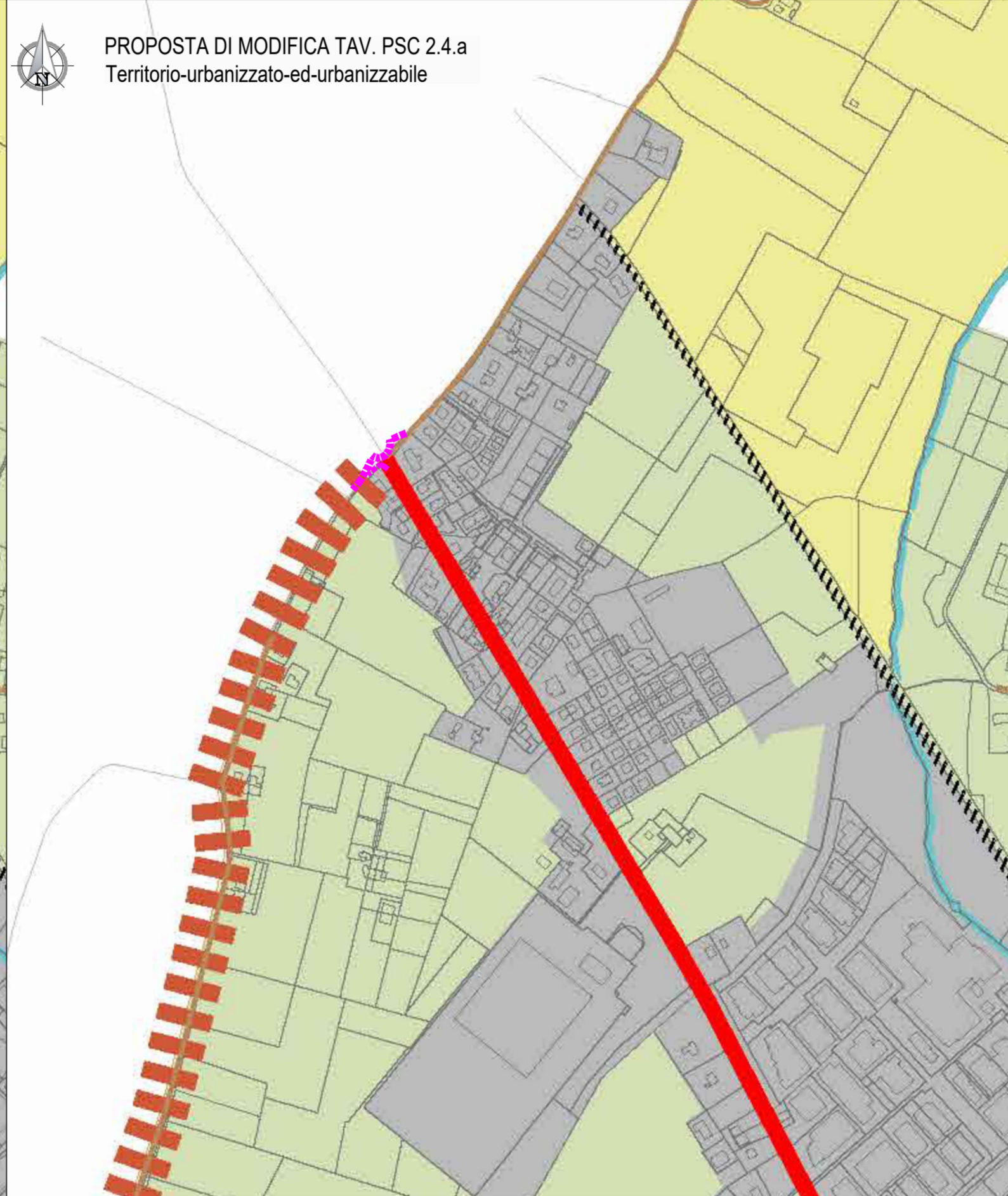
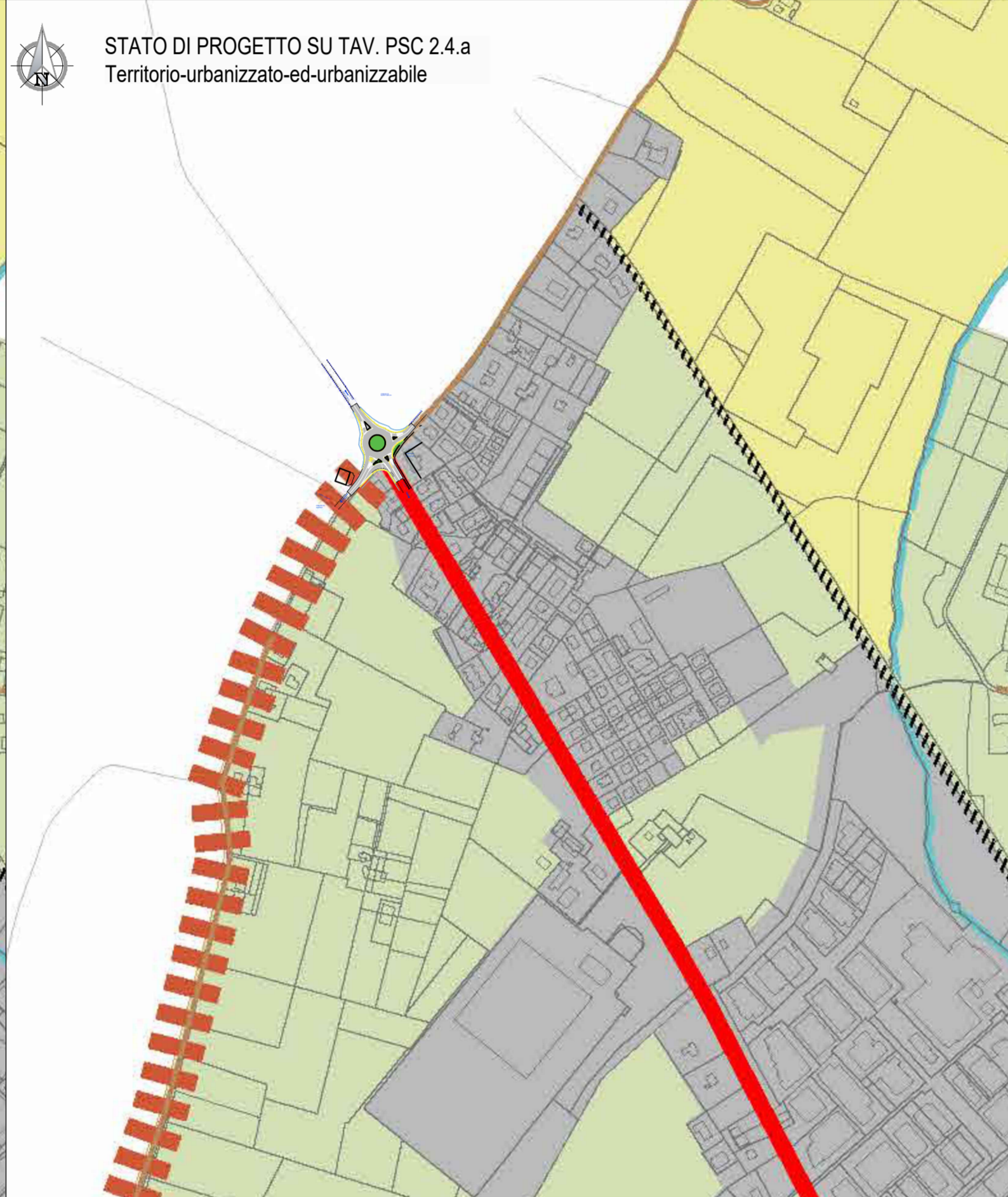
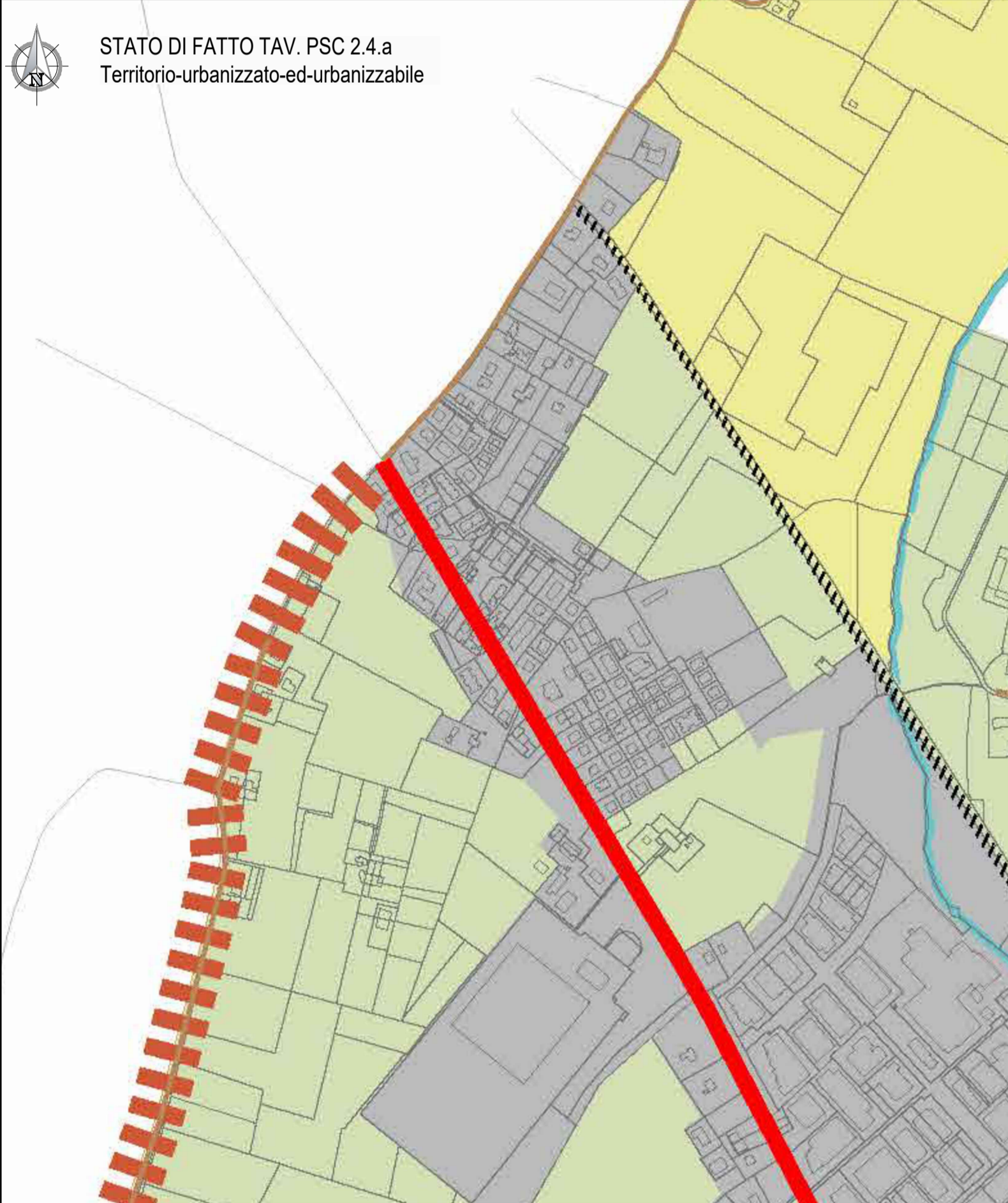
Schedatura edifici storici di interesse sovracomunale
Aestudio: Enrico Baschieri
Collaboratrici: Anne Friederike Goy, Valentina Bennati

Aspetti Geologici e Idrogeologici
Studio idrogeotecnico associato: Efrim Ghezzi
Pietro Breviglieri, Silvia Besana

Amministrazione comunale
Sindaco: Angelo Giovannetti
Assessore all'urbanistica: Alessio Mammi
Assessore al territorio: Paolo Piccini
Claudio Pedroni
Settore uso e assetto del territorio: Milly Ghidini
Servizio territorio urbanistica e ambiente: Elisabetta Mattioli
Progettista

Il Piano Strutturale Comunale
Vincoli infrastrutturali

adozione: Febbraio 2009
approvazione: Luglio 2011



Territorio urbano e urbanizzabile (L.R. 20/2000 art. 28)

- territorio urbanizzato
- ambiti interessati dal "nastriplan raggio verde" - POC
- territorio urbanizzabile derivante dalle trasformazioni "nastriplan raggio verde" e dalla "definizione dei bordi urbani" - POC

Sistema del territorio rurale (L.R. 20/2000 art. da A.16 ad A.20; PTCP)

- ambiti ad alta vocazione produttiva
- ambiti di rilievo paesaggistico
- aree di valore naturale ed ambientale
- proposta di passaggio naturale e semivalture protette

Sistema delle infrastrutture per la mobilità strutturale

- strada extra-urbana secondaria esistente di interesse statale - categoria C
- strade extra-urbane secondarie esistenti e di progetto di interesse provinciale - categoria C
- strada extra-urbana secondaria esistente di interesse intercomunale - categoria C
- strade urbane ed extraurbane esistenti e di progetto di interesse comunale - categoria F
- linea ferroviaria
- corridoio di salvaguardia infrastrutturale

Provincia di Reggio Emilia
Comune di Scandiano

PSC Piano Strutturale Comunale

scala 1:10.000

PSC 2.4a

Quadro conoscitivo DIAP
direttore DIAP: Patrizia Gabellini
responsabile scientifico: Piergiorgio Vitillo
gruppo di ricerca: Paolo Galuzzi, Piergiorgio Vitillo, Elena Solero
laboratorio labURB: Matteo Doni
Giuseppe Fiorillo, Elisabetta Troglio
Documento Preliminare: Federico Oliva

Schedatura edifici storici di interesse sovracomunale
Aestudio: Enrico Baschieri
Collaboratrici: Anne Friederike Goy, Valentina Bennati

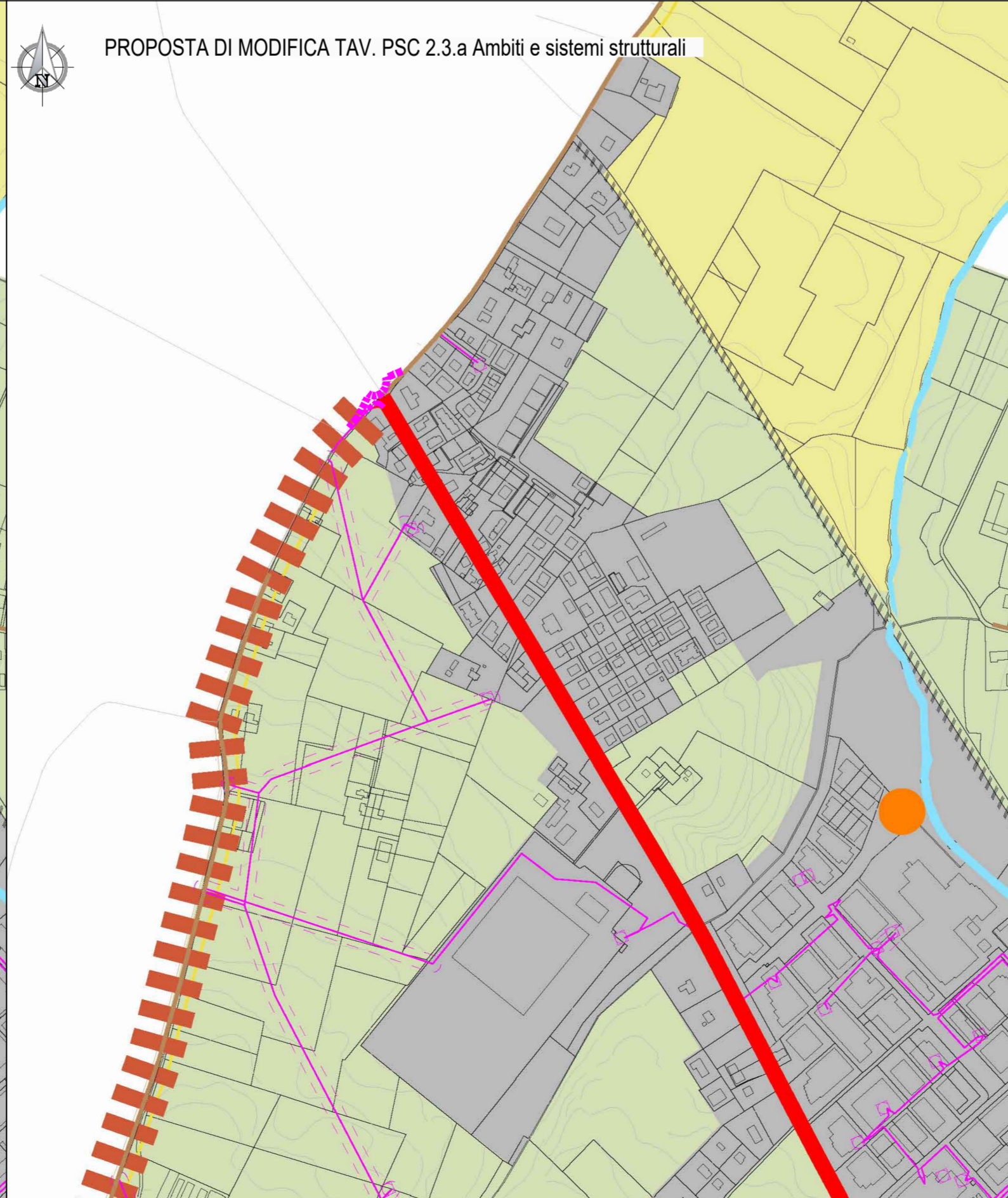
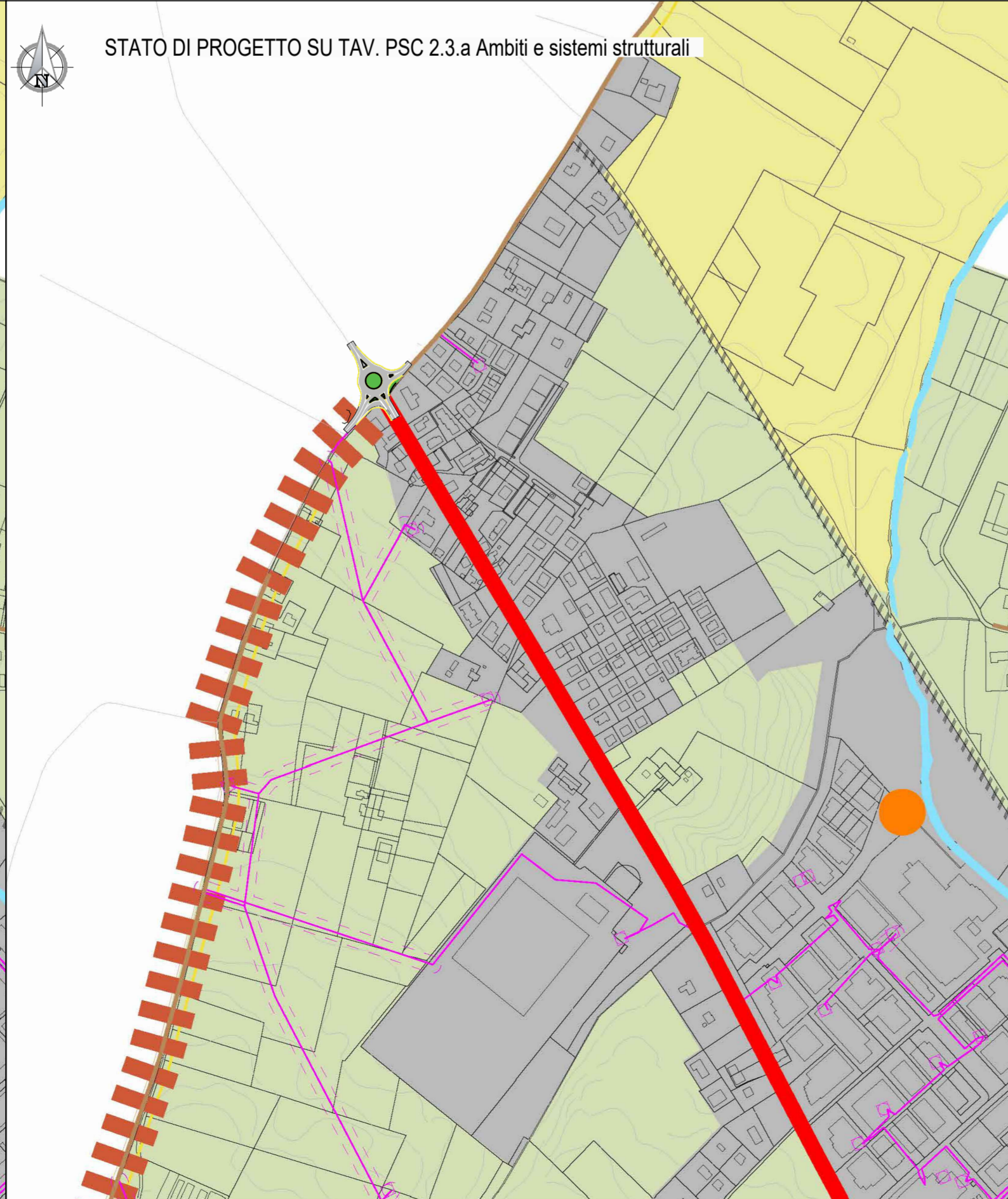
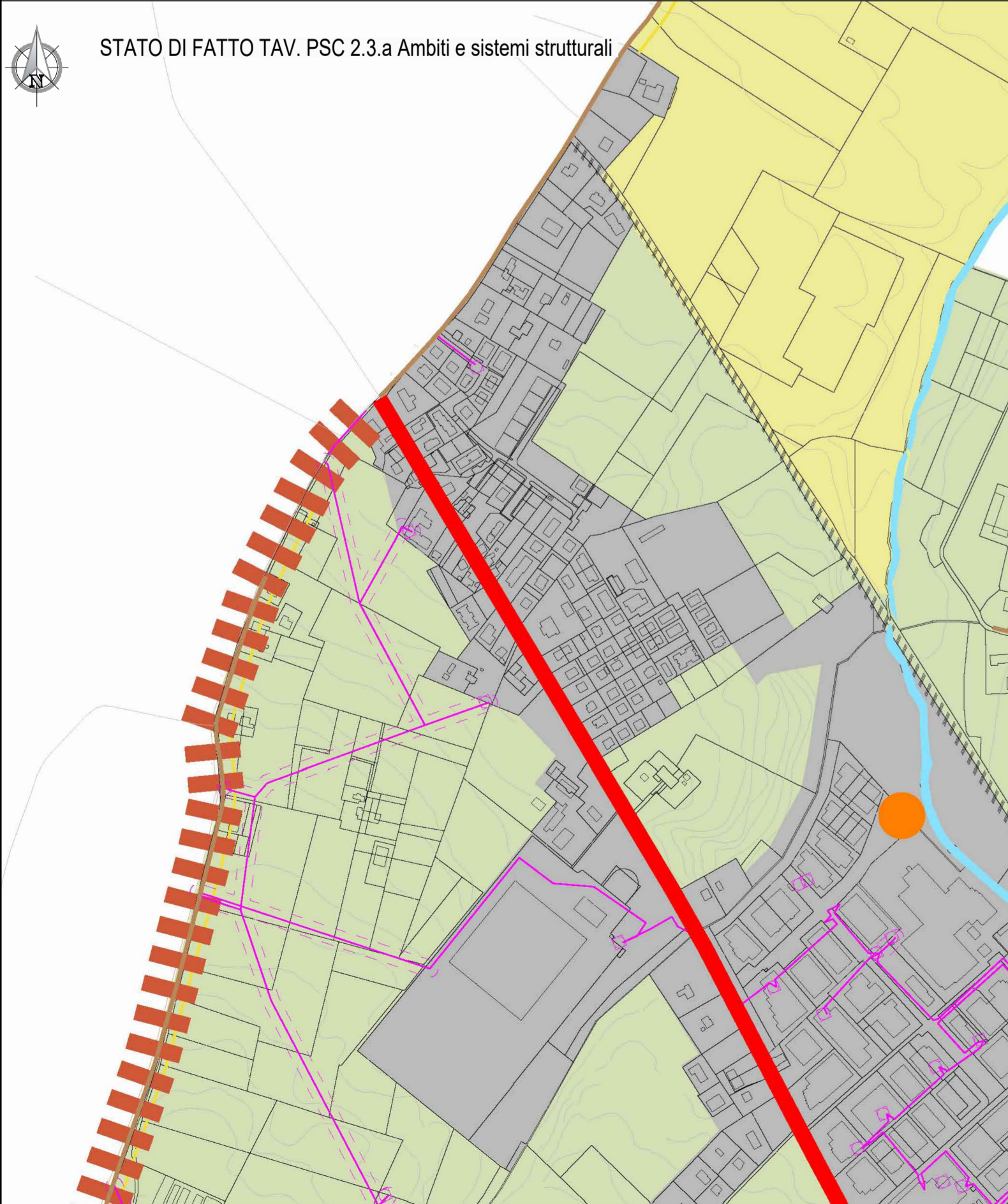
Aspetti Geologici e Idrogeologici
Studio idrogeotecnico associato: Efrim Ghezzi
Pietro Breviglieri, Silvia Besana

Amministrazione comunale
Sindaco: Matteo Nascluti
Assessore all'urbanistica: Marco Ferri
Settore uso e assetto del territorio: Matteo Nasi
Servizio territorio urbanistica e ambiente: Elisabetta Mattioli

Il Piano Strutturale Comunale
Territorio urbanizzato e urbanizzabile

adeguato alla Var. 1/20 approvata con Del. di C.C. n. ___ del ___/___/___

adozione: Febbraio 2009
approvazione: Luglio 2011



Provincia di Reggio Emilia
Comune di Scandiano

PSC Piano Strutturale Comunale

scala 1:5.000

PSC 2.3a

Quadro conoscitivo DIAP
direttore DIAP: Patrizia Gabellini
responsabile scientifico: Piergiorgio Vitillo
gruppo di ricerca: Paolo Galuzzi, Piergiorgio Vitillo, Elena Solero
laboratorio labURB: Matteo Doni
Giuseppe Fiorillo, Elisabetta Troglio
Documento Preliminare: Federico Oliva

Schedatura edifici storici di interesse sovracomunale
Aestudio: Enrico Baschieri
Collaboratrici: Anne Friederike Goy, Valentina Bennati

Aspetti Geologici e Idrogeologici
Studio idrogeotecnico associato: Efrim Ghezzi
Pietro Breviglieri, Silvia Besana

Amministrazione comunale
Sindaco: Matteo Nascluti
Assessore all'urbanistica: Marco Ferri
Settore uso e assetto del territorio: Matteo Nasi
Servizio territorio urbanistica e ambiente: Elisabetta Mattioli

Il Piano Strutturale Comunale
Ambiti e sistemi strutturali

adeguato alla Var. 1/20 approvata con Del. di C.C. n. ___ del ___/___/___

adozione: Febbraio 2009
approvazione: Luglio 2011

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

Casa Guibaldi, 59 - 42121 Reggio Emilia - Tel 0522 444111 - Fax 0522 451676
E-mail: info@provincia.re.it - Web: http://www.provincia.re.it

SERVIZIO INFRASTRUTTURE, MOBILITA' SOSTENIBILE E PATRIMONIO
U.O. MOBILITA' SOSTENIBILE E PROGETTAZIONE STRADALE
STRADA PROVINCIALE N. 467R DI SCANDIANO

**STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
REALIZZAZIONE DI ROTATORIA SULL'INCROCIO
TRA LA S.P. 467R (VIA FERMI) E LE COMUNALI
VIA DEL BOSCO E VIA DELLA NOCE, IN LOC. BOSCO,
TRA I COMUNI DI REGGIO EMILIA E SCANDIANO**

**PLANIMETRIA DELLO STATO DI PROGETTO
SOVRAPPOSIZIONE CON TAVOLE PSC DEL COMUNE DI SCANDIANO
scala 1:500**

Il Dirigente del Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio:
Dott. Ing. Valerio Bussei

Il Progettista:
Dott. Ing. Davide Vito Bica

Responsabile Unico del Procedimento:
Dott. Ing. Maurizio La Macchia

REVISIONE		Redatto		Verificato o Validato		
Revis.	Data Revis.	Descrizione Modifiche	Data	Nome	Data	Nome
Tav. A6	Data Progetto Maggio 2024	N° P.E.G.	Nome File			