

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 proposte
- 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

Arete 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

labURB AMBITER

PSC Piano Strutturale Comunale

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.

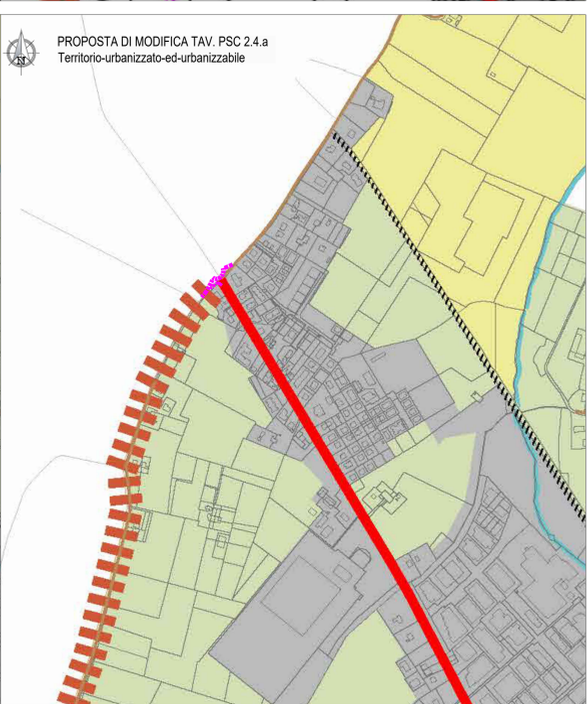
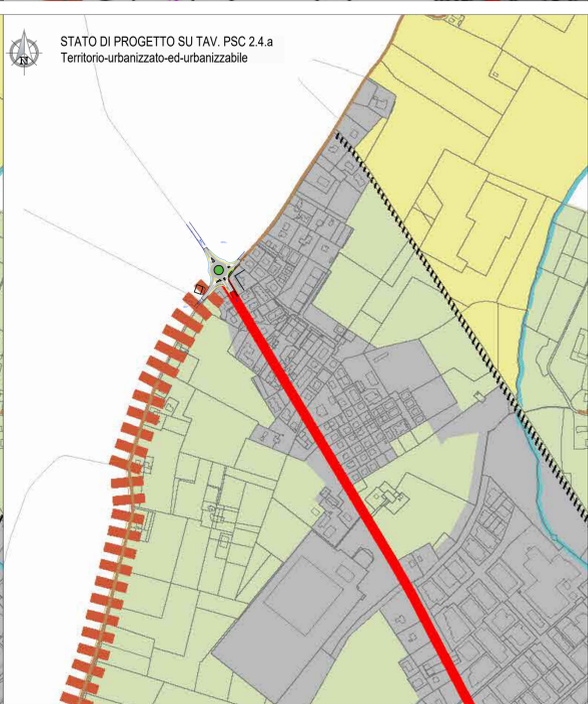
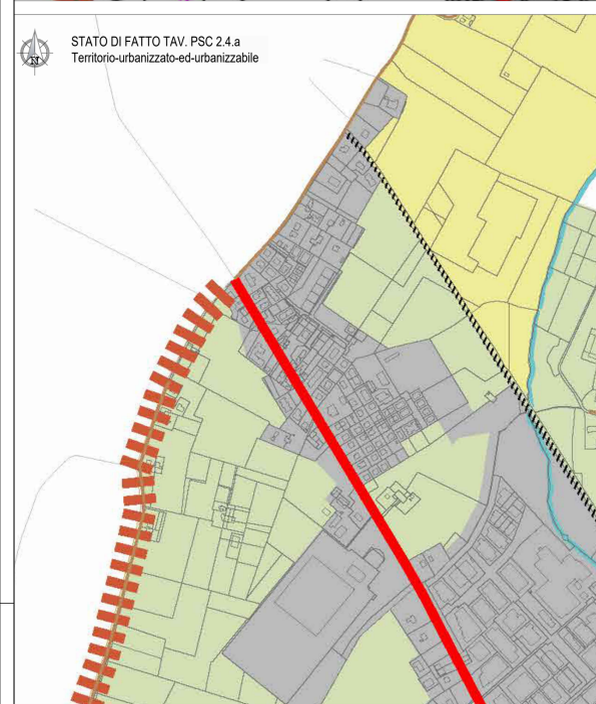
Schedatura edifici storici di interesse sovracomunale: AEstudio: Enrico Baschieri; Collaboratrici: Anne Friederike Goy, Valentina Bennati.

Aspetti Geologici e Idrogeologici: Studio idrogeotecnico associato: Efferm Ghezzi; Pietro Breviglieri; Silvia Besana.

Amministrazione comunale: Sindaco: Angelo Giovannetti; Assessore all'urbanistica: Paolo Piccirini; 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 "masterplan raggio verde" - POC
- territorio urbanizzabile derivante dalle trasformazioni "masterplan raggio verde" e dalla "destinazione dei bordi urbani" - POC

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

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

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

labURB AMBITER

PSC Piano Strutturale Comunale

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.

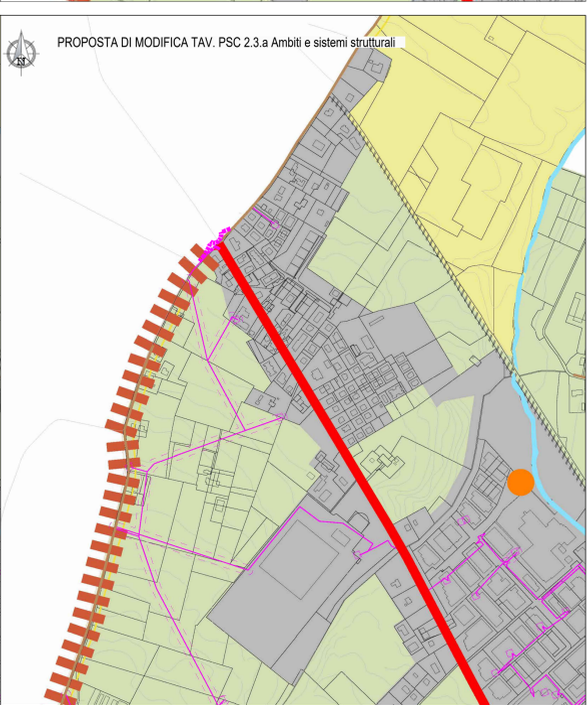
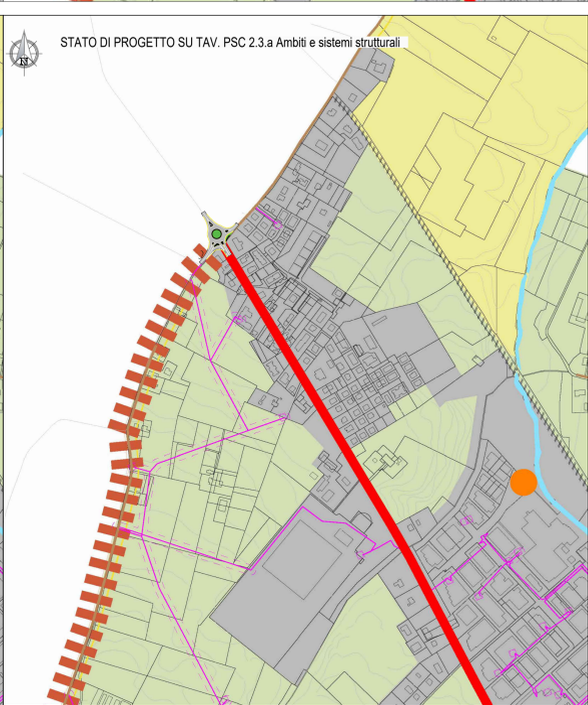
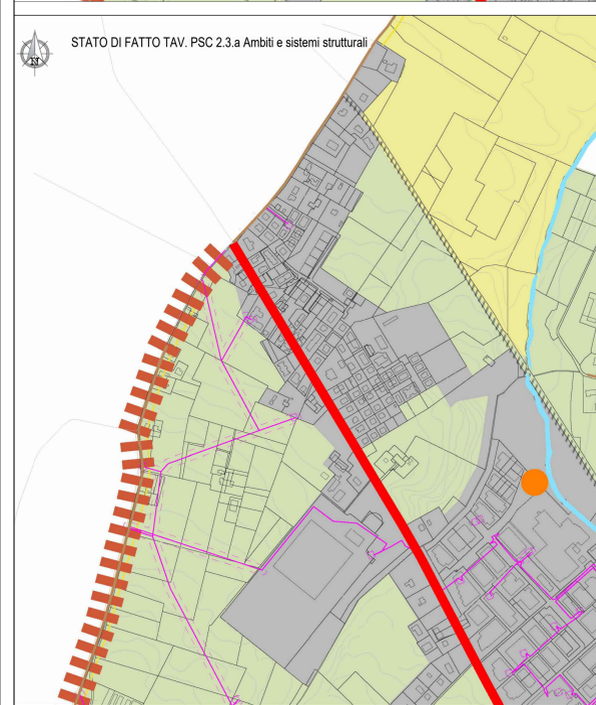
Aspetti Geologici e Idrogeologici: Studio idrogeotecnico associato: Efferm Ghezzi; Pietro Breviglieri; Silvia Besana.

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; Elaborati coordinati: Fabio Ceci con Maria Luisa Gozzi, Alex Masarati; febbraio 2020.

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

labURB AMBITER

PSC Piano Strutturale Comunale

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: Efferm 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; Elaborati coordinati: Fabio Ceci con Maria Luisa Gozzi, Alex Masarati; febbraio 2020.

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

Coors. Guibelli, 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 Basseri

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

Tav. A6 | Data Progetto: Maggio 2024 | N° P.E.G. | Nome File