



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

- territorio urbanizzato
- territorio urbanizzabile derivante dalle trasformazioni "masterplan raggio verde" e dalla "ridefinizione dei bordi urbani" - POC

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

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

**Sistema delle infrastrutture per la mobilità strutturale**  
Strade esistenti e di progetto (L.R. 20/2000 artt. 285/92 e rel. agg.)

- 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

**Sistema delle dotazioni territoriali**

- spazi e attrezzature di interesse pubblico di rilevanza sovraumunale

**Sistema delle dotazioni ecologico ambientali e delle infrastrutture per l'urbanizzazione**

**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 artt. 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 radiotelevisivi**  
(Norme per la tutela e salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento elettromagnetico - Art. 4)

- Antenne radio TV e fasce di rispetto**

**Strutture cimiteriali**

- Fasce di rispetto cimiteriale (R.D. 1265/34, D.P.R. 285/1990)

**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)

**Elementi di interesse storico-testimoniale individuati dagli strumenti di pianificazione**  
**PTCP (Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale)**

- Centri storici e nuclei di impianto storico (art. 49 norme PTCP)
- Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, invasi e corsi d'acqua (art. 40.b - PTCP)

**PAI (Piano di Assetto Idrogeologico)**

- Aree a rischio idrogeologico molto elevato (PAI-PTCP) zona 1
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato (PAI-PTCP) zona 2
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato (PAI-PTCP) zona I

**Reticolo idrografico**

- Corsi d'acqua e relative fasce di rispetto (150 mt. dai corsi d'acqua ex D.L.vo 42-2004)

**Edifici di interesse storico**

- Edifici di interesse storico sovraumunale (disciplinati dal PSC)

Provincia di Reggio Emilia  
**Comune di Scandiano**

labURB  
AMBITER

**PSC Piano Strutturale Comunale**

avola scala 1:5.000

**PSC 2.3b**

Il Piano Strutturale Comunale  
**Ambiti e sistemi territoriali**  
adeguato alla Var. 1/20 approvata con Del. di C.C.n. del...  
adozione approvazione  
Febbraio 2009 Luglio 2011

**Quadro conoscitivo DIAP Ambientale, VAISAT/VAS, Piano di Classificazione Acustica**  
direttore DIAP: Patrizia Gabbellini  
responsabile scientifico: Piergiorgio Vitillo  
gruppo di ricerca: Paolo Galuzzi, Piergiorgio Vitillo, Elena Solero  
laboratorio labURB: Giuseppe Fiorillo, Elisabetta Troglia  
Documento Preliminare Acustica: Federico Oliva

**Schedatura edifici storici di interesse sovraumunale**  
A.Estudio: Enrico Baschieri  
Collaboratrici: Anne Friederike Goy, Valentina Bennati

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

**Amministrazione comunale**  
Sindaco: Matteo Nasciuti  
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 Massari  
febbraio 2020