



### Pressioni Ambientali

- Limite amministrativo comunale
- Elementi e tematismi di pressione ambientale
  - Stazioni Radiobase
  - Osservatorio Astronomico Torre di Luciana (Zona di protezione da inquinamento luminoso area di raggio di 10 Km ai sensi della L.R. 39/2005)
  - Tracciato SNAM
  - Fascia di rispetto come dalla Regola Tecnica approvata con D.M. 17/04/2008
  - Linee di elettrodi ad alta tensione
  - Fascia di rispetto come da DM 29 maggio 2008
  - Rete Toscana Energia
  - Condotta acquedottistica
  - Area interessata dal censimento delle bonifiche ambientali
  - Per la corretta individuazione consultare le fonti SISBON
  - Depuratori
  - Depuratori - fascia di rispetto 100 mt.
  - Pozzi ad uso acquedottistico
  - Pozzi ad uso acquedottistico - fascia di rispetto 200 mt.
- Classificazione acustica del territorio
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
  - Arele destinate a spettacolo temporaneo
- Valori limite assoluti di immissione
  - B
  - C
  - D



# Legenda

**ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO DI ACCOGLIMENTO DI OSSERVAZIONI E DI RECEPIMENTO DELLE INDICAZIONI RICHIESTE DELLA CONFERENZA PAESAGGISTICA**

**PS 2018**  
**Piano Strutturale**  
 Legge regionale 48/2014 c.s.l.  
 Quadro conoscitivo  
 Pressioni ambientali - Settore Nord-Est

**COMUNE DI SAN CASCIANO VAL DI PESA**

Sindaco: Roberto CHIARI  
 Assessore all'Urbanistica: Niccolò LAZZI  
 Responsabile del Procedimento: Arch. Biniara RONCHI  
 Curatore della Comunicazione: Dott.ssa Daniela BRUSCHETTI  
 Gruppo di lavoro Comunale: Arch. Daniela CACCIATORI, Arch. Simona FALCONE, Arch. Daniela BRUSCHETTI, Arch. Simona FEDANI  
 Progetto studio adozione: MATE Engineering  
 Progetto per approvazione: Coordinamento Generale Urbanistica: Arch. Silvia VIVIONI, Urbanistica: Arch. Luca MARINO, Pianificatore Design: GELOTTI

ELAB. PS  
 TAV. QC3  
 scala 1:10.000  
 Ottobre 2021